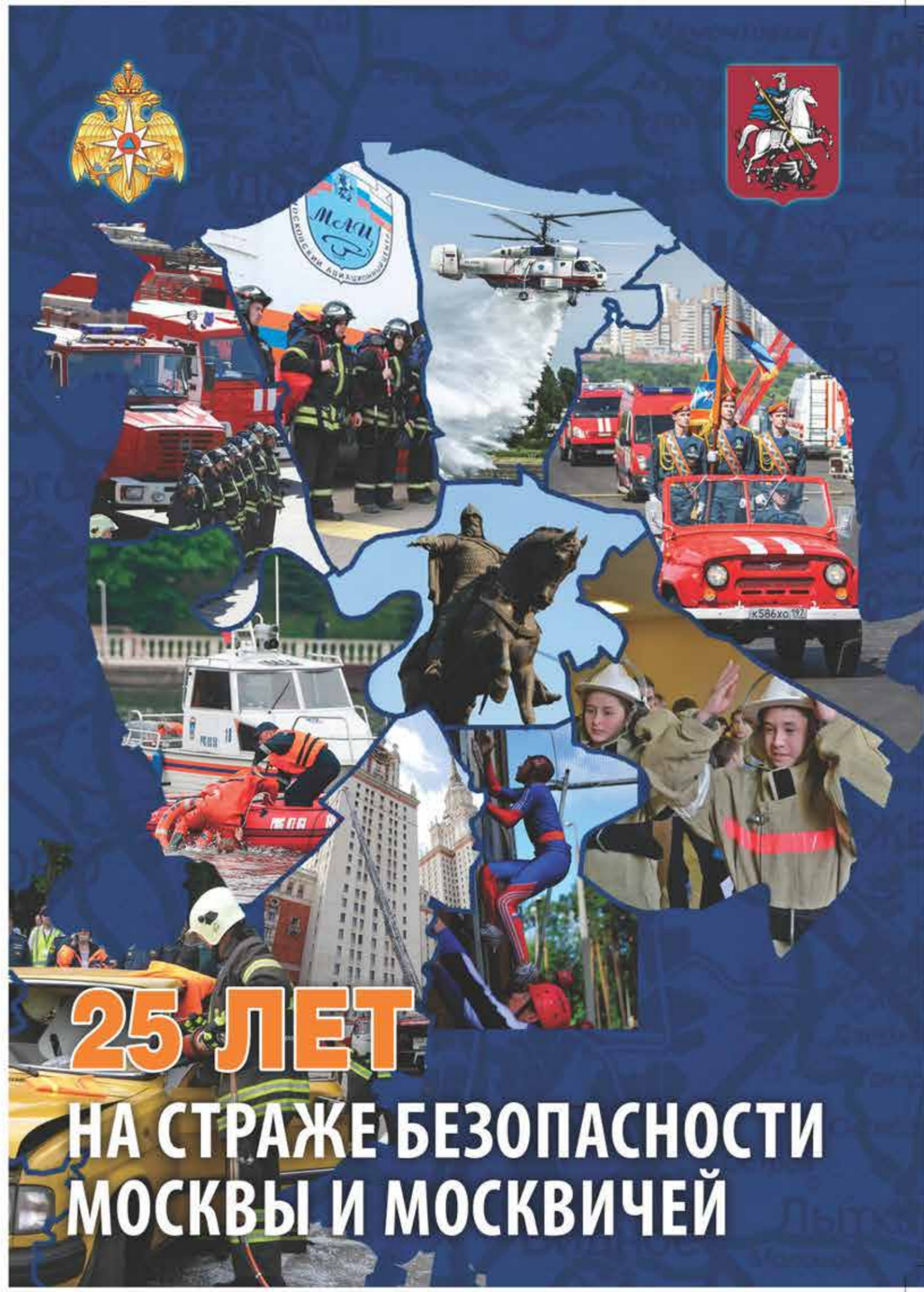


25 ЛЕТ НА СТРАЖЕ БЕЗОПАСНОСТИ МОСКВЫ И МОСКВИЧЕЙ



25 ЛЕТ
НА СТРАЖЕ БЕЗОПАСНОСТИ
МОСКВЫ И МОСКВИЧЕЙ

*Главное управление МЧС России по городу Москве
Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям
и пожарной безопасности города Москвы*



25 ЛЕТ НА СТРАЖЕ БЕЗОПАСНОСТИ МОСКВЫ И МОСКВИЧЕЙ

1990 – 2015 гг.

историко-хронологическое повествование

Москва
2015



УДК 614.8 (06)-05
ББК 68.9

«25 лет на страже безопасности Москвы и москвичей», историко-хронологическое повествование 1990 – 2015 / ГУ МЧС России по г.Москве – М., Департамент ГОЧСиПБ – М.: Тип. “Форте Пресс”, 2015. 288 с: илл.

Юбилейное издание посвящено обзору исторического развития, раскрытию основных направлений деятельности по обеспечению гражданской обороны, пожарной безопасности и предупреждения чрезвычайных ситуаций в г. Москве, работе органов законодательной и исполнительной власти Москвы, Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы и его подведомственных учреждений.

Книга предназначена для широкого круга читателей, интересующихся историей развития чрезвычайной службы Москвы и проблемами обеспечения защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Редакционная коллегия: И.П. Денисов (руководитель), А.М. Елисеев (кандидат экономических наук), Ю.Н. Акимов (кандидат философских наук), О.В. Васюков (кандидат философских наук), И.П. Зеленцов, Л.А. Коротчик, С.Ф. Журавлев, Т.В. Финогенова.

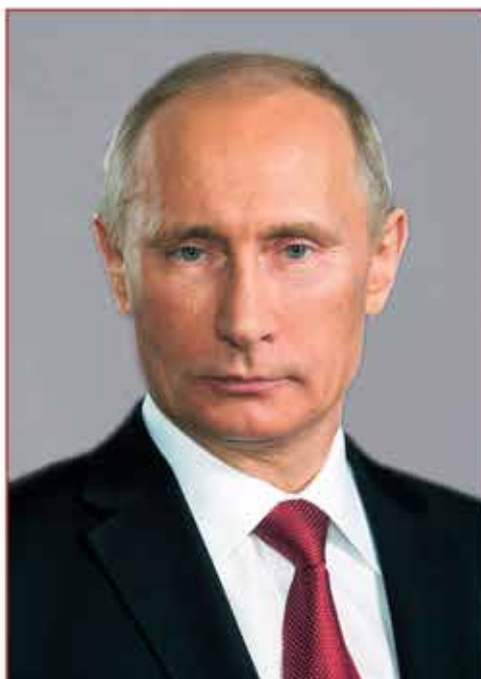
Авторы и составители: Н.В. Мирный (кандидат педагогических наук), П.В. Петрий (доктор философских наук), Н.В. Рожков (заслуженный работник образования РФ), И.А. Свинухов (кандидат исторических наук).

Командование Главного управления МЧС России по г. Москве, руководство Департамента ГОЧСиПБ и ветераны выражают искреннюю благодарность всем сотрудникам, принявшим активное участие в подготовке и предоставлении текстовых и фотоматериалов, позволивших создать историко-хронологическое повествование «25 лет на страже безопасности Москвы и москвичей».

ISBN 978-5-905 823-57-2

© ГУ МЧС России по г. Москве, 2015
© Департамент ГОЧСиПБ, 2015





«У сотрудников МЧС – особая миссия. Вы первыми приходите на помощь тем, кто попал в беду, мужественно вступаете в схватку со стихией, ликвидируете последствия техногенных катастроф. Каждая нештатная ситуация требует от вас предельной собранности, выдержки, умения быстро принять единственно верное решение»

**Президент
Российской Федерации**

В.В.Путин



«... Всегда, в самых трудных ситуациях, демонстрируете профессионализм, преданность интересам дела и личное мужество. Такая самоотверженная, безупречная работа по праву снискала вам уважение не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами»

**Председатель
Правительства
Российской Федерации**

Д.А.Медведев



Уважаемые ветераны, спасатели, пожарные, коллеги и друзья!

Встречая 25-летний юбилей, мы можем с уверенностью сказать, что много хорошего сделано и нам есть чем гордиться!

За эти годы сформирован профессиональный кадровый потенциал, разработаны новейшие технологии, совершенствуется техническое оснащение, накоплен бесценный опыт спасения людей и создана эффективная система, способная противостоять современным угрозам. В Москве успешно работают Главные управления МЧС России по г. Москве и управления по административным округам, переоснащены и введены в строй более 100 пожарных частей и спасательных отрядов. Созданы государственные учреждения: Центр управления в кризисных ситуациях МЧС России по г. Москве, Государственная инспекция по маломерным судам по г. Москве, Московский авиационный центр, Пожарно-спасательный центр, Московская городская поисково-спасательная служба, Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы, Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112", а также ряд других учреждений и формирований.

Сегодня московский гарнизон насчитывает свыше 12 тысяч человек и более 3 тысяч единиц современной техники, включая автомобили, вертолеты и корабли, обеспечивающие безопасность столицы. В сложных условиях мегаполиса ежедневно на дежурство заступают 4,5 тысячи сотрудников и 2 тысячи единиц техники, которые выполняют задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожаров, приходят на помощь каждому человеку, оказавшемуся в беде.

Задачи пожарно-спасательных служб часто связаны с опасными условиями, и мы всегда помним о наших товарищах, которые, выполняя служебный долг, потеряли здоровье и жизнь. Их мужество и отвага вдохновляют нас трудиться еще лучше. Очень важно, чтобы жители столицы знали о работе спасателей и пожарных, а молодежь воспитывалась на их героических примерах и продолжала славные традиции.

Хочется сказать слова благодарности нашим ветеранам, на плечи которых легли военные годы, создание МПВО, Гражданской обороны страны и формирование МЧС. Ветераны оказывают помощь в воспитании у молодежи чувства долга, ответственности и любви к Родине.

Поздравляю всех с юбилеем! Желаю крепкого здоровья, счастья, благополучия, профессионального роста и трудовых успехов на благо нашей Родины!!!

**Министр
МЧС Российской Федерации**

В.А. Пучков



Дорогие друзья!

Вы держите в руках книгу, рассказывающую о формировании и развитии Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Московской городской системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, которым в этом году исполняется 25 лет.

За четверть века в Москве создана мощная и эффективная система спасательного дела. В её основе лежит четкое взаимодействие всех сил и средств. А это – 171 формирование, более 24 тысяч сотрудников и свыше 3 тысяч единиц современной пожарно-спасательной техники.

Книга «25 лет на страже безопасности Москвы и москвичей» позволит вам больше узнать о работе жизненно важных служб, их достижениях и традициях. И, конечно же, о настоящих героях – пожарных и спасателях, которые по первому зову готовы прийти на помощь. Сотни и тысячи спасенных человеческих жизней – главный результат работы тех, кто стоит на страже безопасности нашего большого города.

Мэр Москвы

С.С. Собянин

ГЛАВА I

БЕЗОПАСНОСТЬ ГРАЖДАН – БЕЗУСЛОВНЫЙ ПРИОРИТЕТ В РАБОТЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ

1.1. Риски и угрозы современности, их влияние на обеспечение безопасности в Москве

В XX в. наша страна в полной мере испытала тяжесть последствий ряда войн, в том числе Первой мировой, Гражданской войны, самой жестокой и кровопролитной – Великой Отечественной войны, унесшей жизни более чем 26 млн. наших сограждан. Уроки и выводы в этой связи сконцентрировали внимание руководства страны на создании мощных и современных вооруженных сил, с одной стороны, и создании системы защиты населения, промышленности и территорий, с другой стороны.

В современных условиях Российская Федерация укрепляет национальную оборону, обеспечивает государственную и общественную безопасность в целях формирования благоприятных внутренних и внешних условий для достижения приоритетов в области социально-экономического развития государства.

Среди современных угроз миру и стабильности можно выделить ряд основных: военные угрозы (войны, конфликты); техногенные угрозы, экологические, экономические, социальные, природные, терроризм, криминология и др. В современной геополитической обстановке нарастают угрозы военной безопасности – усиление внешней агрессивной политики ряда мировых держав и коалиций, направленной на достижение превосходства в военной сфере. Это реализуется прежде всего в стратегических ядерных силах, путем развития высокоточных, информационных и других высокотехнологичных средств ведения вооруженной борьбы, стратегических вооружений в неядерном оснащении, формирования в одностороннем

порядке глобальной системы противоракетной обороны и милитаризации околоземного космического пространства, способных привести к новому витку гонки вооружений. А также распространение ядерных, химических, биологических технологий, производство оружия массового уничтожения либо его компонентов и средств доставки.

В настоящее время негативное воздействие на состояние военной безопасности Российской Федерации и ее союзников усугубляется отходом ряда стран, в том числе США и их союзников по НАТО, от международных договоренностей в области ограничения и сокращения вооружений, а также их действиями, направленными на нарушение устойчивости систем государственного и военного управления, предупреждения о ракетном нападении, контроля космического пространства, функционирования стратегических ядерных сил, объектов хранения ядерных боеприпасов, атомной энергетики, атомной и химической промышленности, других потенциально опасных объектов. Кроме того, в современных геополитических условиях усиливается возможность развязывания агрессивными силами войн и военных конфликтов вблизи территорий России и ее союзников.

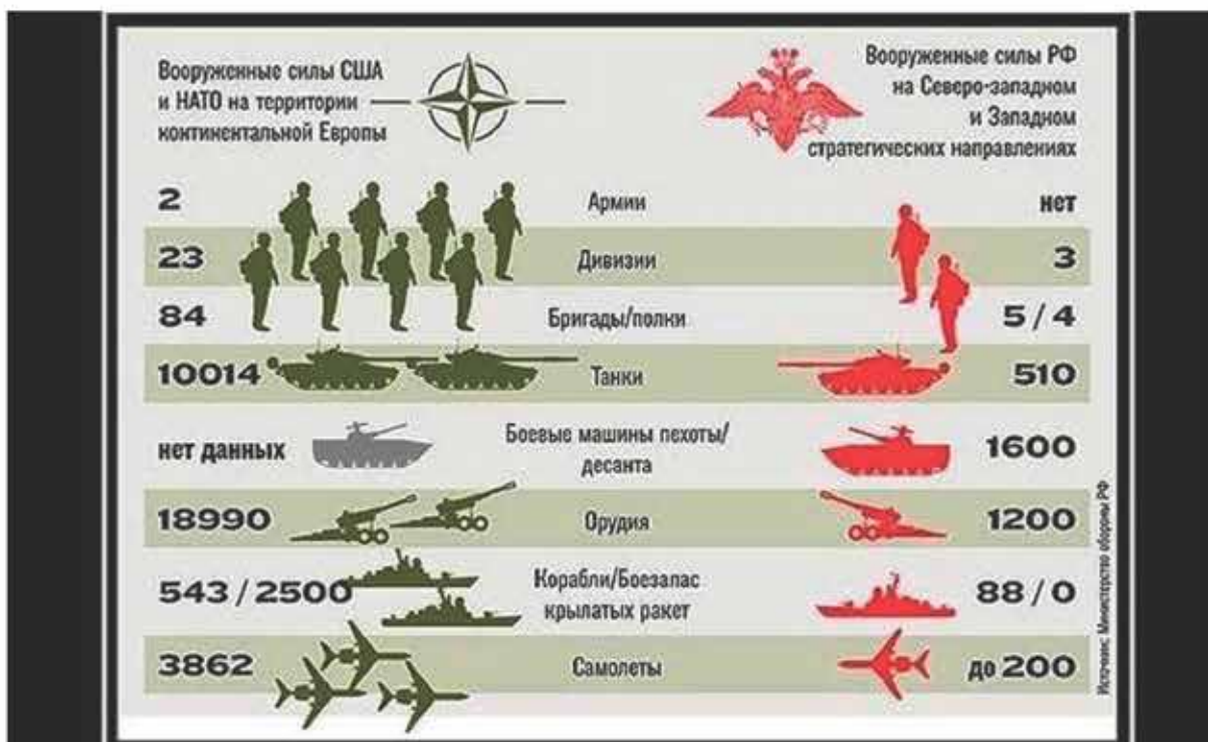
Вступив в XXI в., человечество не избавилось от нарастающих опасностей и угроз, которые связаны со снижением возможностей биосферы по саморегуляции естественных процессов и адаптации вредных воздействий на нее, оказываемых в процессе все возрастающей по объемам хозяйственной деятельности человека. Существенно в негативную сторону изменилась среда обитания человека, появились

глобальные риски экологического, природного и техногенного характера. К числу такого рода рисков следует отнести риск снижения качества среды обитания на Земле до запорогового уровня за счет увеличения масштабов хозяйственной деятельности; риск существенных изменений климата, потепления на Земле и повышения уровня Мирового океана, вызванных техногенными и природными процессами; риск существенного снижения возможностей биосферы по ассимиляции вредных воздействий антропогенного характера и осуществлению биотической саморегуляции в результате продолжающегося на Земле сокращения территорий, не тронутых хозяйственной деятельностью; риск превышения антропогенной нагрузки на биосферу над ее хозяйственной емкостью, при которой человечество окажется перед лицом необратимых процессов разрушения среды обитания и деградации цивилизации; риск уменьшения концентрации озона в стратосфере за счет антропогенных процессов; риск овладения основными экологическими ресурсами планеты определенной группой индустриально развитых государств. Таким образом, все более весомое значение в обеспечении безопасности государства, населения

городов и сел страны приобретает комплексное реагирование органов власти и населения на экологические и природные угрозы в мировом масштабе. Эти угрозы сохраняются и на территории Москвы, прилегающих областей. На безопасность Москвы и ее жителей также в значительной степени влияет ряд условий.

Основными предпосылками, усугубляющими возникновение экологических и природных угроз являются проблемы, связанные с недостаточно четким выполнением природоохранного законодательства, проникновением в производство технологий, не обеспечивающих безопасность природы и человека.

Проблемы защиты населения, объектов промышленности и территорий от пожаров, наводнений, землетрясений (или другими словами – чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, их предупреждение и ликвидация последствий) существуют многие годы, однако особенно актуальными они стали во второй половине XX в. Тому есть ряд причин. Во-первых, именно в прошедшем столетии масштабы возникающих чрезвычайных ситуаций стали нередко сопоставимы с последствиями военно-политических конфликтов и требовали привлечения усилий всего государства. Во-



Соотношение сил НАТО и России.



Войска НАТО на учениях в Эстонии, 2015 г.

вторых, появились научные и технологические возможности предупреждения, защиты и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Следует также учитывать объективно существующие опасности и угрозы космического происхождения. Речь идет о возможных столкновениях нашей планеты с астероидами.

Таким образом, в современном мире реально существуют и выходят на первый план опасности и угрозы военного, экологического, природного и техногенного характера, обусловленные главным образом агрессивной внешней политикой ряда государств и высокой и все возрастающей по своим объемам и интенсивности хозяйственной деятельностью.

Для Москвы и Московской области наиболее характерными угрозами природного характера могут быть наводнения (подтопления),



Ливневый дождь, подтопление

ураганы, сильные ливни, снегопады, морозы, карстовые явления, провалы грунта, незначительные землетрясения.

Одновременно интенсивно уменьшаются площади лесопарковых зон и зон озеленения в городе Москве. Нередко наблюдаются случаи применения коммунально-бытовыми службами веществ, приносящих вред окружающей среде, постоянно увеличивается количество автотранспорта с высоким уровнем загрязненности в выхлопных газах. Свое негативное влияние оказывают также недостаточная развитость системы мониторинга окружающей среды, длительные временные периоды с низкими отрицательными или высокими положительными температурами, изношенность оборудования каналов, водонасосных и очистных станций, ливневых канализаций, наличие значительного количества подземных выработок и сооружений и т.п.

Результаты экологических и природных угроз могут привести к увеличению числа заболеваний, сокращению продолжительности жизни людей, потере здоровья жителями города. Это также приведет к обострению противоречий между производством и природоохранной деятельностью, нанесению значительного ущерба производственному и жилому фондам, культурным ценностям, к нарушению нормальной жизнедеятельности в отдельных районах города.

Основными предпосылками, усугубляющими возникновение техногенных угроз, в столице являются повышенная концентрация потен-



Снегопад, обледенение



Пожар на Московском нефтеперерабатывающем заводе «Капотня», 2011 г.

циально опасных объектов; старение основных производственных фондов; сокращение вследствие застройки санитарно-защитных зон вокруг потенциально опасных объектов; наличие ядерных и радиационных установок, задействованных в производстве и исследованиях; снижение уровня подготовки работников, падение производственной дисциплины и увеличение в связи с этим числа отклонений от установленных технологических режимов работы. На эти процессы не всегда положительно влияет появление большого количества мелких производителей, находящихся вне надзорного поля. Имеются проблемы в реализации надлежащих мер защиты и профилактики на железнодорожном и автомобильном транспорте, перевозящем опасные вещества и грузы. Не в полных масштабах создана эффективная система защиты населения и реагирования на чрезвычайные ситуации на региональном уровне.

Наличие значительного количества взрыво-, химически-, радиационно- и пожароопасных предприятий, большой транспортной сети, обширной техносферы в городе и области обуславливает высокий уровень риска техногенных аварий и катастроф. Возникновение техногенных

угроз может привести к гибели и потере здоровья промышленно-производственного персонала и проживающего вблизи опасных объектов населения, к росту травматизма на производстве, уничтожению значительных материальных ценностей, большому экономическому ущербу, разрушению среды жизнеобитания человека с усилением социально-политических и экономических угроз.

Вместе с тем необходимо отметить, что и сегодня продолжаются научные дискуссии по теоретическим и практическим аспектам безопасности жизнедеятельности. В современной литературе существуют различные точки зрения и взгляды на ее предмет, сущность и содержание. Однако при всем их разнообразии выявились некоторые наиболее животрепещущие проблемы безопасности, носящие ярко выраженный социальный характер.

Социальные чрезвычайные ситуации определяются условиями жизни людей. Чем уровень жизни людей хуже, тем выше уровень социального недовольства и тем сложнее его сдерживать. При неблагоприятном развитии событий отдельные мелкие волны открытого недовольства соединяются, набирают разрушительную силу,



Массовые беспорядки в Москве, 2013 г.

охватывая все новые территории. Социальные угрозы и опасности – результат имеющихся и формирующихся в самом обществе, в межгосударственных отношениях противоречий, и без их выявления и устранения никакая безопасность обеспечена быть не может. Не сняты с повестки дня и такие фундаментальные угрозы обществу, как экономические и политические.

Значимое влияние на безопасность в обществе в целом имеют и другие аспекты сегодняшних реалий. Во-первых, проблемы, связанные с терроризмом, который приобрел угрожающий характер не только в масштабах отдельных стран, регионов и стал серьезной угрозой национальной безопасности России, но и в планетарном масштабе. Это и вызывает настоятельную необходимость объединения усилий всего мирового сообщества в борьбе с ним.

Во-вторых, рост экстремизма, который, к сожалению, становится реальностью современной России. Его опасность для полиэтничного и поликонфессионального российского общества усугубляется тем, что истоки этого социального явления кроются в ксенофобии, национализме и религиозной нетерпимости.

К тому же именно экстремизм – питательная почва для терроризма и региональных военных конфликтов.

В-третьих, проблемы криминализации и наркотизации российского общества, вызывающие серьезную обеспокоенность как российской, так и международной общественности и требующие эффективных мер по их локализации. Эти крайне опасные социальные явления современности вызывают настоятельную потребность их пристального изучения, прогнозирования масштабов их распространения и профилактики, а также выработки стратегии, тактики и основных направлений борьбы с ними как в общероссийском, так и в международном пространстве.

В-четвертых, проблемы, обусловленные становлением информационной цивилизации, что требует поиска новых путей безопасности в условиях перехода России к информационной стадии развития.

Органы исполнительной и законодательной власти города Москвы в своей многогранной деятельности при рассмотрении всего спектра возможных угроз выделяют как приоритетные угрозы социального, террористического харак-

тера, криминализацию общества. Угрозы в этих сферах приводят к нарастанию до критической черты социальной напряженности в обществе, возникновению трудноразрешимых противоречий среди различных слоев населения. Реализация указанных угроз, как правило, приводит к дестабилизации общества, снижению уровня жизни и здоровья жителей, ухудшению демографических показателей; к глубокому расщеплению общества на различные слои и группы (по экономическому положению, национальной принадлежности, религиозным убеждениям и т.д.) и возникновению на этой почве трудноразрешимых конфликтов и массовых беспорядков; к созданию предпосылок для углубления опасных негативных тенденций (пьянство, наркомания, преступность, в том числе детская, проституция); к снижению общего среднего уровня нравственных устоев жителей. Причины социальных опасностей кроются в социально-экономических процессах, протекающих в обществе. «Последствиями глубокого социального кризиса, – отмечается в Концепции национальной безопасности РФ, – являются резкое сокращение рождаемости и средней продолжительности жизни в стране, деформация демографического и социального состава общества, подрыв трудовых ресурсов как основы развития производства, ослабление фундаментальной ячейки общества – семьи, снижение духовного, нравственного и творческого потенциала населения». Говоря о чрезвычайных ситуациях социального характера, необходимо подчеркнуть, что они, в отличие от чрезвычайных ситуаций

иного происхождения, поддаются прогнозу, так как связаны с действиями социума. Однако эти прогнозы нередко бывают субъективными, поскольку люди подвержены идейному влиянию, что порой мешает им объективно оценивать социальные явления и процессы.

По-прежнему остается важным элементом стабильности в стране и ее столице своевременное и эффективное реагирование на угрозы экономического и политического характера. Указанные угрозы могут привести к цепной реакции («эффекту домино») в разрастании и усугублении отрицательных последствий угроз социального, политического, экологического и техногенного характера, к голоду и разрухе, массовой безработице, резкому снижению жизненного уровня, к экономическому кризису в самых худших его проявлениях в регионе и к превращению самой политики в ущербное и опасное для существования, развития общества средство, к разрушению механизма выработки и проведения в жизнь политики, отвечающей интересам устойчивого развития страны и ее столицы.

Наличие в Москве и регионе угроз различного характера требует осуществления соответствующих мероприятий по обеспечению безопасности, стратегической целью которых является создание и поддержание политического, экономического и социального положения в регионе, создающего благоприятные условия для устойчивого развития личности, общества и региона.

Приоритетными являются действия, реализующие стратегическую цель, обеспечивающие такое политическое и социально-экономическое



Взрыв жилого дома в Москве на ул. Гурьянова, 1999 г.



Молодежь против террора, Молодежный форум «Терроризм – угроза человечеству», 2014 г.



Заседание Совета Безопасности России, 2015 г.

положение в городе Москве, при котором будут достигнуты и обеспечиваются: неукоснительное соблюдение прав и свобод граждан, высокий уровень правопорядка, отсутствие экстремистских организаций; оздоровление и стабилизация социально-экономической обстановки, устойчивый рост и высокий уровень промышленного про-

изводства, выпуск высококачественной и конкурентоспособной продукции, широкое внедрение прогрессивных наукоемких технологий; высокий уровень и высокое качество жизни всех категорий граждан, решение жилищной проблемы, достаточное количество рабочих мест и низкий уровень безработицы, высокий уровень мини-



Заседание Правительства Москвы по вопросам безопасности, 2014 г.



*Выставка достижений народного хозяйства (ВДНХ)
после реконструкции, Москва, 2015 г.*

мальной заработной платы, пенсий, стипендий и социальных пособий; высокая степень социального равенства, высокая система образования, доступность образования и медицинского обслуживания; низкий уровень преступности, прежде всего организованной, низкий уровень коррупции и преступности в экономической сфере, высокий уровень личной безопасности граждан, высокий уровень противодействия терроризму; благополучная экологическая обстановка, высокий уровень природоохранной деятельности; низкий уровень информационных и психологических угроз; приемлемый уровень риска возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, низкий уровень социально-экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций, высокая эффективность системы защиты населения в условиях чрезвычайных ситуаций и военного времени; высокая надежность и устойчивость систем жизнеобеспечения нашей столицы.

Эти направления деятельности реализуются, в том числе, через ряд государственных комплексных программ, среди которых особое место за-

нимает государственная программа «Безопасный город на 2012–2018 гг.». При ее реализации усилия органов исполнительной власти города Москвы и федеральных правоохранительных органов исполнительной власти Российской Федерации в городе, в компетенцию которых входит решение вопросов обеспечения безопасности, в рамках Государственной программы должны обеспечить снижение показателей нарастания угроз, а в конечном итоге – гарантированную защиту населения и объектов города от преступности, террористических акций и чрезвычайных ситуаций. В поле зрения Правительства Москвы остаются и вопросы поддержания гражданской обороны региона на уровне, обеспечивающем: эффективную защиту населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах, а также при ЧС природного и техногенного характера; активную реализацию положений и норм Федерального закона «О гражданской обороне» и других нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации по вопросам гражданской обороны; принятие мер по обеспечению устойчивости функционирования объектов экономики в военное вре-



Показные учения по Гражданской обороне, 2012 г.

мя и поддержание мобилизационной подготовки в городе Москве на уровне требований Федерального закона «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации».

В ходе учений, тренировок, практических действий элементов МГСЧС регулярно отрабатывается организация тесного взаимодействия с органами военного командования, отвечающими за безопасность региона в военное время, оказание им всемерной помощи в выполнении

возложенных на них функций. Активно ведутся оборонно-массовая работа, обучение различных категорий населения реагированию на возможные угрозы военного, экологического, природного, техногенного характера. Проводится обязательная, общая и специальная подготовка руководящего состава, работников, специалистов и различных групп населения для действий в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.



Пожарно-тактические учения на станции метро Смоленская, 2015 г.

1.2. Гражданская оборона – одна из важнейших областей социально-экономической политики Правительства Москвы

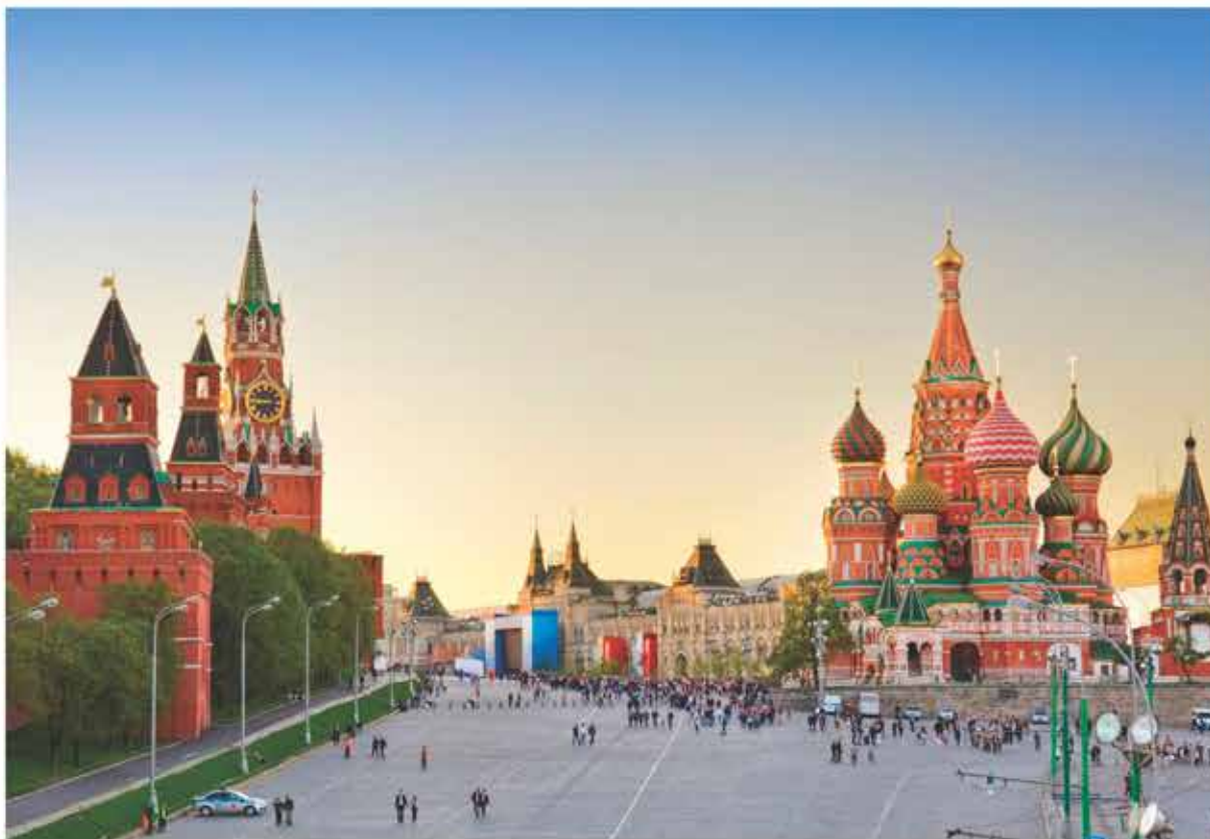
Национальная безопасность России не может быть достаточной, если не будут решены на необходимом уровне проблемы защиты и выживания населения, живучести экономики и устойчивости государственного управления в сложных условиях ведения современной вооруженной борьбы.

В связи с этим гражданская оборона как система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах, а также при ЧС природного и техногенного характера представляет собой одну из важнейших областей оборонной и социально-экономической политики государства.

В последнее время возрастает опасность втягивания России в локальные войны и вооруженные конфликты, которые при определенных условиях могут перерасти в региональные войны.

Город Москва – столица, субъект и крупнейший город Российской Федерации, в котором проживает более 8% населения страны. Он является политическим, административным, промышленным, транспортным, финансовым, научным и культурным центром Российской Федерации. На территории столицы находятся свыше 2500 промышленных предприятий, в том числе 18 радиационных, 31 химических, 5 биологически и 64 взрыво- и пожароопасных объектов, около 3800 образовательных учреждений, свыше 3000 учреждений культуры, большое количество финансово-кредитных учреждений и пожароопасных объектов, а также органы законодательной, исполнительной и судебной власти Москвы и Российской Федерации.

Обеспечение безопасности города Москвы (не только как столицы и субъекта Российской Федерации, но и как крупнейшего города страны с более чем двенадцатимиллионным населением) является необходимым условием для жизни и деятельности жителей, соблюдения их законных прав и свобод, эффективного функционирования системы управления, эко-



Красная площадь, г. Москва

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА:

Первым начальником штаба ГО Москвы был назначен генерал-лейтенант Михаил Никифорович Шперов, а в последующем эту должность занимали:

1965–1968 гг. – генерал-майор Сергей Дмитриевич Лаврентьев,
 1968–1985 гг. – генерал-майор Сергей Алексеевич Кузоваткин,
 1985–1991 гг. – генерал-лейтенант Анатолий Васильевич Ермаков,
 1991–1994 гг. – полковник Игорь Матвеевич Кузнецов,
 1994–1997 гг. – генерал-майор Евгений Михайлович Кистанов,
 1997–1999 гг. – генерал-лейтенант Владимир Иосифович Панкратов.
 С 2000 г. по май 2015 г. Главное управление ГОЧС, а затем МЧС России по г. Москве успешно возглавлял сначала генерал-майор, а впоследствии генерал-полковник внутренней службы Александр Михайлович Елисеев.



Учения по Гражданской обороне, 1978 г.



Начальник штаба ГО г. Москвы
(1968–1985 гг.)
генерал-майор
С.А. КУЗОВАТКИН



Начальник штаба ГО г. Москвы
(1985–1991 гг.)
генерал-лейтенант
А.В. ЕРМАКОВ



Начальник ГУ ГО г. Москвы
(1994–1997 гг.)
генерал-майор
Е.М. КИСТАНОВ



Начальник ГУ ГОЧС г. Москвы
(1997–1999 гг.)
генерал-лейтенант
В.И. ПАНКРАТОВ



Начальник ГУ ГОЧС, затем началь-
ник ГУ МЧС России г. Москвы
(2000–2015 г.)
генерал-полковник
А.М. ЕЛИСЕЕВ

номики, городского хозяйства, транспорта и связи, сохранения на необходимом уровне параметров среды обитания, развития социальной и духовной сфер общества.



Ашхабадское землетрясение (Туркменская ССР, СССР), 1948 г.



Авария на Чернобыльской АЭС, (Украинская ССР), 1986 г.



Спитакское землетрясение (Армянская ССР), 1988 г.

В 1961 г. на базе местной противовоздушной обороны страны (далее – МПВО) была создана новая общегосударственная система – Гражданская оборона СССР (ГО СССР). Этот период развития страны и города был обусловлен спецификой политической, экономической и геополитической обстановки в мире, стране развитием ядерного оружия и угрозы его применения. Данное событие явилось важным историческим этапом и в строительстве системы Гражданской обороны в Москве. В 1961 г. был создан и Штаб гражданской обороны города Москвы.

В период формирования и становления системы гражданской обороны страны стали проявляться и достаточно быстро накапливаться проблемы, связанные с оперативным решением задач по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ЧС) природного и техногенного характера. Примером тому стали крупнейшие землетрясения XX века – Ашхабадское (Туркмения) и Спитакское (Армения). А в апреле 1986 г. произошла крупнейшая по своим масштабам и последствиям техногенная авария на Чернобыльской АЭС (апрель 1986 г.), в результате которой радиоактивному загрязнению подверглись территории 19 областей РСФСР и ряда европейских государств. Именно Чернобыльская катастрофа подтвердила необходимость срочного решения проблем защиты населения и территорий при ЧС природного и техногенного характера в условиях мирного времени.

В 1989 г. Верховным Советом СССР был принято решение о создании постоянно действующей Государственной комиссии Совета Министров СССР по чрезвычайным ситуациям (ЧС). 12 октября 1990 г. Совет Министров РСФСР образовал Республиканскую комиссию по чрезвычайным ситуациям во главе с заместителем председателя Совета Министров РСФСР. На комиссию в числе основных задач были возложены разработка и организация мероприятий по обеспечению безопасности населения и снижению народнохозяйственных потерь от чрезвычайных ситуаций, а также создание и развитие республиканской системы по предупреждению и действиям в чрезвычайных ситуациях. Эти политические и организационно-правовые решения стали зарождением новой эпохи создания мобильных, многофункциональных сил реагирования на чрезвычайные ситуации и военные

СЕРГЕЙ КУЖУГЕТОВИЧ ШОЙГУ.

Родился 21 мая 1955 г.

С 1991 г. по 1994 г. — председатель Российского корпуса спасателей, г. Москва, председатель Государственного комитета Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

С 1994 г. по 11 мая 2012 г. — министр Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

С 1996 г. — член Совета Безопасности Российской Федерации.

С 11 мая 2012 г. по 5 ноября 2012 г. — губернатор Московской области (его кандидатура была единогласно поддержана Московской областной Думой).

С 6 ноября 2012 г. — назначен на должность министра обороны Российской Федерации.

Генерал армии.



угрозы современности.

Позже, 15 декабря 1990 г., постановлением Совета Министров СССР была образована Государственная общесоюзная система по предупреждению и действиям в чрезвычайных ситуациях, которая включала в себя союзную, республиканские и отраслевые подсистемы. Указанные комиссия и система существовали до распада СССР.

27 декабря 1990 г. был создан Российский корпус спасателей на правах Государственного

комитета РСФСР, преобразованного затем в Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (Указ Президента РСФСР от 19 ноября 1991 г. о создании на базе ГКЧС и Штаба ГО РСФСР ГК по делам ГО и ЧС, далее - МЧС России).

Постановлением Совета Министров РСФСР от 17 апреля 1991 г. председателем корпуса спасателей назначен **Сергей Кужугетович Шойгу**,



Министр МЧС России С.К. Шойгу и его первый заместитель Ю.Л. Воробьев обсуждают вопросы развития МЧС, 2007 г.



ЮРИЙ МИХАЙЛОВИЧ ЛУЖКОВ

родился 21 сентября 1936 г.

В 1958 г. окончил Московский институт нефтехимической и газовой промышленности им. И.М. Губкина.

С 1977 г. по 1990 г. был депутатом Московского городского Совета,

С 1987 г. по 1990 г. – депутатом Верховного Совета РСФСР.

В 1990 г. избран председателем Мосгорисполкома.

С 1992 г. по 2010 г. был главой исполнительной власти – Мэром Москвы, руководителем Гражданской обороны города Москвы.

а затем председателем Комитета РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

В результате принятых решений впервые в Российской Федерации был создан орган исполнительной власти, специально уполномоченный на решение задач в области защиты населения и территории как от опасностей, возникающих при военных действиях или вследствие этих действий, так и от ЧС природного и техногенного характера.

На территории города Москвы планирование и реализация мероприятий по гражданской обороне осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 12.02.1998 №28 «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.11.2007 № 804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», Основами единой государственной политики в области гражданской обороны на период до 2020 г. (утверждены Президентом РФ 3.09.2011 №Пр-2613), другими нормативными правовыми актами Президента и Правительства Российской Федерации в области гражданской обороны.

Одним из направлений деятельности Правительства Москвы в области развития гражданской обороны, защиты населения и территорий от ЧС в мирное и военное время стало принятие Концепции развития гражданской обороны Москвы на период до 2010 г. (постановление Правительства Москвы от 7 мая 2002 г. №-330 - ПП). Данная Концепция развития гражданской обороны города Москвы (далее - Концепция) представляла собой официально принятую систему взглядов на цели, основные принципы, направления и приоритеты развития системы гражданской обороны города в условиях возможных

современных войн. Ее поэтапная реализация стала одним из важных направлений совершенствования деятельности городской администрации в области обеспечения защиты населения и территорий города от угроз военного характера, позволила в последние годы укрепить систему гражданской обороны города Москвы. Руководителем гражданской обороны в это время был Мэр города **Ю.М. Лужков**.

Важную роль в реализации, формировании и развитии структур ГОЧС Москвы в тот период сыграли **С.К. Шойгу, Ю.Л. Воробьев, Ю.М. Лужков, В.П. Шанцев, Б.В. Никольский, П.Н. Аксенов, А.М. Елисеев, Ю.Н. Акимов, А.М. Степанов, В.И. Шепелев, В.С. Сченснович** и др. Первым председателем комиссии по ЧС и ПБ был назначен **Б.В. Никольский**, в то время постоянной чрезвычайной комиссией (ПЧК).

В рамках реализации полномочий, определенных Соглашением между МЧС России и Правительством Москвы, и в целях решения задач гражданской обороны на территории города был подготовлен и принят ряд нормативных правовых актов по вопросам организации и ведения гражданской обороны в городе Москве.

Концептуальным является постановление Правительства Москвы от 18 марта 2008 г. № 182 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в городе Москве». Положением определено, что гражданская оборона в городе Москве осуществляется по территориально-производственному принципу. Основу группировки сил гражданской обороны города Москвы составляют аварийно-спасательные формирования и службы ГО.

Руководство гражданской обороной в горо-



Руководитель ГО Москвы Ю.М. Лужков проводит совещание

де осуществляет Мэр Москвы, являющийся руководителем гражданской обороны г. Москвы. Он также принимает решения, определяющие

в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами и Уставом города Москвы основные направления политики



Схема организации ГО Москвы, 2005 г.



СЕРГЕЙ СЕМЕНОВИЧ СОБЯНИН.

Родился 21 июня 1958 г.

В 1980 г. окончил Костромской технологический институт, в 1989 г. — Всесоюзный юридический заочный институт. Кандидат юридических наук.

С 1984 г. по 1990 г. — на руководящей партийной и советской работе в Ханты-Мансийском автономном округе Тюменской области.

С 1991 г. по 2010 г. — глава администрации города Когалыма, первый заместитель главы администрации Ханты-Мансийского автономного округа, председатель Думы Ханты-Мансийского автономного округа, член Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, председатель Комитета Совета Федерации по конституционному законодательству и судебно-правовым вопросам.

С 2001 г. по 2005 г. — губернатор Тюменской области.

С ноября 2005 г. — руководитель Администрации Президента Российской Федерации.

С 2008 г. — заместитель Председателя Правительства Российской Федерации.

— руководитель Аппарата Правительства Российской Федерации.

С 21 октября 2010 г. — наделён полномочиями Мэра Москвы.

8 сентября 2013 г. избран Мэром Москвы сроком на пять лет.

и организации защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций, а в случаях, угрожающих безопасности и здоровью жителей, нормальному функционированию систем жизнеобеспечения города, принимает необходимые меры по ликвидации чрезвычайных ситуаций и поддержанию правопорядка на территории города Москвы.

С 2010 года руководителем Гражданской обороны Москвы является **С.С. Собянин**.

Мэр Москвы осуществляет руководство

гражданской обороной в столице через территориальный орган федерального органа исполнительной власти - орган, уполномоченный решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по г. Москве, которым является Главное управление МЧС России по г. Москве. С мая 2015 г. начальником Главного управления МЧС России по городу Москве является генерал-майор внутренней службы **И.П. Денисов**.

Руководство гражданской обороной в ад-



Мэр Москвы С.С. Собянин поздравляет начальника ГУ МЧС России по г. Москве И.П. Денисова с назначением, май 2015 г.

ВЛАДИМИР АНДРЕЕВИЧ ПУЧКОВ.*Родился 1 января 1959 г.**В 1979 г. окончил Тюменское высшее военно-инженерное командное училище;**В 1988 г. — Военно-инженерную академию им. В.В. Куйбышева,**В 1991 году — очную адъюнктуру академии, в 2000 г. окончил Российскую академию государственной службы при Президенте РФ.**С 1979 г. по 1999 г. проходил военную службу на различных должностях в ГО СССР и МЧС РФ.**С 2003 г. — руководитель Департамента гражданской защиты, с 2006 г. по 2007 г. — начальник Северо-Западного регионального центра МЧС России.**С 2007 г. — статс-секретарь — заместитель министра МЧС РФ, с 21 мая 2012 г. — министр по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Российской Федерации. Генерал-лейтенант в запасе. Кандидат технических наук.*

министративных округах города Москвы осуществляют префекты административных округов города Москвы, в районах города Москвы — главы управ районов города Москвы. Руководство гражданской обороной в организациях осуществляют руководители этих организаций. В целях организации и ведения гражданской обороны руководители гражданской обороны соответствующих уровней издают приказы руководителей гражданской обороны.

Руководство гражданской обороной осуществляется через органы управления гражданской обороной, спасательные службы, эвакуационные органы и комиссии по повышению устойчивости функционирования экономики и организаций города Москвы в военное время. Координационными органами гражданской обороны города Москвы являются: заседание Правительства Москвы; штабы гражданской обороны территориальных, функциональных и отраслевых органов исполнительной власти города Москвы и организаций; Комиссия по ЧС и ПБ; Департамент ГОЧСиПБ. Взаимодействие МЧС РФ и города Москвы в области пожарной безопасности, предупреждения и ликвидации ЧС, обеспечения безопасности на водных объектах регулируется соглашением, подписанным министром МЧС РФ **В.А. Пучковым** и Мэром Москвы **С.С. Собяниным**.

Исходя из возможной обстановки, которая может сложиться в городе Москве в результате воздействия противника, произведён расчёт группировки сил ГО при внезапном нападении

противника и при планомерном переводе ГО в другие степени готовности. Состав формирований, входящих в группировку, определен по видам и структуре, исходя из конкретных объемов предполагаемых аварийно-спасательных и других неотложных работ. Порядок создания, подготовки, оснащения и применения нештатных аварийно-спасательных формирований в составе сил ГО города Москвы определен Постановлением Правительства Москвы № 914-ПП.

Нештатные аварийно-спасательные формирования (далее — НАСФ) города Москвы составляют более 9 тыс. формирований и более 19 тыс. единиц техники. В соответствии с Порядком создания НАСФ подразделяются на территориальные формирования и формирования организаций.

Для обеспечения действий нештатных аварийно-спасательных формирований в ходе проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее — АСДНР) в соответствии с постановлением Правительства Москвы № 1061 «О создании служб гражданской обороны города Москвы», создана 21 служба гражданской обороны. Службы гражданской обороны принимают активное участие в ликвидации ЧС на территории города. Основными из них являются: автотранспортная, водоснабжения, инженерная, медицинская, охраны общественного порядка, обеззараживания сооружений, территорий и транспорта, связи, энергоснабжения. Создание служб гражданской обороны стало важнейшим шагом на пути развития системы ГО города.



Президент РФ В.В. Путин принимает участие в работе Правительственной Комиссии по ЧС и ПБ, 2012 г.

В целях проведения АСДНР общегородского масштаба из числа территориальных нештатных аварийно-спасательных формирований создан резерв Мэра Москвы (17 формирований). Перечень этих формирований утвержден заместителем Мэра Москвы в Правительстве

Москвы, руководителем Комплекса городского хозяйства Москвы.

В рамках развития Гражданской обороны города Законом города Москвы от 31.03.2004 № 19 была принята Комплексная городская целевая программа развития гражданской обороны



Этапы соревнований нештатных аварийно-спасательных формирований, 2012 год



Мэр Москвы С.С. Собянин и заместитель Мэра Москвы П.П. Бирюков посетили ЦУКС МЧС России по г. Москве, 2012 г.

на 2004-2008 гг. (в редакции Закона города Москвы от 25.06.2008 № 27). Основными результатами выполнения этой Комплексной городской целевой программы явилось повышение готовности органов исполнительной власти Москвы, городских служб и организаций к проведению мероприятий по защите населения в мирное и военное время.

На базе отраслевых и функциональных звеньев городской администрацией сформированы службы гражданской обороны. В организациях, органах местного самоуправления активизировалась работа по созданию сил гражданской обороны, подготовке населения и руководителей в области гражданской обороны. Совершенствуется система связи и оповещения гражданской обороны, реализуется единая городская политика в области строительства и поддержания в готовности защитных сооружений гражданской обороны. Выполнение задач гражданской обороны является обязательной функцией всех органов исполнительной власти города Москвы и организаций, независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также обязанностью каждого жителя города.

В войсках, воинских формированиях и организациях, расположенных на территории Москвы и отнесенных к объектам местной обороны, задачи гражданской обороны решаются в соответствии с ведомственными положениями. Гражданская оборона города Москвы организуется по территориально-производственному принципу. Начальники гражданской обороны осуществляют руководство гражданской обороной через органы управления, специально уполномоченные на решение задач в области гражданской обороны.

Сегодня еще не все проблемы в области качественного улучшения состояния гражданской обороны решены. Гражданская оборона в настоящее время вступила в такую стадию своего развития, когда требуется коренным образом переосмысливать принципы, формы и методы ее деятельности, сформировать новые подходы к планированию и реализации ее мероприятий.

Правительство Москвы, Московская городская Дума, территориальные органы исполнительной власти Москвы совместно с Главным управлением МЧС России по г. Москве и Департаментом ГОЧСиПБ организуют повседневную работу, направленную на развитие приори-



Фото: Студия видеодокументирования ИТ-в АСВТ КУЗДСЦ

Подведение итогов работы МЧС ЧС за первое полугодие 2015 г. Л.А. Беляев, П.А. Ливинский, И.П. Денисов, А.И. Антощев, Г.С. Голиков

тетных направлений гражданской обороны города Москвы, чем на деле обеспечивают реализацию государственной политики в области гражданской обороны. Кроме того, совместно с органами исполнительной власти города Москвы планируется внедрение новых стандартов комплексной безопасности жизнедеятельности населения в столице, а также реализация современных подходов и технологий в решении всех задач по предназначению. В целях совершенствования комплексной безопасности города успешно продолжается работа по повышению готовности гражданской обороны к решению задач защиты населения и территорий в мирное время. Мэр Москвы **С.С. Собянин**, являясь руководителем гражданской обороны Москвы, лично уделяет этому вопросу пристальное внимание. Под его контролем регулярно проводятся командно-штабные учения и тренировки по тематике гражданской обороны, в том числе по организации эвакуации населения из зон ЧС. Сегодня выделены в отдельные направления все выявленные проблемные вопросы, и они динамично решаются при реализации своих полномочий органами государственного управления, подразделениями ГУ МЧС России по г. Москве,

Департамента ГОЧСиПБ. В повышении эффективности работы органов управления всех уровней при решении задач ГО немаловажную роль играют меры по совершенствованию законодательных и иных нормативных правовых актов, направленных на внедрение новых методов и способов защиты населения и территорий, развитие гражданской обороны с учетом современных условий.

Новый облик гражданской обороны должен обеспечивать: в локальных войнах – максимальную защиту населения и критически важных объектов; в войнах с применением ядерного оружия – сокращение потерь населения и сохранение экономического потенциала; в условиях нетрадиционных войн – максимальное преодоление возникающих негативных факторов, что особенно важно для такого крупного политического, административного, промышленного и культурного центра, каким является Москва.

Основным направлением дальнейшего развития гражданской обороны в городе Москве, как и во всей России в целом, является перевод основных элементов гражданской обороны в категорию постоянной готовности. Совершенствование гражданской обороны реализуется



Участие П.П. Бирюкова во Всероссийской тренировке по ГО, 2013 г.

по принципам стратегической мобильности, с поэтапным наращиванием мероприятий гражданской обороны во времени и пространстве в зависимости от места и уровня угроз, концентрации сил и средств в нужное время и в нужном месте; планомерного развития сил гражданской обороны в целях создания многопрофильной высокоподвижной группировки с необходимыми элементами материального и технического обеспечения, способной успешно выполнять задачи как мирного, так и военного времени. Реализация основных направлений развития гражданской обороны в Москве осуществляется с учетом социально-экономических возможностей государства, бизнес-сообщества города на основе оценки эффективности планируемых мероприятий.

Непосредственное участие во всех мероприятиях ГО городского масштаба принимает председатель комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности г. Москвы **П.П. Бирюков**. За 2014 г. только с Оперативным штабом ликвидации чрезвычайных ситуаций города Москвы было проведено 12 тренировок, а со всеми остальными структурными звеньями МГСЧС Москвы – более 2300 по-

добных оперативных мероприятий (командно-штабных учений, тренировок по оперативной подготовке, отработок документов и т.д.)

Правительством Москвы при участии Главного управления МЧС России по г. Москве разработан, принят и успешно реализуется целый ряд целевых программ, положенных и в основу процесса реформирования гражданской обороны, улучшения системы оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации и пожары. Сегодня особое место среди них уделяется выполнению Государственной программы города Москвы «Безопасный город»



Ликвидация последствий разлива ядовитых жидкостей, 2014 г.

на 2012-2018 гг. В частности, одна из подпрограмм так и называется – «Предупреждение чрезвычайных ситуаций, развитие гражданской обороны, защита населения и территорий города Москвы от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах». Успешная реализация данной подпрограммы в течение нескольких лет позволила уже сегодня создать условия для повышения реального уровня безопасности жизни москвичей, обеспечения надежной защищенности важных элементов инфраструктуры города, уменьшить число пожаров на 8,9%, чрезвычайных ситуаций на 33% и, в сравнении с 2012 г., снизить уровень аварийности на объектах инфраструктуры города Москвы, а также вызванных ими материальных потерь для экономики города в среднем на 8 – 10%. Гибель людей на пожарах и ЧС снизилась в 2014 г. в сравнении с предыдущими годами на 12%.



Применение авиации при тушении пожара, 2014 г.

Важным шагом в повышении значимости и эффективности гражданской обороны Москвы явилось принятие Правительством Москвы распоряжения от 03.09.2013 г. № 480-РП «О проведении инвентаризации защитных сооружений гражданской обороны на территории города Москвы».

В целях оперативного реагирования на возможные чрезвычайные ситуации радиационного и химического характера Главным управлением МЧС России по г. Москве создана нештатная служба радиационной и химической защиты территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы, утверждена Концепция ее развития.

Надо сказать, что качественное решение всех этих задач сопряжено и с определенными



Пожарно-спасательный корабль МЧС «Полковник Чернышев», 2014 г.

трудностями финансового, организационно-технического и юридического характера, которые Правительство Москвы старается преодолевать без снижения уровня безопасности горожан и гостей столицы.

Важной составляющей успешного решения задач ГО является материально-техническое обеспечение развития ГО, территориальной подсистемы РСЧС. Руководство Москвы делает все возможное для оснащения современными образцами специального оборудования и техники сил и средств, призванных для борьбы с ЧС и пожарами. В столице спланирована и ведется работа по строительству новых дорог, что в конечном итоге позволяет сокращать сроки реагирования наших подразделений на пожары и ЧС, уделяет важное место воздушному (МАЦ) и водному (пожарные суда) компонентам сил спасения и пожаротушения, ликвидации ЧС.

Только в 2013 г. за счет бюджета города Москвы закуплено 75 единиц техники, 7336 единиц пожарно-технического вооружения, а в 2014 г. парк подразделений пожарно-спасательных сил пополнился на 53 единицы. В настоящее время на период до 2016 года адресной инвестиционной программой предусмотрено строительство 20 пожарных депо, половина из которых будет построена на территориях «новой Москвы».

Сегодня в боевом расчете и резерве в Москве имеется 486 единиц пожарной техники, 7 верто-



Подготовка спасателей и пожарных, оказание первой помощи, 2014 г.

летов различной модификации, 180 плавсредств (в том числе 17 на воздушной подушке), 2 пожарных корабля и другая специальная техника.

Планово и с высоким качеством осуществляется в Москве подготовка специалистов: пожарных и спасателей, уполномоченных на решение задач в области ГО, пожарной безопасности, безопасности на водных объектах, а также руководителей различных уровней, работающего и не работающего населения, школьников и студентов по вопросам ГО, безопасности жизнедеятельности.

Подготовка спасателей и пожарных в городе организуется на базе ГКУ «УМЦ ГО и ЧС» по программам первоначальной и профессиональной подготовки спасателей и пожарных города Москвы, которые скорректированы с учетом особенностей и специфики города Москвы как мегаполиса (наличие потенциально-опасных объектов, высотных зданий, сложной дорожно-транспортной обстановки, большого количества водных объектов и др.), дислокации поисково-спасательных формирований и возложенных на них задач. Особое внимание уделяется практической подготовке, которая осуществляется на имеющейся учебно-материальной базе во всех АСФ и на полигонах.

За прошедшие 16 лет Комиссией по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, в г. Москве аттестовано 10563 спасателя. Только за 2014 г. аттестованы 31 аварийно-спасательное формирование и 929 спасателей. В 2010 г. среди

прошедших обучение значительно выросло число руководителей организаций, учреждений и предприятий, обучено 200 глав управ районов города Москвы, 1440 руководителей крупных организаций города, более 80 ректоров высших учебных заведений

Кроме того, за прошедшие пять лет подготовлены и проведены заседания комиссии по аттестации сотрудников психологических подразделений на право ведения аварийно-спасательных работ (аттестовано 18 человек), священнослужителей Московского отделения Русской Православной церкви, сотрудников Управления по чрезвычайным ситуациям Республики Абхазия (аттестовано 5 сотрудников). Активная помощь оказывается спасательным службам Республики Крым в вопросах подготовки и аттестации спасателей и аварийно-спасательных подразделений.

Продолжается работа по формированию у москвичей общей культуры безопасности. Очевидно, что этому необходимо учиться, причем желательно со школьной скамьи. В любом случае наши дети должны знать основы безопасности, поэтому важно, чтобы участие в решении этих задач принимали и учебные заведения, и средства массовой информации. В целях повышения эффективности проведения государственной молодежной политики в городе Москве, определения стратегии города по формированию у молодежи города Москвы навыков безопасности жизнедеятельности, а также обеспечения деятельности общественных аварийно-спасательных формирований и



Занятия с детьми в детском саду, 2015 г.

резервистов в городе Москве Департаментом ГОЧСиПБ в 2010 г. был разработан проект постановления Правительства Москвы «О мерах по формированию у молодежи города Москвы навыков безопасности жизнедеятельности», которое было принято 7 сентября 2010 г. за № 776-ПП. Постановлением утверждены Основные направления по формированию у молодежи города Москвы навыков безопас-

в Москве проводятся соревнования «Школа безопасности», «Юный пожарный», «Юный спасатель», студенческих спасательных отрядов, добровольцев пожарных дружин. В повышении уровня пожарной безопасности одним из ключевых направлений деятельности является поддержка добровольческого движения. Формируются общественные объединения добровольной пожарной охраны, развиваются



Победители смотров-конкурсов «Лучший по профессии», 2015 г.

ности жизнедеятельности и План мероприятий по формированию у молодежи города Москвы навыков безопасности жизнедеятельности на 2010-2015 гг.

Главное управление МЧС России по г. Москве совместно с органами исполнительной власти города Москвы активно внедряют систему широкого применения интерактивных программ и классов по обучению безопасности жизнедеятельности в школах, образовательных учреждениях высшего и среднего специального образования, привлечению школьников и молодежи в добровольные пожарные дружины, клубы юных спасателей. Ежегодно

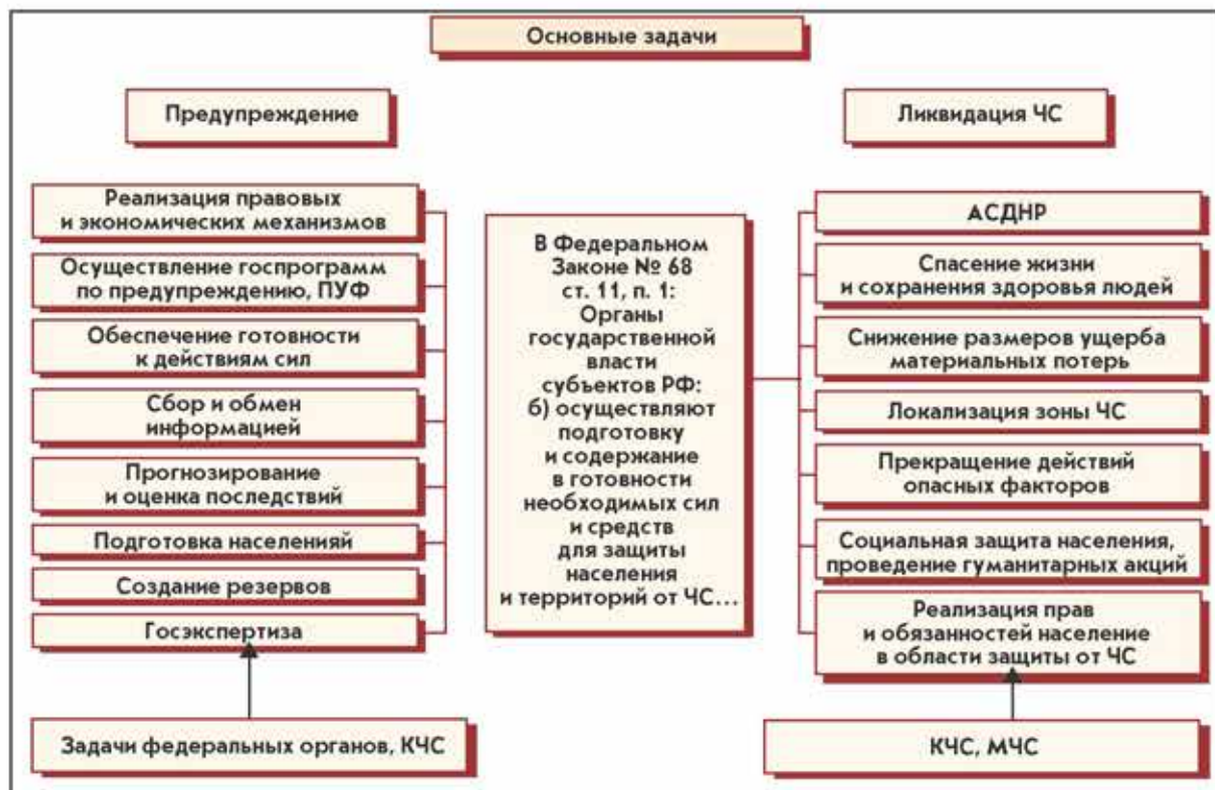
московские подразделения Российского союза спасателей.

Важным результатом целенаправленной работы должностных лиц Главного управления МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ стало создание 634 общественных объединений добровольной пожарной охраны в столице. Всего в Москве сегодня насчитывается 12079 нештатных аварийно-спасательных формирований. В учебно-методических центрах обучено только за последний год 24 382 человека. В настоящее время аттестовано 141 аварийно-спасательное формирование, в которых трудятся 6385 аттестованных спасателей.

Должностными лицами ГУ МЧС России, Департамента ГОЧСиПБ, Департамента образования активно используются возможности в размещении печатных материалов по тематике профилактики чрезвычайных ситуаций, пожаров, происшествий на воде, обучения различных категорий населения в журналах, бюллетенях общероссийского и городского масштаба, таких как «Гражданская защита», «ОБЖ», «Предупреждение, спасение, помощь», «Пожарное дело» и др. Активно используется телевидение, интернет - ресурсы. Все это значительно расширяет аудиторию людей, получающих информацию о требованиях безопасности жизнедеятельности, работе пожарных и спасателей.

Сегодня в городе Москве на острие борьбы по противодействию чрезвычайным ситуациям, защите населения от опасностей мирного и военно-

го времени находятся в едином строю сплоченные и высокопрофессиональные коллективы Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента ГОЧСиПБ, подведомственных организаций и учреждений: ГКУ «Пожарно-спасательный центр», ГКУ «Московский авиационный центр», ГКУ «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы», ГКУ «Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах», ГБУ «Производственно-технический центр пожарной и аварийно-спасательной техники», ГБУ «Система 112», ГУП «СППМ». Благодаря самоотверженной работе пожарных и спасателей города спасены многие тысячи человеческих жизней, сохранены материальные и культурные ценности города на миллиарды рублей.



Основные задачи Единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС, 2005 г.

1.3. Становление и развитие Московской подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

В рамках государственной системы предупреждения ЧС в 1992 г. в Российской Федерации

создана Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – РСЧС). Территориальные подсистемы РСЧС были созданы во всех субъектах России и состоят из звеньев, соответствующих их административно-территориальному делению. Основной целью ее создания было объединение

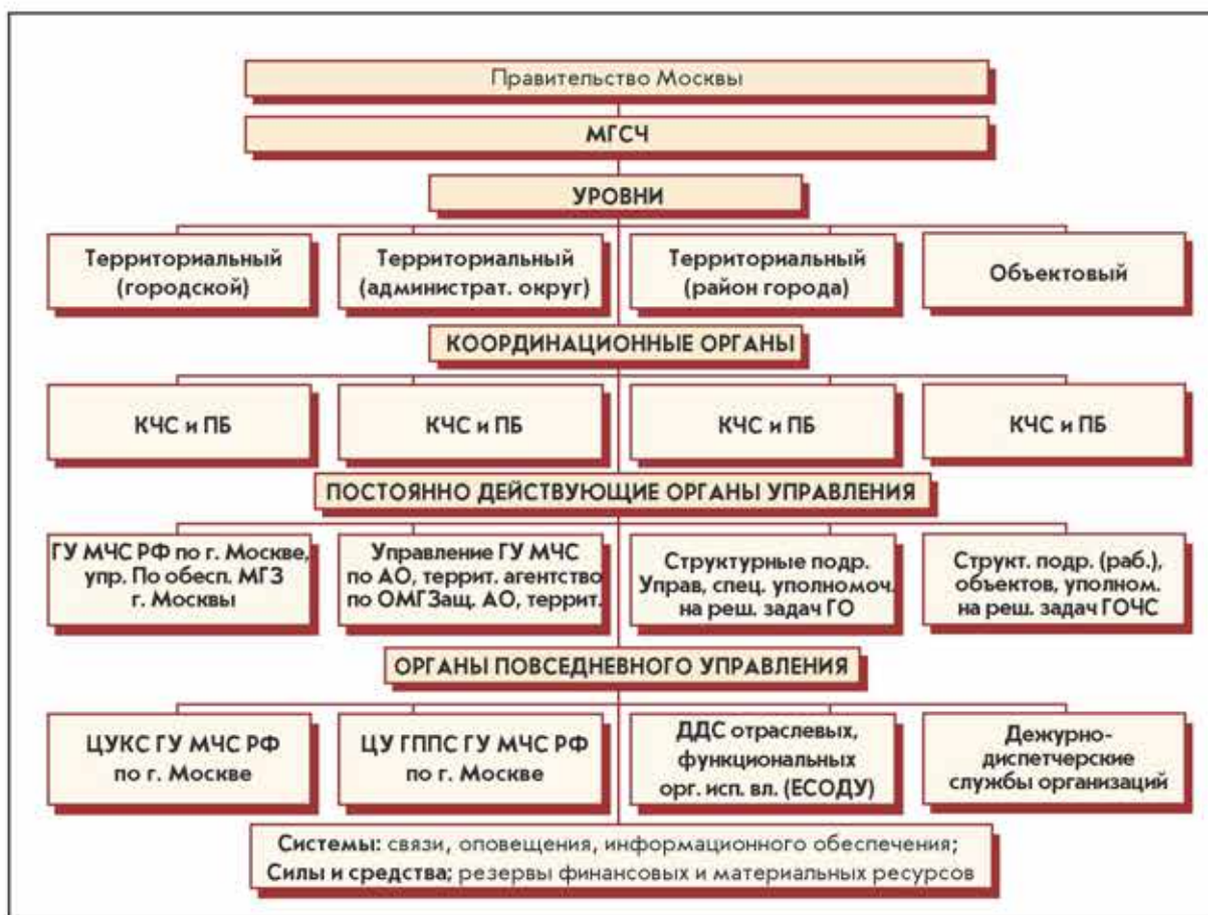


Схема Московской городской подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, 2005 г.

усилий органов государственной власти, местного самоуправления и организаций в решении вопросов защиты населения и территорий от ЧС мирного времени, преодолении последствий военных действий.

Сравнительно быстрому становлению РСЧС и началу активной деятельности большинства ее территориальных подсистем способствовало то, что органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации было предоставлено право самостоятельно, с учетом местных особенностей и накопленного опыта, определять структуру и состав территориальных, ведомственных и функциональных подсистем.

Сегодня важную роль в деятельности Правительства Москвы играет Московская городская территориальная подсистема РСЧС (далее – МГСЧС). Все задачи по совершенствованию системы РСЧС Москвы

успешно решаются совместными усилиями сотрудников Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы, учреждений, находящихся в ведомственном подчинении, взаимодействующих органов исполнительной власти, территориальных органов исполнительной власти Москвы федерального и регионального уровня, в компетенцию которых входят данные вопросы.

Московская подсистема Российской государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (МГСЧС) предназначена для защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и иного характера, обеспечения в мирное время защиты населения, территорий столицы, окружающей среды,

материальных и культурных ценностей государства. Она объединяет органы управления, силы и средства федеральных органов исполнительной власти, территориальных органов исполнительной власти Москвы, органов, организаций (в том числе частных), в полномочия которых входит решение вопросов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Созданная в 1995 г. как полноценная система МГСЧС состояла из функциональных, территориальных и объектовых звеньев. Сегодня она осуществляет свою деятельность на четырех уровнях: городском, административного округа Москвы, района Москвы и объектовом. Сегодня основными направлениями ее деятельности являются: защита населения от ЧС природного и техногенного характера; создание и поддержание в постоянной готовности органов управления, систем связи, оповещения, информационного обеспечения, сил и средств для выполнения задач РСЧС; повышение устойчивости функционирования экономики и территорий при ЧС мирного времени; создание резервов финансовых и материальных ресурсов, предназначенных для ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера; проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР) в зонах ЧС; восстановление наиболее важных коммуникаций и объектов; оказание помощи пострадавшему населению.

На начальном этапе создания системы для повышения эффективности и оперативности управления в чрезвычайных ситуациях было принято решение о создании коллегиальных органов управления – постоянных чрезвычайных комиссий (ПЧК). Такая комиссия была создана в Москве, ее возглавил **Б.В. Никольский**.

В ее состав входили начальник Штаба ГО города, на правах заместителя председателя комиссии, а также руководители управлений различных ведомств, управлений города, связанных с организацией предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (здравоохранение, транспорт, связь, электрообеспечение, коммунальные службы, горводоканал, охрана общественного порядка, строительные и инженерные работы, организация питания). Рабочим органом комиссии являлся штаб ГО г. Москвы. ПЧК явилась своего рода прообразом нынешней МГСЧС



Пожар на Останкинской башне, 2000 г.

и сыграла заметную роль в осуществлении превентивных мероприятий, создании резерва материальных и технических средств, запасов продовольствия, медикаментов, горюче-смазочных материалов. ПЧК города Москвы осуществляла руководство и координацию действий всех организаций, органов управления и сил по ликвидации последствий ЧС, восстановлению нормальных условий жизнедеятельности столичного мегаполиса.

Первое Положение о МГСЧС было утверждено в 1997 г.

В рамках развития и совершенствования МГСЧС 5 ноября 1997 г. был принят Закон города Москвы № 46 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера». Статьей 3 этого закона было определено, что МГСЧС объединяет силы и средства органов исполнительной власти города Москвы, территориальных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления внутригородских муниципальных образований в го-



ПЕТР ПАВЛОВИЧ БИРЮКОВ

Родился 12 июля 1951 г. в деревне Старый Бузец Железнодорожного района Курской области, в Москве – с 1986 г.

С февраля 2002 по июль 2007 г. – префект ЮАО г. Москвы.

С июля 2007 по сентябрь 2010 г. – первый заместитель Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководитель Комплекса городского хозяйства Москвы.

С октября 2010 г. по настоящее время – заместитель Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства. Координирует работу Комплекса городского хозяйства г. Москвы, департаментов жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства, капитального ремонта жилищного фонда, топливно-энергетического хозяйства, Департамента ГОЧСиПБ, Государственной жилищной инспекции. Председатель Комиссии по ЧСиПБ Москвы.

роде Москве, организаций независимо от их организационно-правовых форм, в полномочия которых входит решение вопросов защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

В январе 2002 г. первым заместителем Мэра Москвы в Правительстве Москвы, руководителем Комплекса городского хозяйства Москвы был назначен П.Н. Аксенов. На основании Положения на него было возложено руководство силами и средствами МГСЧС. За последние годы был внесен ряд изменений

и дополнений в законодательную базу по вопросам деятельности Московской подсистемы РСЧС. Для принятия нормативных актов по созданию и развитию московской подсистемы РСЧС проводилась кропотливая законотворческая и организаторская работа, в которой приняли активное участие С.К. Шойгу, Ю.М. Лужков, В.М. Платонов, О.В. Бочаров, В.М. Кистанов, Б.В. Никольский, П.Н. Аксенов, В.П. Шанцев, А.М. Елисеев, И.Ю. Святенко, Г.Н. Кирилов.

МГСЧС в настоящее время функционирует



Мэр Москвы С.С. Собянин – руководитель ГО города принимает участие в работе КЧСиПБ, 2012 г.



Авария на электростанции «Чазино», 2005 г.

в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 20 сентября 2005 г. № 715-ПП (основной документ с изменениями и дополнениями).

Сегодня координационным органом МГСЧС является Комиссия Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧСиПБ) во главе с заместителем Мэра Москвы в Правительстве Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства **П.П. Бирюковым**.

На современном этапе развития МГСЧС кроме руководителя и заместителя председателя Комиссии в состав КЧСиПБ входят главный федеральный инспектор по городу Москве Аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Центральном федеральном округе, руководители органов исполнительной власти и организаций города Москвы. Комиссия осуществляет свою деятельность в Москве в тесном взаимодействии с отраслевыми, функциональными и территориальными органами исполнительной власти города Москвы и органами местного самоуправления в области защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и тех-

ногенного характера, обеспечения пожарной безопасности. Решения Комиссии по вопросам, входящим в ее компетенцию, обязательны для исполнения всеми территориальными, отраслевыми и функциональными органами исполнительной власти города Москвы, а также расположенными на территории города организациями независимо от их организационно-правовой формы.

В работе Комиссии по наиболее важным вопросам принимают участие руководитель ГО Москвы **С.С. Собянин** и другие должностные лица по его предложению.

В 2005 г. в целях реализации Федерального закона от 6 октября 1999 г. «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» Главное управление ГОЧС Москвы было преобразовано на федеральном уровне в Главное управление МЧС России по г. Москве, на территориальном – в Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы.

Постоянно действующим органом управления МГСЧС до 2005 г. являлось Главное управление ГОЧС Москвы. В настоящее время –

**АЛЕКСАНДР МИХАЙЛОВИЧ ЕЛИСЕЕВ.**

Родился 7 октября 1955 г. в Волгоградской области.

В 1976 г. окончил Московское военное училище Гражданской обороны СССР,

В 1986 г. – Военно-инженерную академию им. В.В. Куйбышева.

Кандидат экономических наук.

Проходил службу на различных должностях в ГО СССР.

С 1989 г. проходил службу в городе Москве на руководящих должностях в системе ГО СССР, МЧС России.

С 2000 по 2015 г. – начальник Главного управления МЧС России по г. Москве

(В июне 2000 г. назначен начальником Главного управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям г. Москвы,

а 7 февраля 2005 г. – начальником Главного управления МЧС России по г. Москве.)

В 2014 г. присвоено звание генерал-полковника внутренней службы.

Главное управление МЧС России по г. Москве, управления по административным округам Главного управления МЧС России по г. Москве, структурные подразделения управ районов города Москвы и структурные подразделения объектов.

Непосредственное и многолетнее участие (с 1996 по 2015 г.) в формировании, становлении, организации планомерной работы Комиссии принимал сначала полковник, а впоследствии генерал-полковник внутренней службы **А.М. Елисеев**, будучи первым заместителем, а затем начальником Главного управления МЧС России по г. Москве.

Слаженная и высокоэффективная работа КЧСиПБ Москвы всегда позволяла своевременно принимать меры по предупреждению ЧС, ликвидации их последствий. Наглядной иллюстрацией особой важности такой работы стали действия

Правительства Москвы и чрезвычайных служб столицы при ликвидации, многих произошедших в Москве аварий, в том числе аварии в 2005 г. на электроподстанции «Чагино», которая является основным питающим центром на юге, юго-востоке и востоке города.

Из-за технологического отказа произошло каскадное отключение окружных и районных подстанций с прекращением подачи электроэнергии в нескольких районах Москвы, а московский метрополитен столкнулся с масштабным сбоем в работе (было эвакуировано около 20 тыс. человек, находившихся на разных линиях). Благодаря заранее выработанному алгоритму действий при ЧС и авариях в Правительстве Москвы экстренно было проведено заседание КЧСиПБ, на котором был намечен, а затем и осуществлен комплекс первоочередных мероприятий по ликвидации аварии, жизнеобеспечению населения и безаварийной эксплуатации промышленных объектов. Приведены в готовность технические средства обеспечения безопасности объектов и систем централизованного и локального оповещения населения. На случай возможной аварии на химически опасных объектах были введены в действие планы эвакуации, а для временного размещения пострадавших развернуты пункты временного пребывания. В связи с отключением водопроводных станций был организован подвоз питьевой воды, в жилых кварталах развернуты подвижные пункты торговли предметами первой необходимости. Из-за сбоя в системах связи аварийные службы, работающие в зонах отключения электроэнергии, были переведены на систему транкинговой связи.

Принятые меры позволили существенно по-



Подвижной пункт оповещения населения «Оксийон», 2012 г.



*А.М.Елисеев, Платонов, П.П. Бирюков, В.И.Клишкин
в ЦУКС ГУМЧС России по г. Москве, 2011г*

высить устойчивость функционирования энергосистемы Москвы в условиях чрезвычайных ситуаций. Благодаря активной работе руководства города Москвы, департаментов, городских служб и специалистов-энергетиков уже через восемь часов после начала аварии жилые кварталы и предприятия стали последовательно подключаться к электроэнергии, а к шести часам вечера следующего дня авария была полностью ликвидирована. Комплексные меры позволили не допустить возникновения аварий на промышленных объектах и обеспечить безопасность населения, проживающего вблизи них. Актуальность проблем энергетической безопасности чрезвычайно важна не только для города Москвы, так как любое нарушение технологического процесса, а тем более авария, представляет собой значительную опасность для населения. Каждый крупный город является сложным технологическим комплексом с развитой инфраструктурой, которая при аварийной ситуации несет угрозу всему региону, населению городов, сел, государству в целом, а часто и всему региону. Успешная ликвидация этой масштабной по времени и территории

чрезвычайной ситуации позволила наработать алгоритмы взаимодействия КЧСиПБ с федеральными органами власти, органами власти на местах, руководителями учреждений, предприятий. Кроме того, была выработана система применения сил и средств МГСЧС по времени, месту и первоочередным задачам.

Работа Комиссии Правительства Москвы по



*Пункт временного размещения жителей
пострадавших районов, 2013 г.*



ИЛЬЯ ПАВЛОВИЧ ДЕНИСОВ

родился 14 июня 1971 г.

Окончил Тольяттинское высшее военное строительное командное училище, Академию Государственной противопожарной службы МЧС России.

Свою службу в Московском гарнизоне пожарной охраны начал с 1996 г.

До ноября 2012 г. прошел служебный путь от начальника караула – командира взвода до заместителя начальника Главного управления – начальника Управления пожарно-спасательных сил.

В конце 2012 г. назначен заместителем начальника Северо-Западного регионального центра МЧС России по Государственной противопожарной службе.

Указом Президента Российской Федерации от 08.05.2015 № 236

генерал-майор внутренней службы И.П. Денисов назначен начальником Главного управления МЧС России по г. Москве.

предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – Комиссия) осуществляется в соответствии с Планом работы Комиссии на соответствующий год. Так, в 2014 г. основное внимание в работе Комиссии было уделено:

- дополнительным мерам по обеспечению пожарной безопасности в весенне-летний пожароопасный период;
- организации объективного выявления причин загрязнения атмосферного воздуха на территории города Москвы;
- организации выявления причин пожаров в жилых домах на территории ЦАО города Москвы.

Также рассматривались вопросы:

- о результатах анализа и выполнения неотложных реставрационных работ на объектах культурного наследия на территории ГАО «ВВЦ»;
- об организации безотлагательных противоаварийных работ на объектах ГАО «ВВЦ»;
- о ликвидации последствий обрушения здания (в результате взрыва бытового газа).

По итогам проведенных заседаний были приняты соответствующие решения, на основании которых органам исполнительной власти города Москвы, территориальным органам федеральных органов исполнительной власти, а также городским организациям даны поручения (в рамках их компетенции) по организации выполнения принятых решений Комиссии.

Одной из основных задач Главного управления МЧС России по г. Москве в системе

МГСЧС является руководство и координация деятельности аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований на территории города Москвы. Свой вклад в становление и развитие МГСЧС внесли на разных этапах Ю.Н. Акимов, Ю.В. Сидельников, И.Г. Бабаевский, А.М. Гаврилов, Ю.В. Беседин, А.В. Яковлев, Н.П. Зимин, С.В. Еньков и др.

С мая 2015 г. начальником Главного управления МЧС России по г. Москве назначен генерал-майор внутренней службы И.П. Денисов.

За годы службы он многократно принимал участие в тушении крупных и сложных пожаров, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций



Всегда готовы к выполнению задач, 2013 г.

в городе Москве. Его личный героизм и высокий профессионализм были отмечены государственными наградами.

Органом повседневного управления силами и средствами МГСЧС является Единая система оперативно-диспетчерского управления в чрезвычайных ситуациях города Москвы (ЕСОДУ



Дежурная смена ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве», 2012 г.

Москвы). Она была создана распоряжением Премьера Правительства Москвы от 23 июля 1997 г. № 796-РП. В 2003 г. была утверждена «Концепция развития Единой системы оперативно-диспетчерского управления в чрезвычайных ситуациях города Москвы с учетом преобразования Государственной противопожарной службы», в которой определены основные направления ее дальнейшего развития.

В настоящее время ЕСОДУ Москвы функционирует в соответствии с Положением, утвержденным постановлением Правительства Москвы от 21 июня 2015 г. № 451-ПП «О координации действий органов государственной власти и организаций на территории города Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (взамен постановления Правительства Москвы от 15 мая 2007 г. № 374-ПП), которым введено Положение о Единой системе оперативно-диспетчерского управления Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

ЕСОДУ была создана для повышения оперативности реагирования и согласованности действий ДДС при угрозе или возникновении ЧС, для улучшения взаимодействия городских служб и подчиненных им сил постоянной готовности, а также своевременного предоставления полной и досто-

верной информации Мэру, КЧСиПБ для оценки обстановки и принятия решений. КЧСиПБ осуществляет руководство и организацию взаимодействия при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ в зоне ЧС через Главное управление МЧС России по г. Москве. Основное предназначение ЕСОДУ Москвы – организационно и технически объединить дежурно-диспетчерские службы (ДДС) органов исполнительной власти города Москвы, территориальных органов исполнительной власти, организаций, расположенных на



*Селекторное совещание
министра МЧС России (ЦУКС), 2013 г.*

территории города Москвы, в целях защиты населения и территорий от ЧС. Она функционирует



Ю.Н. Акимов, О.В. Васюков, С.М. Алексеев, П.П. Бирюков, А.М. Елисеев на тренировке по ГО, 2013 г.

в круглосуточном режиме, при получении информации об угрозе или возникновении ЧС немедленно приступает к экстренным действиям по ее предотвращению или по ликвидации ее последствий.

ЕСОДУ Москвы осуществляет оповещение и информирование населения об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций, мерах защиты; координирует экстренные действия ДДС по предупреждению, ликвидации ЧС и смягчению их последствий; поддерживает в готовности силы и средства МГСЧС, ДДС, систем связи, оповещения и автоматизированного управления.

В настоящее время Единый дежурно-диспетчерский центр реагирования на чрезвычайные ситуации города Москвы, включает в себя:

- Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по г. Москве» (далее – ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве»);
- оперативно-дежурную службу Государственного казенного учреждения города Мо-

сковы «Пожарно-спасательный центр» (далее – ОДС ГКУ «ПСЦ»);

- Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Система 112» (далее – ГБУ «Система 112»).

Оперативный отдел Управления Мэра Москвы.

ДДС 15 – и органов исполнительной власти города:

- Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы;
- Департамента жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства города Москвы;
- Департамента топливно-энергетического хозяйства города Москвы;
- Департамента капитального ремонта города Москвы;
- Департамента региональной безопасности и противодействия коррупции города Москвы;
- Департамента транспорта и развития

дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы;

- Департамента здравоохранения города Москвы;
- Департамента природопользования и охраны окружающей среды города Москвы;
- Департамента образования города Москвы;
- Департамента социальной защиты населения города Москвы;
- Департамента культуры города Москвы;
- Департамента строительства города Москвы;
- Департамента торговли и услуг города Москвы;
- Государственной жилищной инспекции города Москвы;
- Объединения административно-технических



Учения, ликвидация ДТП, 2014 г.

инспекций города Москвы.

ДДС территориальных органов исполнительной власти города Москвы.

ДДС органов местного самоуправления городских округов и поселений в городе Москве.

ДДС постоянно действующего органа управления функциональной подсистемы надзора за санитарно-эпидемиологической обстановкой единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на региональном уровне (города Москвы) - Управления Роспотребнадзора по г. Москве по вопросам, входящим в компетенцию (по согласованию).

ДДС тридцати организаций, расположенных на территории города Москвы.

Все эти системы ежегодно участвуют в тренировках с организацией оповещения и сбора руководящего состава территориальных органов федеральных органов исполнительной власти в городе Москве, органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций города Москвы, с оповещением и информированием населения об угрозе возникновения (возникновении) крупномасштабных чрезвычайных ситуаций, выполнением первоочередных мероприятий по гражданской обороне.

В структурах МГСЧС регулярно проводятся тренировки, учения. Только в 2014 г., в период с 4 по 8 октября, была проверена работа ЦУКС Главного управления МЧС России по г. Москве, оперативных групп Главного управления и управлений административных округов с подвижных и запасных пунктов управления (в круглосуточном режиме); отработано 17 других ситуаций с различными элементами МГСЧС, в том числе по ликвидации ЧС на химически опасных объектах, тушению пожаров на предприятиях с массовым пребыванием людей, ликвидации ДТП, эвакуации школьников и др.

Затем была проведена тренировка по организации управления действиями сил МЧС России при выполнении мероприятий гражданской обороны в ходе реагирования на крупномасштабную чрезвычайную ситуацию, где отработана задача ликвидации последствий аварийной посадки самолета в аэропорту Внуково. Только на эту тренировку было привлечено 263 человека, 70 единиц техники, одновременно Московским авиационным центром отработана вводная по ликвидации последствий взрыва и пожара на объекте социального значения, где были задействованы 2 вертолета, осуществлено 8 вылетов. Проведен сброс 26 тонн воды, эвакуировано 3 человека в медицинские учреждения города.

В период проведения тренировок руководящий состав гражданской обороны органов исполнительной власти и организаций города Москвы получает практический опыт в вопросах организации и управления мероприятиями гражданской обороны, при ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, организации взаимодействия сил и средств для выполнения практических дей-



Учения, ликвидация пожара, 2014 г.

ствий по решению задач гражданской обороны в городе Москве. Силы и средства МГСЧС и гражданской обороны получают дополнительный практический опыт в вопросах ликвидации крупномасштабных чрезвычайных ситуаций и выполнении мероприятий по гражданской обороне.

Руководство города в лице Мэра, членов Правительства Москвы принимает активное участие в совершенствовании всех элементов МГСЧС, создании новых подразделений спасателей и пожарных.

За 25 лет работы московская подсистема МГСЧС показала себя работоспособной и эффективной структурой, одним из основных элементов которой являются пожарно-спасательные подразделения. Сегодня, благодаря совместной слаженной работе Правительства Москвы и Главного управления МЧС России по г. Москве, спасатели и пожарные Москвы готовы выполнить самые сложные задачи и оказать любую помощь жителям города. Профессия спасателя считается молодой, но уже известна каждому жителю столицы. В Москве спасатели приходят на помощь 24 часа в сутки, они способны мгновенно оценить

ситуацию, устранить опасность, оказать первую доврачебную помощь и ликвидировать последствия различных бедствий. Сотрудники Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента ГОЧСиПБ, ГКУ «ПСЦ», ГКУ «МГПСС» и ГКУ «МАЦ», ежедневно работая в сплоченных и четко организованных командах, включающих в себя представителей разных специальностей (спасателей, пожарных, водителей, водолазов, врачей, альпинистов, летчиков), неизменно демонстрируют слаженность и согласованность, приводящие к успеху.

Эффективная работа МГСЧС позволяет улучшать показатели по снижению количества ЧС, гибели людей на пожарах, материального ущерба экономике города, частным лицам. Все это становится возможным благодаря совместным усилиям в работе руководителя ГО Москвы **С.С. Собянина**, членов Правительства Москвы, Московской городской Думы, руководства и сотрудников Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы, а также учреждений, находящихся в их ведомственном подчинении.

ГЛАВА II

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СЛУЖБА СТОЛИЦЫ – 25 ЛЕТ НА СТРАЖЕ БЕЗОПАСНОСТИ МОСКВЫ И МОСКВИЧЕЙ

2.1. Главное управление МЧС России по г.Москве – гарант безопасной жизнедеятельности столицы

Полномочия федеральных органов государственной власти и органов власти субъектов Российской Федерации определены Конституцией Российской Федерации. Одним из важных принципов при осуществлении их полномочий является принцип разграничения, в том числе в вопросах предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, стихийных бедствий, эпидемий, пожаров и др. В соответствии с этим принципом для решения задач федерального уровня на территории города Москвы приказом министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (далее – МЧС России) от 6 августа 2004г. №372 было образовано Главное управление МЧС России по г.Москве. Соответствующей структурой на уровне города Москвы как субъекта Российской Федерации Постановлением Правительства Москвы от 15 марта 2005г. №127-ПП создано Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы (Управление гражданской защиты Москвы). В дальнейшем на базе Управления гражданской защиты Москвы, в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 24 марта 2015г. №131-ПП, образован Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы (далее – Департамент ГОЧСиПБ).

Главное управление МЧС России по г.Москве (ГУ МЧС России по г.Москве) является территориальным органом МЧС России, уполномоченным решать задачи в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и для осуществления функций по защите населения, территорий, материальных и культурных

ценностей от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на территории столицы. ГУ МЧС России по г.Москве входит в систему МЧС России и подчиняется министру РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Существенный вклад в развитие и становление Главного управления МЧС России по г. Москве в период с 1991 по 2015 гг. внесли начальник Главного управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям г. Москвы, а затем Главного управления МЧС России по г. Москве генерал-лейтенант, а с 2014 г. генерал-полковник внутренней службы **Александр Михайлович Елисеев** и его заместители по основным направлениям



Начальник ГУ МЧС России по г. Москве, генерал-полковник внутренней службы А.М. Елисеев (с 2000 по 2015 г.)

деятельности: Главного управления МЧС России по г. Москве.

Его заместителями в разные годы этого периода были: первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве (с 2002 по 2015 г.), генерал-майор **Юрий Николаевич Акимов**; первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве по ГПС (с 2007 по 2011 г.), генерал-майор внутренней службы **Виктор Иванович Климкин**; первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве по ГПС (с 2011 по 2015 г.), генерал-майор внутренней службы **Александр Михайлович Гаврилов**; заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве по надзорной деятельности (с 2006 по 2013 г.), генерал-майор

внутренней службы **Сергей Владимирович Анников**; заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве (с 2004 по 2010), полковник **Александр Алексеевич Жебелев**; заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве (с 2010 по 2015 г.), полковник внутренней службы **Михаил Юрьевич Булкин**; заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве (с 2010 по 2012 г.), полковник внутренней службы **Игорь Викторович Куряков**; заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве (с 2006 по 2013 г.), полковник внутренней службы **Александр Викторович Яковлев**; заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве (с 2005 по 2015 г.), полковник внутренней службы **Юрий Валерьевич Беседин**;



Первый заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве, генерал-майор Ю.Н. Акимов (с 2002 по 2015 г.)



Первый заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве по ГПС, генерал-майор внутренней службы В.И. Климкин (с 2007 по 2011 г.)



Первый заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве по ГПС, генерал-майор внутренней службы А.М. Гаврилов (с 2011 по 2015 г.)



Заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве, полковник О.В. Васюков (с 2004 по 2010 г.)



Заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве, полковник А.А. Жебелев (с 2004 по 2010 г.)



Заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы М.Ю. Булкин (с 2010 по 2015 г.)



*Заместитель начальника
ГУ МЧС России по г. Москве,
полковник внутренней службы
И.В. Куряков (с 2010 по 2012 г.)*



*Заместитель начальника
ГУ МЧС России по г. Москве,
полковник внутренней службы
А.В. Яковлев (с 2006 по 2013 г.)*



*Заместитель начальника
ГУ МЧС России по г. Москве,
полковник внутренней службы
Ю.В. Беседин (с 2005 по 2015 г.)*

заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве (с 2004 по 2010 г.), полковник **Олег Валерьевич Васюков**, заместители руководителя территориального органа – начальники отдела ГИМС Главного управления МЧС России по г. Москве **Александр Михайлович Степанов** (с 2004 по 2005 г.), **Александр Евгеньевич Ильичев** (с 2005 по 2010 г.) **Анатолий Евгеньевич Преображенский** (с 2010 по 2011 г.).

Благодаря общим усилиям Правительства Москвы, руководства Главного управления МЧС России по г. Москве в эти годы были созданы: ГКУ «Пожарно-спасательный центр», ГКУ «Московский авиационный центр», ГКУ «Московская городская поисково-спасательная служба»,

значительно укрепившие Московскую подсистему РСЧС

В 2015 году в рамках оптимизации МЧС России и задач, решаемых Главным управлением МЧС России по г. Москве, был проведен комплекс организационно-штабных и организационно-технических мероприятий, произошли кадровые изменения.

На сегодняшний день организационно Главное управление МЧС России по г. Москве включает в себя:

Командование:

Начальник Главного управления МЧС России по г. Москве генерал-майор внутренней службы **Илья Павлович Денисов**.



*Заместитель начальника ГУ МЧС России
по г. Москве по надзорной деятельности,
генерал-майор внутренней службы
С.В. Анисhev (с 2006 по 2013 г.)*



*Начальник ГУ МЧС России
по г. Москве,
генерал-майор внутренней службы
И.П. Денисов*

Начал службу в Московском гарнизоне пожарной охраны в 1996г., где до ноября 2012г. прошел служебный путь от начальника караула – командира взвода до заместителя начальника Главного управления – начальника Управления пожарно-спасательных сил. В 2012–2015гг. проходил службу в Северо-Западном региональном центре МЧС России в должности заместителя начальника центра по Государственной противопожарной службе. Указом Президента Российской Федерации от 08.05.2015 №236 генерал-майор внутренней службы **И.П.Денисов**

назначен начальником Главного управления МЧС России по г.Москве.

Заместители начальника ГУ МЧС России по г.Москве: полковник внутренней службы **Сергей Алексеевич Желтов**, полковник **Сергей Федорович Журавлев**, полковник **Андрей Николаевич Мищенко**, полковник внутренней службы **Павел Станиславович Гришанков**, полковник внутренней службы **Сергей Алексеевич Лысиков**, заместитель руководителя территориального органа **Владимир Александрович Волков**.



*Заместитель начальника по Государственной противопожарной службе, полковник внутренней службы
С.А. Желтов*



*Заместитель начальника (по антитеррористической деятельности), полковник
С.Ф. Журавлев*



*Заместитель начальника (по защите), полковник
А.Н. Мищенко*



*Заместитель начальника, полковник внутренней службы
П.С. Гришанков*



*Заместитель начальника – начальник Управления надзорной деятельности и профилактической работы, полковник внутренней службы
С.А. Лысиков*



*Заместитель руководителя территориального органа (главный государственный инспектор по маломерным судам г. Москвы)
В.А. Волков*

Помощник начальника – начальник отдела по вопросам противодействия коррупции полковник **Сергей Евгеньевич Козинов**.

Управления:

Оперативное – возглавляет полковник внутренней службы **А.Г.Друин**, гражданской защиты – полковник **С.В.Чудопал**, надзорной деятельности и профилактической работы – полковник внутренней службы **С.А.Лысыков**, кадров – полковник внутренней службы **С.А.Новиков**, вооружения и техники – полковник внутренней службы **А.С.Коршунков**, пожарно-спасательных сил – полковник внутренней службы **И.Н.Подоприхин**, тыла – полковник внутренней службы **А.Н.Чижиков**, административной работы и правовой деятельности – заместитель начальника Управления подполковник внутренней службы **А.В.Вершинин**.

Одиннадцать управлений ГУ МЧС по административным округам Москвы:

Управление по ЦАО – полковник **Е.Е.Савицкий**, Управление по САО – полковник внутренней службы **С.А.Мусаелян**, Управление по СВАО – полковник внутренней службы **О.В.Ракунов**, Управление по ВАО – полковник внутренней службы **В.С.Сченснович**, Управление по ЮВАО – полковник внутренней службы **Н.А.Шестаков**, Управление по ЮАО – полковник внутренней службы **А.А.Коротчик**, Управление по ЮЗАО – полковник внутренней службы **В.И.Шепелев**, Управление по ЗАО – полковник **М.Н.Вдовин**, Управление по СЗАО – полковник внутренней службы **А.Х.Гаспарян**, Управление по Зеленоградскому АО – полковник внутренней службы **Е.А.Алаев**, Управление по Новомосковскому и Троицкому АО – полковник **И.Б.Чернега**.

Отделы и подразделения:

информационных технологий, автоматизированных систем управления и связи – полковник внутренней службы **А.В.Кривошеев**, финансово-экономический – полковник **А.С.Березин**, информационного обеспечения деятельности МЧС России – капитан внутренней службы **О.В.Золотова**, безопасности людей на водных объектах г. Москвы – **А.И.Печенин**, по защите государственной тайны – полковник внутренней службы **П.А.Даваев**, внутреннего финансового аудита – **Л.Ф.Малиновский**, мобилизационный – майор внутренней службы **М.В.Баталов**; кроме того, в ГУ МЧС имеются отделы психологического обеспечения, охраны труда и медицинского обеспечения, авиации.



Выполнение задач по предназначению, 2012 г.

Главному управлению МЧС России по г.Москве подчинены отряды федеральной противопожарной службы и учреждения:

ФГКУ «21 ПСО ФПС по г.Москве» – подполковник внутренней службы **Г.Н.Садомцев**, ФГКУ «22 ПСО ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **И.В.Потеруха**, ФГКУ «23 ПСО ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **С.Н.Митрохин**, ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **Б.Б.Паршиков**, ФГКУ «25 ПСО ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **А.В.Соколов**, ФГКУ «26 ПСО ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **Е.В.Лосев**, ФГКУ «27 ПСО ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **О.М.Симонов**, ФГКУ «28 ПСО ФПС по г.Москве» – подполковник внутренней службы **Р.А.Королёв**, ФГКУ «29 ПСО ФПС по г.Москве» – майор внутренней службы **А.Е.Сивов**, ФГКУ «30 ПСО ФПС по г.Москве» – подполковник внутренней службы **В.В.Зуев**, ФГКУ «31 ПСО ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **А.В.Люзаков**, ФГКУ «2 отряд ФПС по г.Москве» – полковник внутренней службы **Г.В.Жабин**,

ФГКУ «6 отряд ФПС по г. Москве» – подполковник внутренней службы **А.Б.Нагайцев**, ФГБУ «ПТЦ ФПС по городу Москве» – полковник внутренней службы **А.Л.Дорош**, ФГБОУ ДПО Московский учебный центр ФПС – полковник внутренней службы **Г.В.Чичинадзе**, ФГКУ «СООД ФПС ГУ МЧС России по г. Москве» – полковник внутренней службы **А.Б.Елисеев**.

Главное управление МЧС России по г. Москве организует и направляет работу ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве» под командованием полковника внутренней службы **А.А.Алпатова**, ФГБУ «Судебно-экспертный центр федеральной противопожарной службы по городу Москве» – полковника внутренней службы **С.А.Червякова**.

В своей деятельности ГУ МЧС России по г. Москве руководствуется Конституцией РФ, общепризнанными принципами и нормами международного права, международными договорами РФ, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента РФ, поста-

новлениями и распоряжениями Правительств РФ и Москвы, нормативными правовыми актами МЧС России, а также Положением о ГУ МЧС России по г. Москве.

В повседневной деятельности Главное управление МЧС России по г. Москве организует взаимодействие с Правительством Москвы, в том числе через Департамент ГОЧСиПБ, другими федеральными органами исполнительной власти в городе Москве, городскими организациями по вопросам предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, профилактики и тушения пожаров, обеспечения безопасности на водных объектах.

При угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций Главное управление МЧС России по г. Москве осуществляет координацию действий заинтересованных органов государственной власти и организаций в целях минимизации людских и материальных потерь и ущерба, а также скорейшей ликвидации ЧС и восстановления элементов жизнеобеспечения населения.



В.А. Пучков и И.П. Денисов посещают детское дошкольное учреждение в ЗАО Москвы, 2015 г.

Кроме того, Главное управление МЧС России по г.Москве руководит действиями сил организаций, входящих в территориальный гарнизон пожарной охраны г.Москвы, в том числе подведомственными Департаменту ГОЧСиПБ: ГКУ «МАЦ», ГКУ «ПСЦ», ГКУ «МГПСС», ГБУ «ПТЦ ПАСТ», ГУП «СППМ», ГБУ «Система-112», подразделениями федерального подчинения, частными объектовыми спасательными, пожарными командами и добровольцами.

Главное управление МЧС России по г.Москве является генератором в деле планирования и осуществления мероприятий в области пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения безопасности населения на водных объектах столицы.

Основные усилия Главного управления МЧС России по г.Москве сосредоточены на реализации государственной политики в области снижения рисков и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в интересах стабильного социально-экономического развития, повышения уровня защищенности опасных объектов инфраструктуры и населения от угроз техногенного и природного характера, а также террористических проявлений, на совершенствовании знаний, навыков и умений руководящего и личного состава структурных подразделений.

В области гражданской обороны усилия ГУ МЧС России по г.Москве сосредоточены на совершенствовании нормативно-правовой базы ГО с учетом современных требований, повышении уровня подготовки органов управления и сил ГО, создании мобильной группировки сил и средств ГО, обеспечивающей решение задач по защите населения и территорий в мирное и военное время. Ключевыми задачами являются: выполнение мероприятий по повышению готовности систем централизованного оповещения населения, поддержания в готовности защитных сооружений ГО, созданию запасов имущества ГО, внедрению современных технических средств и технологий. Особое внимание уделяется совершенствованию работы органов управления, реагированию сил и средств РСЧС на чрезвычайные ситуации, развитию системы мониторинга прогнозирования, выполнению приоритетных мероприятий по снижению рисков и смягчению последствий ЧС. Немаловажное значение придается эффективному использованию резервов финансовых, матери-

альных и информационных ресурсов для ликвидации ЧС, созданию и поддержанию необходимых условий для сохранения жизнеобеспечения пострадавшего населения, а также осуществлению мер по чрезвычайному гуманитарному реагированию. Главное управление МЧС России по г.Москве планирует и реализует мероприятия в области обеспечения пожарной безопасности, направленные на снижение количества пожаров и гибели людей при пожарах, повышение эффективности работы органов Государственного пожарного надзора, совершенствование технологий тушения пожаров и проведения аварийно-восстановительных работ, внедрение современных технических средств профилактики пожаров и пожаротушения.

В области безопасности людей на водных объектах Главное управление МЧС России по г.Москве планирует и реализует комплекс мероприятий, направленных на совершенствование государственного и технического надзора за маломерными судами, базами (сооружениями) для их стоянок, повышение эффективности мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, поиску и спасению людей, охране жизни людей и окружающей среды на водных объектах Москвы.

Организуется и совершенствуется надзорная деятельность в области пожарной безопасности, гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций. Главное управление МЧС России по г.Москве и Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы принимают участие в гуманитарном реагировании на ликвидацию последствий ЧС, катастроф на территории России и за ее пределами. Эта деятельность осуществляется по решению министра МЧС России, Мэра и Правительства Москвы.

Одним из важных элементов деятельности ГУ МЧС России по г.Москве и Департамента ГОЧСиПБ г.Москвы является обучение руководителей учреждений и предприятий различных уровней организации профилактики и предупреждения чрезвычайных ситуаций, пожаров и происшествий на воде.

На совершенствование и развитие всех элементов МГСЧС ГУ МЧС России по г.Москве, Департамент ГОЧСиПБ направляют большие материальные и интеллектуальные усилия. Проводится научно-исследовательская работа, организуется участие специалистов во внедрении

и испытании новых видов техники и вооружения. В системе ГУ МЧС России по г. Москве, Департаменте ГОЧСиПБ сегодня трудятся 12 кандидатов наук, более 9 тыс. человек с высшим образованием. Таким образом, Главное управление МЧС России по г. Москве как территориальный орган МЧС России является центральным звеном МГСЧС в деле реализации задач, стоящих перед столицей в области безопасности, совершенствования деятельности исполнительных органов в области защиты населения и территорий, профилактики и предупреждения пожаров, ЧС, происшествий на воде.

2.1.1. Оперативное управление

Оперативное управление – одно из ведущих подразделений Главного управления МЧС России по г. Москве, его возглавляет начальник управления полковник внутренней службы **Андрей Георгиевич Друин**.



*Начальник управления,
полковник внутренней службы
А.Г. Друин*

Организуют работу управления по направлениям заместители начальника управления подполковники внутренней службы **Е.В.Лунгу** и **В.В.Самарин**, начальники отделов полковник внутренней службы **Н.С.Юзбеков** и майор **Д.А.Рубан**.

В Управлении трудятся подполковник внутренней службы **Р.В.Томилин**, майоры внутренней службы **Т.Е.Елисеева**, **Р.М.Лещиков**, капитаны внутренней службы **А.А.Ягодин** и **Н.Ф.Събчева**, старшие лейтенанты внутренней службы **Д.А.Казусев**, **М.В.Ионкин** и **О.А.Андреев**, специалисты **К.А.Брындина**, **Д.О.Блохина** и

Б.М.Филиппенко.

Основные задачи, решаемые управлением:

- разработка предложений по приоритетным направлениям и обеспечению реализации государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (в том числе предупреждения чрезвычайных ситуаций), обеспечения пожарной безопасности, а также безопасности людей на водных объектах в пределах компетенции управления;

- осуществление деятельности по организации управления, экстренному реагированию при чрезвычайных ситуациях, защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и пожаров, обеспечению безопасности людей на водных объектах. Организация и контроль функционирования комплексных систем управления;

- организация мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций;

- координация деятельности структурных подразделений в интересах выполнения основных задач Главного управления МЧС России по г. Москве;

- организация проведения городских учений, штабных тренировок. Контроль планирования и проведения учений, штабных тренировок в территориальных, функциональных и объектовых звеньях МГСЧС;

- организация деятельности Комиссии Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧСиПБ Правительства Москвы);

- участие в организации антитеррористической деятельности в Главном управлении МЧС России по г. Москве.



*Работа оперативного штаба, А.Г. Друин
и П.Б. Чернега, облет территорий, 2015 г.*



Работа Штаба Управления, 2012 г.

2.1.2. Всегда на переднем крае (Управление пожарно-спасательных сил)

Управление пожарно-спасательных сил является самостоятельным структурным подразделением Главного управления МЧС России по г.Москве (далее – УПСС).

История управления ведет свое начало с отдела организации службы и подготовки УГПС ГУВД г.Москвы, которым в 1997–2000гг. руководил **Александр Сергеевич Коршунков**. В 2000 году отдел был преобразован в Управление пожаротушения ГУ МЧС России по г.Москве, а в 2004–

2008гг. – в Управление оперативного реагирования ГУ МЧС России по г.Москве. В этот период им руководил **Игорь Викторович Куряков**. В 2008г. управление переименовали в Управление организации подготовки и применения сил ЦУКС МЧС России по г.Москве. В соответствии с приказом начальника ГУ МЧС России по г.Москве от 1 декабря 2010г. управление получило свое современное наименование – Управление пожарно-спасательных сил Главного управления МЧС России по г.Москве. С 2008 по 2011г. управлением руководил **Илья Павлович Денисов**, в те времена



Начальник УПСС ГУ МЧС России по г. Москве (2008 - 2011 гг.), полковник внутренней службы **И.П. Денисов**



Начальник УПСС ГУ МЧС России по г. Москве (2011 - 2015 гг.), полковник внутренней службы **И.И. Подоприхин**



Заместитель начальника УПСС, полковник внутренней службы **С.В. Касунов**

полковник внутренней службы.

С 2011 г. по июль 2015 г. Управлением пожарно-спасательных сил Главного управления МЧС России по г. Москве руководил полковник внутренней службы **Иван Николаевич Подопрхин**.

Он проходит службу в УГПС Москвы и ГУ МЧС России по г. Москве с 1983 г., за мужество, героизм и профессионализм награжден государственными и ведомственными наградами.



*Боевая работа при тушении пожара
И.Н. Подопрхин, 2014*

Заместитель начальника управления – полковник внутренней службы **Сергей Владимирович Кавунов**, проходит службу в ГУ МЧС России по г. Москве с 1994 г., награжден государственными и ведомственными наградами МЧС и МВД России. С июля 2015 г. ИО начальника УПСС.

В состав управления входят: отдел организации службы и подготовки пожарно-спасательных формирований; отдел организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ; отдел организации деятельности объектов подразделений; отдел физической подготовки и спорта; отделение по координации деятельности добровольной пожарной охраны.

Основная задача Управления пожарно-спасательных сил – организация управления силами и средствами территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы (далее – ТГПО) при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ в городе, а также координация деятельности всех видов пожарной охраны города.

К другим задачам Управления пожарно-спасательных сил относятся:

- координация деятельности Московского учебного центра ФПС в части подготовки личного состава, ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве,

подведомственных Департаменту ГОЧС и ПБ учреждений: ГКУ «ПСЦ», ГКУ «МГПСС», ГКУ «МАЦ» в части, касающейся организации реагирования сил и средств гарнизона пожарной охраны Москвы на тушения пожаров и ликвидации ЧС, контроль за состоянием физической подготовки, спортивно-массовой работы в подразделениях ГУ МЧС России по г. Москве;

- координация деятельности действующих на территории города Москвы общественных объединений пожарной охраны;

- обобщение и распространение передового опыта в области организации профессиональной подготовки, пожаротушения, проведения аварийно-спасательных работ и обеспечения пожарной безопасности охраняемых объектов. Во многом благодаря грамотным и квалифицированным действиям руководителей и сотрудников УПСС в разное время на территории Москвы в кратчайшие сроки были ликвидированы многие крупные пожары и чрезвычайные ситуации:

- пожар на территории складского комплекса ОАО «КРУНИТ» на общей площади 2500 кв. метров, с последующим обрушением всех межэтажных перекрытий и кровли здания на площади 2000 кв. метров (спасено 2 человека, объявлен ранг «Пожар №3»);

- пожар на территории ОАО СК «Олимпийский» (эвакуировано 600 человек, объявлен ранг «Пожар №2»);

- пожар в общежитии флотского экипажа Минобороны России (по ручным пожарным лестницам, в том числе комбинированным способом, из здания спасено 44 человека);

- чрезвычайная ситуация при крушении электропоезда в тоннеле Московского метрополитена на перегоне между станциями «Парк Победы» и «Славянский бульвар», в результате которой произошел сход двух головных вагонов подвижного состава (было спасено 128 человек, госпитализированных в 15 медицинских учреждений города, а также эвакуировано 1150 человек; доставка 27 тяжело пострадавших в медицинские учреждения города осуществлялась 4 вертолетами ГКУ «МАЦ», которые совершили 25 вылетов). Всего в ликвидации ЧС и проведении аварийно-спасательных работ принимали участие 651 человек, включая аварийно-спасательные формирования города, и 170 единиц техники;

- пожары, происшедшие в ноябре 2014 г. на Шелепихинской набережной, Причальном проезде



*Ликвидация последствий аварии
в метро на Славянском бульваре,
2014 г.*



*Применение авиации при ликвидации
последствий аварии в метро, 2014 г.*



*Пожар в здании ИНИОН РАН,
2015 г.*



Сотрудники Управления пожарно-спасательных сил на учениях, 2015 г.

и на Шелепихинском шоссе, где были зафиксированы одновременные возгорания 18 квартир в 13 жилых домах из-за неисправностей газового хозяйства (спасено 12 человек, эвакуировано более 600 человек, объявлен ранг «Пожар №2»);

— пожар в складском помещении ОАО «Опытный завод № 1» на площади 1500 кв. метров, в ходе тушения пожара произошло обрушение кровли на площади 700 кв. метров (объявлен ранг «Пожар №3»);

— пожар в здании Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук на площади 2000 кв. метров, в ходе тушения пожара произошло обрушение конструкций и перекрытий между этажами на площади 1000 кв. метров (объявлен ранг «Пожар №3»).

В целях совершенствования организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, повышения уровня готовности подразделений к действиям по предназначению с 2012 г. при участии сотрудников УПСС проводится работа по применению тактического вентилирования объектов во время тушения пожаров, для чего ими разработаны Методические рекомендации по тактической вентиляции.

Сотрудники управления принимают непосредственное участие в организации и проведении пожарно-тактических учений и тренировок на территории Москвы, в том числе на таких объектах, как Московский Кремль, Государственный академиче-

ский Большой театр России, спортивный комплекс «Олимпийский», стадион «Локомотив», МГУ им. М.В. Ломоносова, и других объектах государственного значения.

Сотрудники также ежегодно принимают участие в подготовке личного состава и пожарно-спасательной техники Главного управления МЧС России по г. Москве к демонстрационным учениям, проводимым на базе Ногинского спасательного центра МЧС России в рамках Всероссийской выставки «Комплексная безопасность». С момента образования в управлении сложился сплоченный коллектив с позитивным микроклиматом, что помогает сотрудникам успешно выполнять поставленные задачи.



Демонстрационные учения в Ногинском спасательном центре МЧС России, 2013 г.



Футбольная команда – победители первенства ГУ МЧС России по г. Москве, 2013 г.

Управление пожарно-спасательных сил по праву считается одним из самых спортивных в Главном управлении МЧС России по г. Москве. На протяжении многих лет управление входит в тройку призеров Спартакиады ГУ МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ. Сотрудники управления уверенно выступают в спартакиадах МГО ВФСО «Динамо» и МЧС России, в других спортивных турнирах и состязаниях, стабильно показывают хорошие результаты по физической подготовке.

В соревнованиях по лыжным гонкам, волейболу, среди спортивных семей, по настольному теннису, легкой атлетике, мини-футболу и плаванию спортивная команда управления является одним из лидеров и всегда занимает призовые места. Так, на протяжении последних лет призовые места в соревнованиях по плаванию занимает сотрудник управления капитан внутренней службы **Р.А.Георгиев**.

Помимо спортивной жизни руководители уп-



Учебные сборы с руководителями подразделений гарнизона пожарной охраны Москвы, 2014 г.

равления уделяют большое внимание организации активного отдыха сотрудников и членов их семей.

Сотрудниками отдела организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ (ООТПиПАСР) осуществляется разработка распорядительных документов по обеспечению постоянной готовности личного состава подразделений к тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ, качественной и слаженной работы, единого руководства силами и средствами ТГПО. Руководит отделом заместитель начальника управления – начальник отдела организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ Управления пожарно-спасательных сил Главного управления МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы **Дмитрий Михайлович Мельников**. Он проходит службу в ГУ МЧС России по г. Москве с 1993г.,



Лучший спортсмен Управления - капитан внутренней службы Р.А. Георгиев



Начальник ООТПиПАСР ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы Д.М. Мельников



И в бою и на отдыхе мы вместе (личный состав УПС на отдыхе с семьями), 2014 г.

награжден ведомственными наградами МВД и МЧС России.

Ежегодно организуются и проводятся занятия с должностными лицами территориального гарнизона пожарной охраны Москвы, для участия в которых приглашаются профессорско-преподавательский состав Академии ГПС МЧС России, руководители служб жизнеобеспечения города Москвы, проводятся учебные сборы с начальниками (руководителями) подразделений пожарной охраны.

Начальником нештатной газодымозащитной службы территориального гарнизона пожарной охраны Москвы с 2008г. является заместитель начальника отдела подполковник внутренней службы **С.Н.Смыгалин**. Благодаря реализации комплекса мер, направленных на совершенствование газодымозащитной службы, удалось достичь высоких результатов при тушении пожаров.

В 2014г. в Москве было зарегистрировано

6846 пожаров, 3450 из них были потушены с использованием звеньев ГДЗС (50,4% от общего числа пожаров), что на 13,7% больше, чем за аналогичный период прошлого года. С применением звеньев ГДЗС в 2014г. спасено 1489 человек, что составляет 96,1% от всех спасенных людей на пожарах. В настоящий момент деятельность ГДЗС обеспечивается 7203 СИЗОД, из них 5488 – дыхательные аппараты со сжатым воздухом и 1715 – дыхательные аппараты со сжатым кислородом.

Для тренировки пожарно-спасательных подразделений приняты в эксплуатацию многофункциональные учебно-тренировочные комплексы на территории 42 ПСЧ 31 ПСО ФПС по г.Москве, в 13 СЧ по ТКП 29 ПСО ФПС по г.Москве и в 57 СЧ по ТКП 27 ПСО ФПС по г.Москве.

Ежегодно в территориальном гарнизоне пожарной охраны города Москвы проводятся соревнования на звание «Лучшее звено газодымозащитной службы». В соревнованиях принимают участие лучшие звенья ГДЗС ГУ МЧС России по г.Москве, ГКУ «Пожарно-спасательный центр», ГУ МЧС России по Московской области, специальных управлений №3 и №100 МЧС России, ФСО России, дислоцированных на территории Москвы.



Начальник нештатной службы ГДЗС, подполковник внутренней службы С.Н. Смыгалин



Соревнования на «Лучшее звено газодымозащитной службы», 2013 г.

Отдел организации службы и подготовки пожарно-спасательных формирований осуществляет методическое обеспечение деятельности управлений МЧС России по административным округам города Москвы, ГУ МЧС России по г.Москве, пожарно-спасательных отрядов ФПС по г.Москве, Московского учебного центра ФПС, поисково-спасательных и пожарных формирований Департамента ГОЧСиПБ, а также координацию деятельности в части, касающейся подведомственных Департаменту ГОЧСиПБ подразделений ГКУ «ПСЦ», ГКУ «МГПСС».

Начальником отдела организации службы и подготовки пожарно-спасательных формирований является подполковник внутренней службы **Максим Владимирович Потапов**. Он проходит службу в ГУ МЧС России по г.Москве с 1995г., награжден ведомственными наградами МЧС и МВД России.



*Начальник отдела организации службы и подготовки пожарно-спасательных формирований, полковник внутренней службы
М.В. Потапов*

В рамках совершенствования профессиональной подготовки личного состава подразделений ФПС и работников АСФ, улучшения показателей оперативно-служебной деятельности организовываются и проводятся смотры-конкурсы и соревнования на звание «Лучшая команда по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте», «Лучший начальник караула», «Лучший пожарный», «Лучшая пожарно-спасательная часть» и «Лучшая специализированная часть по тушению крупных пожаров».



Смотр-конкурс на звание «Лучшая команда по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте», 2014 г.

Немаловажное значение в совершенствовании профессиональных знаний и навыков сотрудников ФПС имеют качественная организация и проведение на высоком уровне испытаний на присвоение квалификационных званий. За это направление отвечает главный специалист отдела подполковник внутренней службы **А.С.Кузнецов**.

Систематически для слушателей, курсантов и студентов Академии ГПС МЧС России, Технического пожарно-спасательного колледжа №57 в подразделениях ГУ МЧС России по г.Москве организовываются ознакомительные, учебные, производственные, технологические и преддипломные практики и стажировки. Всего за год в подразделениях ГУ МЧС России по г.Москве проходят практику и стажировку около 700 студентов учебных заведений. Эта работа осуществляется главным специалистом отдела майором внутренней службы **В.В.Габараевым**.

Вопросами организации обучения по программам дополнительного профессионального образования, повышения квалификации на базе образовательных учреждений МЧС России занимается старший инспектор отдела майор внутренней службы **Ю.Н.Федотов**.

Сотрудники отдела принимают активное участие в заседаниях Комиссии города Москвы по аттестации аварийно-спасательных формирований и спасателей. В отделе ведется реестр регистрации аварийно-спасательных формирований и спасателей (более 160 аварийно-спасательных формирований), проводится комплекс мероприятий по предотвращению травматизма среди личного состава, организуется своевременное проведение инструктажей по охране труда. Этим

направлением занимается заместитель начальника отдела подполковник внутренней службы **А.А.Широков**.

Сотрудники отдела майор внутренней службы **А.А.Дяговцев**, майор внутренней службы **Ю.Н.Федотов**, майор внутренней службы **Ю.Ю.Цимаркин** ежегодно участвуют в работе по проверке готовности дежурных сил и средств к обеспечению проведения массовых мероприятий на территории Москвы, в т.ч. «последних звонков» и выпускных вечеров в учебных учреждениях. Всего в организации контроля за обеспечением пожарной безопасности и оперативного реагирования на мероприятия с массовым пребыванием людей ежегодно задействуются более 7000 сотрудников (включая привлечение дополнительных сил из числа слушателей образовательных учреждений МЧС России), 170 единиц пожарно-спасательной техники и 25 единиц плавсредств, в том числе катера, мотолодки, катера на воздушной подушке, пожарный корабль.

Основными направлениями деятельности отдела организации деятельности объектовых подразделений (ООДОП) являются организация, координация и контроль служебной и профилактической деятельности объектовых подразделений ФПС, а также выполнение функций, возложенных в соответствии соглашениями, заключенными с охраняемыми организациями. Этим подразделением руководит заместитель начальника управления – начальник отдела организации деятельности объектовых подразделений полковник внутренней службы **Юрий Алек-**



*Начальник отдела организации деятельности объектовых подразделений, заместитель начальника управления, полковник внутренней службы
Ю.А.Ермилов*

сандрович Ермилов. Он проходит службу в УГПС Москвы и ГУ МЧС России по г.Москве с 1983г., награжден ведомственными наградами МВД и МЧС России.

В состав объектовых подразделений ФПС ГУ МЧС России по г.Москве входят 35 пожарных частей и 23 отдельных поста 2-го и 6-го отрядов ФПС по г.Москве, осуществляющих противопожарную охрану 50 организаций. Объектовые подразделения ФПС осуществляют противопожарную охрану таких объектов, как Российская государственная библиотека, Государственный академический Большой театр России, Государственный исторический музей, МГУ им.М.В.Ломоносова, Государственный музей изобразительных искусств им. А.С.Пушкина, других предприятий и организаций.



Участники подведения итогов деятельности объектовых подразделений за 2014 г.

Отдел ведет учет и анализ деятельности объектовых подразделений ФПС, обобщает и анализирует полученные данные. По результатам проведенного анализа деятельности, причин произошедших пожаров, действий личного состава объектовых подразделений ФПС по их ликвидации разрабатываются мероприятия, направленные на совершенствование противопожарной защиты объектов и повышение эффективности деятельности, а также недопущение возникновения пожаров от аналогичных причин.

Сотрудники отдела заместитель начальника отдела подполковник внутренней службы **Е.И.Горда** и старший инженер отдела майор внутренней службы **А.Ю.Рязанцев** работают в тесном контакте с руководителями организаций по вопросам обеспечения пожарной безопасности охраняемых объектов, а также организации деятельности объектовых подразделений ФПС и ее обеспечения.

Отдел физической подготовки и спорта (ОФПиС) возглавляет полковник внутренней службы **Александр Евгеньевич Татьянакин**. Он проходит службу в УГПС Москвы и ГУ МЧС России по г.Москве с 1983 года, награжден государственными и ведомственными наградами МВД и МЧС России.



Начальник отдела физической подготовки и спорта (ОФПиС), полковник внутренней службы А.Е. Татьянакин

Отдел выполняет следующие задачи:

- проводит инструкторско-методические и показательные занятия со всеми категориями сотрудников, семинары со спортивными организаторами, тренерами и судьями по спорту;
- организует и проводит спортивные соревнования по служебно-прикладным и массовым



Чемпионат ГУ МЧС России по г.Москве и Департамента ГОЧСиПБ по пожарно-прикладному спорту, 2014 г.

- по итогам соревнований отбирает кандидатов в спортивные команды, проводит с ними учебно-тренировочные сборы по подготовке к Спартакиаде МЧС России, всероссийским и международным соревнованиям по служебно-прикладным и массовым видам спорта, по итогам которых представляет кандидатов для присвоения спортивных разрядов и званий;
- организует и проводит смотры-конкурсы по спортивно-массовой работе, спортивные праздники и другие спортивные мероприятия;
- осуществляет контроль за физической подготовкой и спортивно-массовой работой в подразделениях ГУ МЧС России по г. Москве;



Спартакиада ГУ МЧС России по г.Москве и Департамента ГОЧСиПБ по волейболу, 2014 г.



Победители чемпионата Москвы по боевому развёртыванию на приз В.И. Арсюкова, 2014 г.

— взаимодействует с Комитетом по физической культуре и спорту Москвы, Федерацией пожарно-прикладного спорта России, Московской городской организацией ВФСО «Динамо», Московской городской организацией ВДПО и спортивной Федерацией пожарных и спасателей Москвы, с Советом ветеранов Главного управления МЧС России по г. Москве;

— организует подготовку школьных команд юных пожарных по служебно-прикладным видам

спорта и привлекает их для участия в соревнованиях.

Все вышеперечисленные мероприятия организуют и проводят сотрудники отдела: инженер отдела капитан внутренней службы **Д.Н.Попадьин**, главный специалист-эксперт отдела **В.А.Полосин**, ведущий специалист-эксперт **А.Н.Семизорова**.

Отделение по координации деятельности добровольной пожарной охраны (ОКДДПО) орга-



Встреча с ветеранами спорта, 2013 г.



Чемпионат Москвы по пожарно-прикладному спорту среди представителей ДПО, 2015 г.

низует и проводит работу по координации деятельности действующих на территории Москвы общественных объединений пожарной охраны, а также других общественных объединений, осуществляющих деятельность в области обеспечения пожарной безопасности, ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий.

Начальником отделения по координации деятельности добровольной пожарной охраны является подполковник внутренней службы **Владимир Валерьевич Фульга**, который проходит службу в ГУ МЧС России по г. Москве с 1996 года, награжден ведомственными наградами МВД и МЧС России.

При непосредственном участии сотрудников отделения организована и осуществляется профессиональная подготовка добровольных пожарных: за прошедшее четыре года по различным программам обучено около 14 тыс. человек.



*Начальник отделения по координации деятельности добровольной пожарной охраны, подполковник внутренней службы
В.В. Фульга*

Осуществляется работа по ведению Реестра общественных объединений пожарной охраны по городу Москве и Реестра добровольных пожарных по городу Москве, в которые в настоящее время включены 669 общественных объединений пожарной охраны и 15 563 добровольных пожарных. Этой работой занимается старший инженер подполковник внутренней службы **Т.А. Исаева**.

Отделение осуществляет организационное и методическое руководство подготовкой подразделений добровольной пожарной охраны к деятельности в составе территориального гарнизона пожарной охраны Москвы. Впервые в истории пожарной охраны Москвы в 2012г. в расписание выезда включено добровольное пожарное подразделение. В настоящее время на территории города зарегистрировано 10 добровольных пожарных команд с численностью личного состава более 176 человек. В течение последних четырех лет подразделениям добровольной пожарной охраны передано 11 единиц основной пожарной техники и 300 комплектов пожарного снаряжения. За это время добровольцы осуществили более 700 выездов, приняли участие в тушении 12 пожаров и самостоятельно потушили 37 возгораний.

При этом все чаще члены ДПО привлекаются к обеспечению безопасности массовых мероприятий. С 2012г. по настоящее время более 7 тыс. добровольцев общественных объединений пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований приняли участие в обеспечении безопасности около 10 тыс. мероприятий на территории Москвы.



*Старший инженер отделения, подполковник внутренней службы
Т.А. Исаева*



Казачья добровольная пожарная команда, 2012 г.

При активном участии главного специалиста-эксперта **В.А.Чистякова** проводятся смотры-конкурсы, соревнования, конференции общественных объединений, подразделений добровольной пожарной охраны и аварийно-спасательных формирований, в том числе ежегодных чемпионатов Москвы по пожарно-прикладному спорту среди представителей добровольной пожарной охраны и слетов добровольной пожарной охраны. Он принимает непосредственное участие в организации подготовки сборной команды Москвы к соревнованиям по пожарно-прикладному спорту среди

подразделений добровольной пожарной охраны на Кубок министра МЧС России.

Одним из важных направлений работы отделения является взаимодействие с 47 подразделениями Центрального казачьего войска и 2 общественными объединениями казачества, действующими на территории города Москвы, что обеспечивает создание условий для привлечения более 2тыс. членов казачьих обществ к несению государственной службы в сфере обеспечения пожарной безопасности, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий.



Победители и призеры Чемпионата ДПО, 2013

2.1.3. Надзорная деятельность и профилактическая работа

Важным фактором обеспечения пожарной безопасности являются профилактика пожаров и чрезвычайных ситуаций, проведение объективного дознания. Эти задачи решает Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по г.Москве.

Указом Президента Российской Федерации от 9 ноября 2001г. №1309 «О совершенствовании государственного управления в области пожарной безопасности» Государственная противопожарная служба МВД России 1 января 2002г. была преобразована в Государственную противопожарную службу МЧС России. С этого периода начинается отсчет современного этапа развития государственного пожарного надзора в стране.

Управление государственного пожарного надзора Главного управления ГОЧС Москвы было создано на основании директивы МЧС России от 24 сентября 2003г. №31-23-21. Тогда же территориальные органы ГПН вошли в структуру управлений ГОЧС административных округов Москвы. Новой вехой на пути становления надзорных органов в системе МЧС России стало Постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2004г. «О Государственном пожарном надзоре».

В связи с реорганизацией, созданием территориальных органов управления МЧС России по субъектам Российской Федерации Управление ГПН с 1 января 2005г. функционирует в составе Главного управления МЧС России по г.Москве, а территориальные органы ГПН – в составе управлений МЧС по административным округам города Москвы. В 2008г. для реализации концепции единых надзоров МЧС России в состав Управления ГПН был включен отдел государственного надзора в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

С января 2004г. по май 2006г. Управлением государственного пожарного надзора ГУ ГОЧС Москвы руководил полковник внутренней службы **Владимир Степанович Родин**. Он окончил Свердловское пожарно-техническое училище МВД СССР, позже – высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД СССР. Работал на различных должностях пожарной охраны Москвы: от начальника караула пожарной части до руководителя государственного пожарного над-

зора города Москвы. В 2006г., окончив службу, организовал Ассоциацию предприятий «Защита», выполняющих работы в области пожарной безопасности. В настоящее время координирует взаимодействие бизнес-сообщества и МЧС России в сфере оказания противопожарных услуг.



Начальник УППН ГУ ГОЧС Москвы (2004 - 2006 гг.), полковник внутренней службы В.С. Родин

С 2006 по 2007г. управление возглавлял ставший впоследствии заместителем начальника Главного управления МЧС России по г. Москве по надзорной деятельности генерал-майор внутренней службы **Сергей Владимирович Аникеев**. Он в 1979г. окончил Харьковское пожарно-техническое училище МВД СССР, позже – высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД СССР. С 1983 г. проходил службу на различных должностях в Московском гарнизоне пожарной охраны. В 2003 г. окончил Академию управления МВД России. С 2007 по 2013г. являлся заместителем начальника ГУ МЧС России по г.Москве.



Заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве по надзорной деятельности, генерал-майор внутренней службы С.В. Аникеев

С 2009г. Управление надзорной деятельности возглавлял полковник внутренней службы **Олег Николаевич Найденов**. После окончания Львовского пожарно-технического училища МВД СССР и Всесоюзного заочного инженерно-строительного института с 1980г. служил на различных должностях в специальных подразделениях Московского гарнизона пожарной охраны.



*Начальник УНД (2009 - 2013 гг),
полковник внутренней службы
О.Н. Найденов*

С марта 2013 по 2014г. надзорную деятельность в Главном управлении МЧС России по г. Москве курировал заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы **Юрий Валерьевич Беседин**.



*Заместитель начальника Главного управления,
полковник внутренней службы
Ю.В. Беседин*

С октября 2014г. управлением руководит заместитель начальника Главного управления МЧС России по г.Москве – начальник Управления надзорной деятельности полковник внутренней службы **Сергей Алексеевич Лысиков**. В свое

время он окончил Киевское высшее инженерное радиотехническое училище войск ПВО, Академию государственной противопожарной службы МЧС России. До прихода в управление руководил надзорными подразделениями в управлениях по Центральному и Западному административным округам Москвы ГУ МЧС России по г.Москве.



*Заместитель начальника ГУ— начальник Управления
надзорной деятельности, полковник внутренней службы
С.А. Лысиков.*

Деятельность пожарного надзора в Москве осуществляется в соответствии с рядом федеральных и региональных нормативных правовых актов, среди которых постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2012г. №290 «О федеральном государственном пожарном надзоре»; Закон города Москвы от 12 марта 2008г. №13 «О пожарной безопасности»; постановления Правительства Москвы от 30 сентября 2008г. №869 «О мерах по организации и проведению праздничных артиллерийских салютов и устройству фейерверков государственными и негосударственными организациями в городе Москве» и №880 «Об утверждении Правил пожарной безопасности в городе Москве»; распоряжение Правительства Москвы от 20 сентября 2011г. №704-РП «О сезонных мероприятиях по обеспечению пожарной безопасности в городе Москве» и другие.

Основными задачами надзорных органов Главного управления МЧС России по г.Москве на современном этапе являются защита жизни и здоровья граждан, их имущества от пожаров; профилактика пожаров посредством пропаганды пожарно-технических знаний среди населения; проведение проверок деятельности организаций и граждан, используемых ими объектов; ведение производства



*Заместитель начальника УНД,
полковник внутренней службы
Д.В. Боровлев*



*Заместитель начальника УНД,
полковник внутренней службы
А.Б. Бобров*



*Заместитель начальника УНД,
полковник внутренней службы
Д.В. Колесников*

по делам об административных правонарушениях в области пожарной безопасности; взаимодействие с исполнительной властью и иными контролирующими органами по вопросам обеспечения пожарной безопасности; ведение статистики по пожарам и их последствиям.

Управление надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по г.Москве в своем нынешнем виде образовано в апреле 2015г. В состав управления входят отделы: надзора в области пожарной безопасности; контроля за правоприменительной деятельностью; дознания и государственной статистики пожаров; надзора на особо важных и пожароопасных объектах; организации работы с документами; надзора на транспорте; нормативно-технический; лицензирования, надзора в области гражданской обороны; защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Общее руководство надзорными органами Москвы осуществляет полковник внутренней службы **С.А. Лысиков**.

В состав руководства входят заместители начальника управления: полковник внутренней службы **Д.В.Боровлев**, полковник внутренней службы **А.Б.Бобров**, полковник внутренней службы **Д.В.Колесников**.

В настоящее время в Москве количество объектов с массовым пребыванием людей социального назначения превышает 6 тыс. (учреждений образования, социальной защиты населения,

здравоохранения и т.п.).

Основными направлениями по предупреждению пожаров являются: адресная и массовая пропаганда пожарно-технических знаний; поквартирные обходы мест проживания неблагополучных в социальном отношении семей и представителей «группы риска» и их соседей, а также непосредственная работа с сотрудниками жилищных организаций, социальных служб, старшими по домам и подъездам; патрулирование лесопарковых зон и других открытых территорий в весенне-летний пожароопасный период; работа в специализированных противопожарных нарядах по обеспечению безопасности массовых общественно-политических, религиозных, культурных и спортивных мероприятий.

В Москве ежегодно проводятся сезонные профилактические операции «Новый год», «Водоисточник», «Победа», «Детский отдых», «Лето», «Школа», «Отопление», «Жилье», осуществляется оперативное реагирование на проведение массовых спортивных, культурных и общественных мероприятий в целях предупреждения чрезвычайных ситуаций и обеспечения безопасности (ежегодно в Москве проходит свыше 3 тыс. только массовых спортивных мероприятий разного уровня).

Помимо обеспечения пожарной безопасности мероприятий и проведения профилактической работы среди населения органы пожарного надзора Москвы эффективно используют меры



*«Лучший инспектор» - майор
внутренней службы
Ю.Н. Чуйков, 2014 г.*

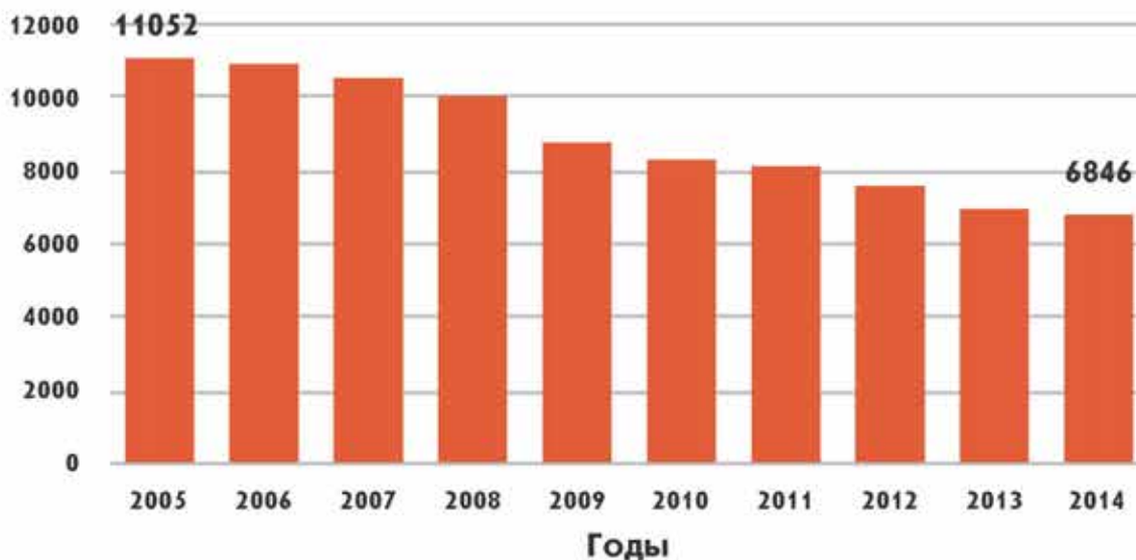


*«Лучший дознаватель» - майор
внутренней службы
Н.Н. Луганский, 2014 г.*

административного воздействия на нарушителей, которые позволили добиться роста случаев устранения выявленных нарушений в установленные сроки – в настоящее время он превышает 85%. В целях стимулирования служебной деятельности сотрудников, а также улучшения качества проводимых мероприятий проводятся ежегодные конкурсы на звание «Лучший госу-

дарственный инспектор по пожарному надзору» и «Лучший дознаватель». По итогам 2014г. ими стали майор внутренней службы **Н.Н.Луганский**, заместитель начальника 1 РОНД Управления по СЗАО ГУ МЧС России по г.Москве, и майор внутренней службы **Ю.Н.Чуйков**, старший дознаватель ОАПДиГС ОНД Управления по СЗАО ГУ МЧС России по г.Москве.

Динамика снижения пожаров в городе Москве за период 2005-2014 гг.



Ежеквартально руководящий состав надзорных органов ГУ МЧС России по г.Москве участвует в заседаниях Комиссии Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, где рассматриваются наиболее острые вопросы состояния пожарной безопасности в городе с принятием конкретных мер по их решению.



С.А. Лысков на ТВ канале «Доверие», 2014 г.

В соответствии с федеральными и ведомственными документами в ГУ МЧС России по г.Москве организована работа Нормативно-технического совета (НТС). В состав НТС входят руководители и наиболее подготовленные сотрудники управления, в качестве специалистов на заседания приглашаются сотрудники Департамента надзорной деятельности и профилактической работы, Академии государственной противопожарной службы, ФГБУ ВНИИПО МЧС России, представители Комитета государственного строительного надзора города Москвы, Комитета города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов, обязательно присутствуют руководители проектных и строительных организаций столицы.

В настоящее время большое внимание уделяется повышению эффективности работы Судебно-экспертного центра, созданного на базе испытательной пожарной лаборатории по обеспечению деятельности органов ГПН. Изменение статуса этого подразделения, наличие профессионального ядра квалифицированных специалистов в совокупности с современной технической базой позволяют обеспечить качественное выполнение возложенных на центр задач, а самое главное – повысить результативность расследований пожаров по городу Москве в целом. Разработаны и заключены соглашения о взаимо-

действи с контрольными и надзорными органами, действующими на территории Москвы: Объединением административно-технических инспекций, Государственной жилищной инспекцией, Территориальным управлением Роспотребнадзора, Управлением по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора, Территориальным управлением Росимущества и другими. Кроме того, заключены соглашения о сотрудничестве в области координации контрольной деятельности с Департаментом поддержки и развития малого предпринимательства города Москвы и Московским отделением Всероссийской общественной организации «ОПОРА РОССИИ» (в рамках данного соглашения на все рассмотрения материалов административных дел в отношении субъектов малого и среднего предпринимательства приглашаются эксперты «ОПОРЫ РОССИИ»).

С целью дальнейшего обеспечения прозрачности надзорной деятельности в сентябре 2014г. подписано Соглашение о взаимодействии в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации ЧС природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах между Главным управлением МЧС России по г.Москве и Государственным бюджетным учреждением города Москвы «Малый бизнес Москвы», а в октябре 2014г. – Соглашение о взаимодействии между Главным управлением МЧС России по г.Москве и Уполномоченным по защите прав предпринимателей в г.Москве **М.М.Вышегородцевым**.



Подписание Соглашения о взаимодействии А.М. Елисеевым и М.М. Вышегородцевым, 2014 г.

В марте – июне 2015 года рамках взаимодействия с «Московской ассоциацией предпринимателей» сотрудники Управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по г.Москве совместно с представителями Департамента образования города Москвы провели ряд обучающих семинаров с предпринимателями и руководителями образовательных учреждений Москвы.

Комплексно решая задачи по надзору за выполнением федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Москвы и местного самоуправления, организациями, должностными лицами и гражданами установленных требований пожарной безопасности, требований в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, сотрудники управления вносят весомый вклад в обеспечение безопасности столицы.

2.1.4. Техническое оснащение сил и средств гарнизона пожарной охраны города Москвы (Управление вооружения и техники)

Благодаря выполнению целевой программы Правительства Москвы и ГУ МЧС России по г.Москве парк пожарно-спасательной техники в гарнизоне пожарной охраны Москвы обновлен почти на 100%. Это дает возможность применять новейшие технологии при тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ, быстро реагировать на любую чрезвычайную обстановку в городе.

С помощью новой техники и инновационных технологий пожаротушения появилась возможность обеспечить безопасность личного состава пожарно-спасательных подразделений, что в

несколько раз увеличило экономию средств пожаротушения и позволило минимизировать затраты на капитальный ремонт помещений после тушения пожара.

Техническая служба гарнизона пожарной охраны Москвы выполняет задачи технического обеспечения тушения пожаров и ликвидации последствий ЧС, а также участвует в организации и проведении операций по оказанию гуманитарной помощи населению регионов Российской Федерации и зарубежных стран, реализуемых по поручению руководства МЧС России и Правительства Москвы.

Основные усилия Управления вооружения и техники сосредоточены на реализации требований федерального и регионального законодательства в сфере обеспечения безопасной эксплуатации пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, пожарно-технического вооружения и оборудования, а также на решении задач, поставленных МЧС России и руководством ГУ МЧС России по г.Москве.

Для выполнения задач, стоящих перед гарнизонами, ежегодно проводится плановая модернизация парка пожарных и аварийно-спасательных автомобилей, приобретается современное пожарно-техническое вооружение (ПТВ) и оборудование.

Сегодня на вооружении подразделений гарнизона пожарной охраны Москвы находится 1256 единиц техники (пожарные, аварийно-спасательные и специальные автомобили, инженерная техника, плавсредства, вертолеты, транспортные средства подразделений обеспечения), а также более 170 тыс. единиц пожарно-технического вооружения, аварийно-спасательного инструмента и средств индивидуальной



Применение новых технологий в тушении пожара, 2014 г.



Показ новых образцов техники в горизонте пожарной охраны Москвы, 2013 г.

защиты органов дыхания.

В настоящее время работу Управления вооружения и техники курирует заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы **Павел Станиславович Гришанков**. Он проходил службу в пожарной охране МВД СССР от лейтенанта до заместителя начальника Главного управления МЧС России по г. Москве. Награжден государственными и ведомственными наградами, неоднократно принимал участие в доставке гуманитарной помощи в Крым.

Управлением вооружения и техники руководит полковник внутренней службы **Александр Сергеевич Коршуников**. В столичной пожарной охране он служит более 25 лет, прошел путь

от начальника караула до начальника Управления вооружения и техники, награжден государственными и ведомственными наградами МЧС России.

Заместитель начальника управления – полковник внутренней службы **Д.В. Каштанов**. В пожарной охране Москвы – с 2000г., начинал службу инженером отдельного поста технической службы, принимал участие в тушении крупных пожаров и ликвидации ЧС в городе Москве, имеет ведомственные награды МЧС России.

Управление организационно состоит из отделов: отдел по эксплуатации и ремонту пожарной техники и вооружения; отдел пожарно-технического вооружения; отдел обеспечения средствами инженерного вооружения; отделение гуманитарной помощи, отдел межрегионального и международного сотрудничества.

Одной из основных задач управления является своевременная и качественная работа по проведению технического обслуживания и ремонта пожарно-спасательной техники. Эту функцию выполняет производственно-технический центр, который оснащен новейшим оборудованием и инструментом. Помимо приобретения пожарной техники решаются вопросы оснащения подразделений паркогаражным оборудованием, установками для обслуживания и ремонта пожарных рукавов, стендами для испытаний ПТВ, учебными пособиями и стендами для кабинетов безопасности дорожного движения, что также



Заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы П.С. Гришанков



Начальник Управления вооружения и техники, полковник внутренней службы А.С. Коршуников.



Заместитель начальника Управления вооружения и техники, полковник внутренней службы Д.В. Каштанов

позволяет поддерживать технику в постоянной боевой готовности и значительно сокращать сроки ее ремонта. Одним из важных направлений деятельности управления является обеспечение средствами инженерного вооружения. Немаловажной задачей, которая ведется технической службой, является работа с Управлением ГИБДД МВД России по г. Москве по регистрации пожарно-спасательной техники, а также по проведению профилактических занятий по соблюдению правил дорожного движения.

Сотрудники проводят расследования совершения ДТП водителями пожарных автомобилей и разрабатывают предложения по их предупреждению. Особую роль в своей деятельности управление уделяет обучению водителей и операторов подъемных механизмов, инженерной техники, а также водителей автомобилей, оснащенных электроустановками; осуществляет контроль за организацией первоначальной подготовки водителей пожарных автомобилей, проведением инструкторско-методических занятий с водителями в пожарных частях.

Важным аспектом в работе является организация деятельности ФГБУ «Производственно-технический центр ФПС по городу Москве», который осуществляет техническое обслуживание и ремонт пожарно-спасательной техники в круглосуточном режиме как по месту дислокации, так и при выезде в пожарные части, на

пожары и ЧС.

Мероприятия, проводимые управлением, позволили повысить уровень технической готовности гарнизона пожарной охраны Москвы и довести техническую оснащенность подразделений ФПС по основным видам пожарно-технической продукции, полностью укомплектовать подразделения гарнизона подъемными механизмами, снизить количество выводов пожарной техники из боевого расчета по техническим причинам и отказов техники при следовании на пожар.

Участие в оказании гуманитарной помощи населению регионов Российской Федерации и зарубежных стран является неотъемлемой частью работы Управления вооружения и техники.

В подразделениях гарнизона пожарной охраны Москвы используются современные высокоэффективные образцы пожарной и спасательной техники, пожарно-технического вооружения и аварийно-спасательного оборудования, с помощью которых успешно решаются комплекс задач по спасению людей, тушению пожаров и ликвидации последствий ЧС, среди них:

— специальный пожарный аварийно-спасательный автомобиль (СПАСА); предназначен для проведения аварийно-спасательных работ (АСР) в жилых и административных зданиях любого назначения, на объектах промышленности и транспорта, доставки к месту аварии (пожара)



Гуманитарная помощь и пожарная техника для Крыма, 2014 г.

боевого расчета, специального оборудования и инструмента, средств связи, освещения и защиты личного состава пожарно-спасательных подразделений и аварийно-спасательных формирований.



Специальный пожарный аварийно-спасательный автомобиль

— насосно-рукавный автомобиль нового поколения (начата замена устаревших автомобилей на новые); в 2014г. получено четыре новых АНР (23% от общего числа); автомобиль отличается наличием емкости для воды (1000 литров), регулируемой по высоте пневмоподвеской. Основное оборудование: ранцевая установка пожаротушения, два дымососа, гидравлический аварийно-спасательный инструмент, оборудование для проведения спасательных работ на водоемах и другое оборудование;

— еще один современный вид техники — автомобиль быстрого реагирования с установкой «Кобра», который с момента постановки в расчет в 202-й отряд ПСЦ в марте 2014 совершил уже более 150 выездов на пожары.



Автомобиль быстрого реагирования с установкой «Кобра»

В 2008г. для Московского гарнизона был закуплен экспериментальный спасательный корабль ледокольного класса «04017» — «Полковник Чернышев». Он предназначен для доставки личного состава, пожарно-технического и аварийно-спасательного оборудования к месту пожара или ЧС, а также для подачи огнетушащих средств. Корабль оснащен пятью водяными насосами высокого давления, четыре из которых предназначены для подачи огнетушащих средств в магистральные линии либо в стационарные лафетные стволы, а пятый насос работает на систему орошения корабля для его охлаждения, что обеспечивает работу корабля в непосредственной близости от очага пожара. Имеется специальное устройство для работы водолазов по спасанию утопающих. У корабля есть устройство установки бонов для сбора разлитых на воде нефтепродуктов. На судне установлен манипулятор для подачи магистральных линий в местах, где оно не сможет подойти к берегу. На борту его имеется запас пенообразователя емкостью 4 тонны. Разработка и производство пожарно-технического вооружения не стоят на месте, а стремительно продвигаются, поэтому пожарный гарнизон следит за новыми образцами и технологиями и использует их для борьбы с пожарами.

За последние годы благодаря вниманию Правительства Москвы, МЧС России, Департамента ГОЧСиПБ и ГУ МЧС России по г.Москве пожарные, поисково-спасательные и другие структурные подразделения значительно обновили имеющийся парк пожарно-спасательной техники и пожарно-технического вооружения. Техническое обеспечение пожарно-спасательных частей Москвы строится в соответствии с Единой системой обеспечения служб экстренного реагирования города Москвы и МЧС России. Сотрудники Управления вооружения и техники, технических служб управлений по административным округам ГУ МЧС России по г.Москве и подведомственных учреждений готовы к решению задач технического обеспечения безопасности москвичей и гостей столицы.

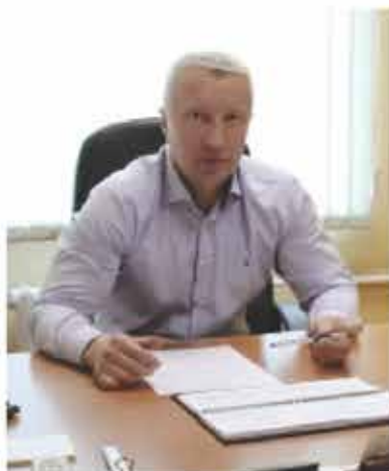
2.1.5. Гражданская оборона — основное направление работы Управления гражданской защиты

Образование МЧС России явилось новым этапом развития системы гражданской обороны страны. В городе Москве за реализацию государственной политики в области гражданской

обороны отвечает Главное управление МЧС России по г.Москве в лице Управления гражданской защиты.

Большой вклад в развитие гражданской обороны города Москвы внесли **А.М.Елисейев, Ю.Н.Акимов, А.М.Гаврилов, Ю.В.Беседин, М.Ю.Буликин, А.В.Синько, В.Г.Науменко, В.В.Нагаев, С.И.Филиппов, И.А.Пономарев, М.Н.Щепилов, О.В.Васюков**. Заложенные ими основы гражданской обороны продолжают работать и сегодня.

Управление гражданской защиты активно участвует в разработке и реализации нормативных правовых актов в области гражданской обороны, инженерной, медицинской, радиационной, химической и биологической защиты населения и территории города, создания, функционирования и применения системы ОКСИОН, обучения руководящего состава и населения.



*Начальник Управления гражданской защиты ГУ МЧС России по г. Москве в 2010–2014 гг. полковник внутренней службы
М.Ю. Правдин*

В разные годы Управлением гражданской защиты ГУ МЧС России по г. Москве руководили:

1997–2004гг. – полковник **Сергей Владимирович Еньков**; 2004–2010гг. – полковник **Алексей Николаевич Кокунов**, 2010–2014гг. – полковник внутренней службы **Михаил Юрьевич Правдин**.

В 2015г. начальником управления назначен полковник **Сергей Викторович Чудопал**. Он окончил Тамбовское высшее военное училище химической защиты в 1993г. и факультет ГО Военно-инженерной академии им. Куйбышева

в 2004г., прошел службу от командира взвода отдельного механизированного полка ГО Сибирского военного округа до начальника управления ГУ МЧС России по г.Москве, за время службы неоднократно участвовал в ликвидации ЧС на химически опасных объектах, в обеспечении гуманитарных миссий, награжден государственными и ведомственными наградами МЧС России.

Вопросы развития ГО в городе Москве Управление гражданской защиты ГУ МЧС России по г.Москве осуществляет совместно с Управлением гражданской защиты Москвы (ныне – Департаментом по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы) с момента его образования в 2005г., непосредственно взаимодействуя с отделом мероприятий гражданской обороны, которым руководит **Г.В.Степин**.



*Начальник Управления гражданской защиты ГУ МЧС России по г. Москве полковник
С.В. Чудопал*

Гражданская оборона развивается на прочной законодательной базе, которая непрерывно совершенствуется и оптимизируется в соответствии с изменяющимися особенностями жизни города. Большое внимание уделяется развитию нормативно-правовой базы гражданской обороны. На территории Москвы планирование и реализация мероприятий по гражданской обороне осуществляется в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации 1998г. №28 «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации 2007г.

№804 «Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации», Основами единой государственной политики в области гражданской обороны на период до 2020г. (утверждены Президентом РФ 3.09.2011 №Пр-2613), другими нормативными правовыми актами в области гражданской обороны.

В рамках реализации полномочий, определенных Соглашением между МЧС России и Правительством Москвы и в целях решения задач гражданской обороны на территории города подготовлен и принят ряд нормативных правовых актов по вопросам организации и ведения гражданской обороны в городе Москве. Принято Постановление Правительства Москвы от 18 марта 2008г. №182-ПП «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в городе Москве»; положением определено, что гражданская оборона в городе Москве осуществляется по территориально-производственному принципу, руководителем гражданской обороны города является Мэр Москвы, а его первым заместителем по гражданской обороне – начальник ГУ МЧС России по г.Москве.

Основу группировки сил гражданской обороны Москвы составляют профессиональные аварийно-спасательные формирования, нештатные аварийно-спасательные формирования и формирования по обеспечению мероприятий гражданской обороны.

Порядок создания, подготовки, оснащения и применения нештатных аварийно-спасательных формирований в составе сил ГО Москвы определен Постановлением Правительства Москвы №914-ПП. На сегодня в Москве созданы более 9 тыс. нештатных аварийно-спасательных формирований.

Серьезное внимание уделяется разработке вопросов эвакуации населения, материальных и культурных ценностей. В этих целях в городе Москве функционирует Эвакуационная комиссия, заседания которой проводятся два раза в год.



Заседание эвакуационной Комиссии САО Москвы, 2004 г.

В целях определения эффективности и качества планируемых эвакуационных мероприятий Правительство Москвы ежегодно проводит штабные тренировки по действиям органов управления гражданской обороны при объявлении общей эвакуации населения. К тренировкам привлекаются совместные оперативные группы ГУ МЧС России по г.Москве, Департамента ГОЧСиПБ, окружных управлений МЧС и оперативные группы субъектов Российской Федерации.



Занятия с оперативным штабом в ВАО Москвы, 2011 г.

Радиационная, химическая и биологическая защита в городе Москве организована в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации №330-15 «О мерах по накоплению и использованию имущества гражданской обороны» и приказом МЧС России от 01.10.2014 №543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты». В целях оперативного реагирования на возможные чрезвычайные ситуации радиационного и химического характера в 2013г. создана нештатная служба радиационной и химической защиты территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы. Положение о службе утверждено приказом начальника Главного управления МЧС России по г.Москве от 15.03.2013 №144 «Об утверждении Положения о нештатной службе радиационной и химической защиты территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы».

Обучение различных групп населения города Москвы по вопросам гражданской обороны и подготовка в области защиты от ЧС организованы и проводятся в соответствии с правовыми и нормативными документами Российской Федерации и города Москвы.



Командно-штабная тренировка "Организация работы органов исполнительной власти города Москвы", 2014 г.



Тренировка по Гражданской обороне, 2014 г.

Руководящий состав, должностные лица и специалисты ГО и МГСЧС обучаются в Институте развития МЧС России Академии гражданской защиты, Учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы и в учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям административных округов города Москвы.

Система ГО Москвы постоянно совершенствуется, с тем чтобы соответствующие службы имели возможность адекватно реагировать на возникающие риски мирного и военного времени. Несмотря на проведенные в 1990гг. экономические реформы и появление новых форм собственности, Правительству Москвы удалось за счет эффективных административных методов руководства сохранить действенную систему гражданской обороны Москвы, ее силы и средства. Сегодня Москва занимает ведущие позиции по всем аспектам ГО. Опыт Правительства Москвы активно внедряется в остальных субъектах

нашей страны. В настоящее время в МЧС России с участием сотрудников управления готовится проект основ единой государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030г.

2.1.6. Управление кадров

Оглядываясь на историю развития кадровой службы, стоит отметить, что работе с кадрами всегда придавалось огромное значение. От профессионализма, честности, смелости сотрудников зависело решение сложнейших задач по укреплению правопорядка и законности, поэтому на протяжении всей истории в любой структуре находились подразделения, обеспечивающие работу с кадрами.

Управление кадров является структурным подразделением Главного управления МЧС России по г. Москве и функционирует во взаимодействии с другими органами управления города, районов и служб гражданской обороны города Москвы в целях реализации на территории города единой кадровой политики.

Управление пожарной охраны города Москвы до 2004 г. входило в структуру МВД России, в которой существовало Управление кадров и воспитательной работы. Возглавляли ее: с 1987 по 1993г. — полковник **Виктор Павлович Ковалев**; с 1993 по 1997г. — полковник **Владимир Николаевич Насонов**; с 1997 по 2001г. — полковник внутренней службы **Николай Григорьевич Абрамченков**; с 2001 по 2004г. — полковник внутренней службы **Павел Евгеньевич Успенский**.



Начальник Управления кадров, полковник О.В. Васюков, 2006 г.

Приказом МЧС России №487 от 26.10.2004 с 1 января 2005 г. кадровые службы были преобразованы в Управление профессиональной подготовки, воспитательной работы и психологического обеспечения и Управление кадров Главного управления МЧС России по г.Москве. Управления возглавили полковник **Олег Валерьевич Васюков** (Управление кадров) и полковник внутренней службы **Павел Евгеньевич Успенский** (Управление профессиональной подготовки, воспитательной работы и психологического обеспечения).



Ю.Н. Акимов, О.В. Васюков вручают награды победителям конкурса профессионального мастерства, 2010 г.

В 2008г. в результате организационно-штатных мероприятий отдел воспитательной работы был выделен из Управления профессиональной подготовки, воспитательной работы и психологического обеспечения и вошел в состав Управления кадров Главного управления МЧС России по г.Москве под руководством заместителя начальника Главного управления по кадровой работе – начальника Управления кадров Главного управления МЧС России по г.Москве полковника **Олега Валерьевича Васюкова**. Он руководил Управлением кадров Главного управления МЧС России по г.Москве до 2 сентября 2010г.

С 28 декабря 2010г. начальником Управления кадров является полковник внутренней службы **Сергей Аркадьевич Новиков**.

Основными задачами управления являются кадровое обеспечение деятельности и работа с личным составом Главного управления МЧС России по г.Москве.

2.1.7. Управление тыла Главного управления МЧС России по г. Москве

Управление тыла является структурным под-



Начальник Управления тыла Главного управления МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы А.Н. Чижиков

разделением Главного управления МЧС России по г.Москве.

В состав управления входят: отдел капитального строительства и ремонта, отдел материального обеспечения, отделение по эксплуатации зданий и сооружений, административно-хозяйственное отделение, отделение организации контрактной работы, группа жилищного обеспечения.

Управление предназначено для решения задач по бесперебойному обеспечению материальными средствами, организации размещения государственного заказа, предоставлению коммунальных услуг, организации ремонтно-строительных работ и эксплуатации зданий и сооружений Главного управления МЧС России по г. Москве и его структурных подразделений, организации работы по обеспечению личного состава жилыми помещениями в соответствии с законодательством Российской Федерации, обеспечению проведения мероприятий по ликвидации чрезвычайных ситуаций и тушению пожаров, а также своевременному определению потребности, истребованию, получению, учету и хранению всех видов материальных средств, их распределению, выдаче (отправке, передаче) по назначению, доведению установленных норм, обеспечению правильного и экономичного расходования и ведению отчетности.



Коллектив управления тыла Главного управления МЧС России по г. Москве, 2014 г.

Управление тыла тесно взаимодействует с Правительством города Москвы по вопросам строительства, ремонта и содержания объектов Главного управления МЧС России по г. Москве (пожарных депо, административных, технических и складских зданий), создания резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. За счет средств бюджета города Москвы с 2010 по 2014г. построено 3 и

отремонтировано 21 пожарное депо.

В настоящее время осуществляется строительство 8 пожарных депо, 4 из которых планируется сдать в 2015г.

Половина из строящихся депо находится на территории новой Москвы, Троицкого и Новомосковского административных округов.

В 2016г. запланировано строительство на этих территориях еще 4 депо, проектирование которых завершается в 2015г.



Пожарное депо в Малино, Зеленоград



Строительство пожарного депо, Бирюлево-Восточное, микрорайон Загорье

2.2. Защита населения и территорий города Москвы на современном этапе развития мегаполиса (о работе территориальных подразделений ГУ МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ)

2.2.1. В центре Москвы

Центральный административный округ – визитная карточка столицы и представляет собой сокровищницу исторических и культурных ценностей страны. На его территории расположены такие значимые объекты всемирного и национального наследия, как Московский Кремль, Государственный академический Большой театр России, Российская Государственная библиотека, Российская академия художеств, Государственная Третьяковская галерея, Государственный исторический музей и многие другие. В округе расположены 6 из 9 московских железнодорожных вокзалов, являющихся своеобразными воротами для гостей столицы.

Сегодня Центральный административный округ занимает территорию более 6,6 тыс. гектаров, численность населения составляет более 760 тыс. человек. В его составе 10 районов: Арбат, Басманный, Замоскворечье, Красносельский, Мещанский, Пресненский, Таганский, Тверской, Хамовники, Якиманка и особая территориальная единица Китай-город, на территории которой расположены основные здания органов власти Российской Федерации.

На территории округа расположено более 240 промышленных предприятий. Округ быстро и динамично развивается. Это требует большого внимания и повышенных мер обеспечения безопасности. Именно этими вопросами ежедневно занимаются Управление по ЦАО Главного управления МЧС России по г. Москве, Агентство гражданской защиты ЦАО Москвы и 21-й пожарно-спасательный отряд ФПС по городу Москве.

История Управления по ЦАО Главного управления МЧС России по г. Москве неразрывно связана с процессами, происходящими в стране и в городе. В связи с новым административным делением Москвы приказом начальника ГУВД города Москвы в декабре 1995г. было создано Управление государственной противопожарной службы Центрального административного округа. В его состав вошли 14 пожарных частей, задачей которых являлось тушение пожаров и реагирование на ЧС, возникающих на территории округа, и 7 региональных отделов Государственного пожарного

надзора. Начальником УГПС ЦАО УГПС ГУВД города Москвы до 1997г. был полковник внутренней службы **Николай Григорьевич Абрамченков**. С 1997 по 2004г. УГПС ЦАО УГПС МЧС России города Москвы возглавлял полковник внутренней службы **Виталий Борисович Тараканов**.

В 1992г. был создан штаб ГОЧС Центрального административного округа как структурное подразделение Штаба ГОЧС города Москвы. Формированием штаба ГОЧС округа руководил полковник **Петр Иванович Денисенко**. Большой вклад в развитие штаба внес полковник **Иван Николаевич Чигогидзе**, который руководил им с 1993 по 2000г. В 1996г. штаб ГОЧС был преобразован в Управление по делам ГОЧС Центрального административного округа. В 2000г. на должность начальника Управления по делам ГОЧС ЦАО города Москвы назначен полковник **Сергей Николаевич Жебелев**.

После проведенной реорганизации в 2005г. образовано Управление по ЦАО Главного управления МЧС России по г. Москве. В его состав вошли офицеры Управления по делам ГОЧС, сотрудники и личный состав Управления государственной противопожарной службы. В 2010г. на должность начальника Управления назначен полковник **Евгений Евгеньевич Савицкий**.



Начальник Управления по ЦАО ГУ МЧС России по г. Москве полковник
Е.Е. Савицкий

В июле 2005г. было создано Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты Центрального административного округа города Москвы (Агентство гражданской защиты ЦАО Москвы). Директором его был назначен полковник запаса **Александр Феликсович Залманов**.



Директор Агентства гражданской защиты ЦАО Москвы
А.Ф. Залманов

В настоящее время Управление включает в себя руководящий состав, состоящий из начальника и четырех его заместителей, отделы гражданской защиты, экстренного реагирования, организации подготовки и применения сил, а также отдел надзорной деятельности и профилактической работы, который руководит семью региональными отделами надзорной деятельности. Управление тесно взаимодействует с 21-м пожарно-спасательным отрядом ФПС города Москвы, который возглавляет подполковник внутренней службы **Геннадий Николаевич Содомцев**. В 21-м пожарно-спасательном отряде 12 пожарных частей, которые стоят на страже безопасности жителей Центрального округа. Специалисты подразделений имеют высокую профессиональную подготовку, большой практический опыт, необходимую технику и оборудование. Это позволяет совместно с представителями местной власти и взаимодействующими организациями обеспечивать необходимый уровень безопасности.

Агентство гражданской защиты ЦАО Москвы является территориальным подразделением Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы, специально уполномоченным решать задачи по организационно-правовому и материально-техническому обеспечению мероприятий, направленных на решение задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Центрального административного округа, по осуществлению надзора и контроля в

области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций.

Ежегодно согласно распоряжениям префекта в Центральном округе проводятся соревнования со школьниками «Школа безопасности» и «Юный спасатель». В общеобразовательных учреждениях сотрудники управления и агентства ежегодно проводят объектовые тренировки «День защиты детей», конкурсы на лучшее знания школьниками предмета «Основы безопасности жизни».

Важное место в деятельности управления и агентства занимает обеспечение эффективного функционирования окружного звена Московской городской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Центрального административного округа города Москвы (окружное звено МГСЧС). Данная работа направлена на повышение готовности к выполнению задач по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Руководство префектуры, управ районов, органов местного самоуправления в районах постоянно уделяют внимание обеспечению функционирования окружной подсистемы МГСЧС. Вопросы развития материально-технической базы, профилактики пожаров и ЧС постоянно находятся в центре внимания префекта Центрального административного округа.

Система управления, связи и оповещения ЦАО базируется на стационарной городской телефонной сети, сети прямых телефонных линий и сетях радиосвязи, которые поддерживаются в постоянной готовности и способны обеспечить руководство силами и средствами при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации.

Органы пожарного надзора осуществляют



Пожарно-тактические учения в Мещанской межрайонной прокуратуре ЦАО г. Москвы, 2013 г.



Награждение победителей по пожарно-прикладному спорту, 2013 г.

деятельность, направленную на предупреждение, выявление и пресечение нарушений организациями и гражданами требований, установленных законодательством Российской Федерации в области пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

На сегодняшний день одной из основных функций пожарного надзора является работа с населением по профилактике пожаров и их последствий.

Управлением по Центральному АО ведется активная работа в области противопожарной пропаганды. Сотрудники региональных отделов надзорной деятельности совместно с управами районов округа проводят встречи с населением, где обсуждаются вопросы обеспечения пожарной безопасности и действий в случае возникновения пожара или ЧС. Проводится активная работа по

популяризации профессии пожарного и спасателя среди учащихся образовательных учреждений.

Этому же способствуют ежегодно проводимые смотры-конкурсы детского творчества: «КВН», «Колесо безопасности», «Агитбригады», «Таланты и поклонники». Проходят соревнования по пожарно-спасательному спорту среди дружин юных пожарных (ДЮП).

В электронных версиях окружной и районных газет ежемесячно печатаются статьи по пожарной безопасности (информационные и профилактические), размещаются списки неблагополучных объектов на территории ЦАО, телефоны дозвона с мобильных телефонов, единый телефон доверия.

По результатам служебной деятельности в 2014 г. лучшим подразделением Центрального административного округа была признана 33-я пожарно-спасательная часть 21-го пожарно-спасательного отряда ФПС по городу Москве.



Встреча с населением инспектора 7 РОНД майора внутренней службы Е.В. Курагина, 2014 г.



Капитан внутренней службы Д.Ю. Татаринков проводит занятия по ОБЖ, 2014 г.



Личный состав 33 ПСЧ 21 ПСО ФПС по г. Москве

Когда речь идет о спасении, оказании помощи, думать о собственной безопасности не приходится.

За самоотверженное исполнение служебного долга, мужество и героизм, проявленные при спасении людей, более 300 сотрудников и военнослужащих удостоены высоких правительственных и ведомственных наград.

Золотыми буквами в историю управления вписаны имена тех, кто отдал жизнь борьбе с огнем:

Прапорщик внутренней службы **Владимир Иванович Зеленов**, старший инструктор газодымозащитной службы 2-й специализированной пожарной части. Он трагически погиб 7 мая 1994 г. при тушении пожара в жилом здании по адресу: Москва, 2-й Крестовский переулок, д. 4. Награжден орденом «За личное мужество». Прапорщик внутренней службы **Игорь Александрович Дмитриев**, старший инструктор газодымозащитной службы 2-й специализированной пожарной части, скончался 7 июня 1994 г. от тяжелых ожогов, полученных при тушении пожара по адресу: Москва, улица Каретный ряд, дом 6, Коммерческий банк «Олимпийский». Награжден орденом «За личное мужество». Прапорщик внутренней службы **Андрей Юрьевич Тарасов**, старший инструктор пожарной машины 8-й пожарной части, скончался 11 октября 2000 г. от травм, полученных при разведке пожара по адресу: 2-я Фрунзенская ул., дом 12. Прапорщик внутренней службы **Геннадий Николаевич Золотков**, стар-

ший пожарный 47-й пожарной части, трагически погиб 14 марта 2004 г. при тушении пожара в Центральном выставочном зале «Манеж», награжден орденом Мужества. Прапорщик внутренней службы **Эдуард Анатольевич Фомин**, старший пожарный 2-й специализированной пожарной части, трагически погиб 14 марта 2004 г. при тушении пожара в Центральном выставочном зале «Манеж», награжден орденом Мужества. Старшина внутренней службы **Эдуард Владимирович Мезенцев**, пожарный 113-й пожарной части, трагически погиб 14 марта 2009 г. при тушении пожара в производственном здании ЗАО «Виакра», награжден медалью «За отвагу».



Мемориальная доска в Управлении по ЦАО Главного управления МЧС России по г. Москве

Сотрудники пожарных частей всегда героически идут в бой с огненной стихией. Так, в ночь на 21 июля 2014 г. пожарные подразделения выезжали на пожар по адресу улица Трехгорный вал, дом 3, корпус 1, где в 3-комнатной квартире, на всей площади квартиры и в общем коридоре подъезда обгорели личные вещи, мебель, обшивка металлических дверей квартир. Благодаря высокопрофессиональной работе, были спасены 23 человека, среди которых были дети. Эвакуировано 25 человек, погибших и пострадавших не было.

За героические действия медалью МЧС России «За отвагу на пожаре» были награждены старший лейтенант внутренней службы **Е.А.Шиланов**, начальник караула 9-й пожарно-спасательной части, прапорщик внутренней службы **А.Г.Трофимов**, командир отделения 9 ПСЧ, прапорщик внутренней службы **В.С.Фомин**, водитель 33 ПСЧ.

Нельзя забыть и ЧС, произошедшую 16 ноября 2014 г. С 18 часов 55 минут на ЦУКС ГУ МЧС по г.Москве начали поступать сообщения от граждан о загораниях в квартирах. Причиной явилось нештатное повышение давления бытового газа. В квартирах тринадцати жилых домов микрорайона Шелепиха обгорело личное имущество и вещи. Заявки поступали одна за другой в большом количестве.

На место были срочно направлены пожарные расчеты Управления по ЦАО ГУ МЧС России по г. Москве и соседних округов столицы. В ликвидации ЧС были задействованы все 12 пожарно-спасательных частей 21-го пожарно-спасательного отряда ФПС по городу Москве.

К счастью, взрывов и разрушений несущих конструкций домов, других серьезных повреждений и самое главное, человеческих жертв удалось избежать. Общая площадь пожаров составила 190 кв. метров. Сотрудники МЧС эвакуировали около 600 человек.

Штабом во главе с префектом ЦАО **Виктором Семеновичем Фуером**, который провел на месте ЧС всю ночь, было сделано максимум для того, чтобы последствия пожара были минимальны. Все необходимые решения принимались быстро на месте ЧС. Жители сгоревших квартир были размещены на ночь в гостинице.

Благодаря четким и грамотным действиям личного состава Управления по ЦАО Главного управления МЧС России по г.Москве, 21-го пожарно-спасательного отряда ФПС по городу Москве и коллег из других округов удалось предотвратить гибель людей на пожаре, не допустить распро-

странение огня, и за короткое время организовать спасение и эвакуацию людей. Сотрудники, проявившие себя в такой нестандартной ситуации, были представлены к наградам.



*Начальник караула 9-й пожарно-спасательной части 21-го пожарно-спасательного отряда ФПС по городу Москве капитан внутренней службы
Р.М. Фирсов*

Достоинный пример отваги и самоотверженности при тушении пожара, спасении людей и имущества от огня проявил капитан внутренней службы **Р.М.Фирсов**, начальник караула 9-й пожарно-спасательной части 21-го пожарно-спасательного отряда ФПС по городу Москве.

19 февраля 2015 г. в квартире по адресу: ул. Зоологическая, д. 12, корп.2, кв. 119 загорелся холодильник. Первым почувствовала запах гари собака – лабрадор. Она и разбудила лаем спящих хозяев. Все члены семьи вместе с домашним животным успели выбежать на балкон и вызвать пожарных. Металлическая дверь не давала возможности быстро попасть в квартиру пожарно-спасательным подразделениям. Оценив сложившуюся ситуацию, капитан внутренней службы **Р.М.Фирсов** принял решение о спасении людей при помощи штурмовой лестницы. По спасательной веревке поднял штурмовую лестницу на 6-й этаж и вместе со старшиной внутренней службы **С.Ю.Денисовым** эвакуировал людей из горящей квартиры. На пожаре было спасено 3 человека и собака, в том числе двое маленьких детей.

На территории Центрального округа находится комплекс высотных зданий ММДЦ «Москва-Сити». За тушение одного из этих зданий к награждению медалью «За отвагу на пожаре» был представлен подполковник внутренней службы



Тушение пожара в Центральном выставочном зале «Манеж», 2004 г.

Р.В.Солодков, заместитель начальника службы пожаротушения – начальник дежурной смены службы пожаротушения 21-го пожарно-спасательного отряда ФПС по городу Москве.

2 апреля 2012 г. в 20 часов 00 минут **Роман Владимирович** выехал на тушение пожара в «Башне Федерация» ММДЦ «Москва-Сити». По прибытии к месту пожара, произведя разведку горящего 66-го этажа строящегося здания и оценив обстановку, возглавил участок тушения пожара. В первую очередь он организовал эвакуацию сотрудников объекта с верхнего этажа здания, жизни и здоровью которых угрожала опасность. В дальнейшем в условиях сильного задымления лично руководил тушением 66-го этажа, чтобы не допустить распространения огня на нижележащие этажи. Задача была выполнена: пожар ликвидирован, спасено 14 человек.

Примеры профессионализма пожарных Центрального округа можно приводить бесконечно. Нельзя не вспомнить одиннадцатилетней давности ЧС на территории округа.

6 февраля 2004 г. в 08 часов 38 минут **А.Н.Яковлев**, исполняя обязанности начальника дежурной смены 44-й специализированной пожарной части, получил информацию от диспетчерской службы о взрыве вагона в тоннеле метрополитена между станциями «Автозаводская» и «Павелецкая». В 08 часов 43 минуты прибыл в составе дежурной смены к зданию Павелецкого вокзала и получил приказ об организации спасения пострадавших. В кратчайшие сроки **А.Н.Яковлевым** было организовано проведение разведки. Вместе с личным составом **Александр Николаевич** спустился в тоннель метрополитена и проследовал к месту происшествия. В условиях задымления и плохой видимости, освещая

путь фонарем, он проник в разрушенный вагон, где находилось большое количество погибших, а также сильно пострадавших от взрыва людей, не имевших возможности самостоятельно покинуть опасную зону и просивших о помощи. Оценив сложившуюся обстановку, **Александр Николаевич** со звеном газодымозащитников организовал спасение пострадавших. С предельной осторожностью он извлек из-под останков тел тяжело раненного мужчину и находившуюся в состоянии шока женщину с множественными переломами, вместе с подчиненными доставил их на перрон станции «Автозаводская» и передал врачам скорой помощи, после чего вновь вернулся в тоннель, чтобы продолжить работу по спасению людей.

Благодаря смелым и решительным действиям **Александра Николаевича Яковлева** были спасены люди, жизни и здоровью которых угрожала реальная опасность.



Старший инструктор газодымозащитной службы 44 ПСЧ 21 ПСО ФПС по г. Москве старший прапорщик внутренней службы **А.Н. Яковлев**

Многие сотрудники за время службы неоднократно поощрялись за образцовое исполнение служебных обязанностей и были награждены государственными и ведомственными наградами: **Г.В.Жабин**, полковник внутренней службы, начальник 2-го отряда ФПС по г.Москве, – медаль «За спасение погибавших»; **Г.Н.Содомцев**, подполковник внутренней службы, начальник 21-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г.Москве, – медаль «За спасение погибавших»; **О.В.Базанов**, старший прапорщик внутренней службы, респираторщик 44 ПСЧ, – медаль «За отвагу»; **А.Н.Яковлев**, старший прапорщик внутренней службы, старший инструктор газодымо-

защитной службы 44 ПСЧ, – медаль «За спасение погибавших»; **А.Н.Спирин**, старший прапорщик внутренней службы, командир отделения 10 ПСЧ, – медаль «За спасение погибавших»; **С.А.Коротков**, прапорщик внутренней службы, старший инструктор по вождению пожарной машины – водитель 10 ПСЧ, – медаль «За спасение погибавших»; **Д.Е.Макаров**, старший лейтенант внутренней службы, начальник 10 ПСЧ, – медаль «За спасение погибавших»; **В.М.Антонов**, прапорщик внутренней службы, старший пожарный 8 ПСЧ, – медаль «За спасение погибавших»; **А.Ф.Залманов**, директор Агентства гражданской защиты, – медаль «За отвагу на пожаре».

Управление по ЦАО Главного управления МЧС России по г.Москве, являясь окружным звеном единого организма Московской городской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечивает высокий уровень пожарной безопасности и надежную защиту населения округа, располагает всеми необходимыми для этого техническими средствами, имеет необходимый уровень готовности для успешной борьбы с пожарами и чрезвычайными ситуациями.

2.2.2. На Северном направлении

Территория Северного административного округа Москвы (САО Москвы) берет начало от Белорусского вокзала и тянется до кольцевой автодороги, выходя за пределы городской черты, она разделена на 16 городских районов. Западная граница округа проходит по акватории Химкинского водохранилища и линии Октябрьской железной дороги, восточная – по линии Савеловского направления Московской железной дороги. Население округа составляет 1,1 млн человек.

Северный округ располагает мощным промышленным, научным и социально-культурным потенциалом. Практически все отрасли промышленности представлены на севере столицы: авиация и космонавтика, машиностроение, легкая, пищевая и ювелирная промышленность, производство строительных материалов, полиграфия.

Всего на территории САО Москвы находятся 13 потенциально опасных производственных объектов различного назначения.

1 апреля 1992г. на базе штабов гражданской обороны Ленинградского, Железнодорожного, большей части Тимирязевского и Фрунзенского, а также частично территории Свердловского и

Краснопресненского районов был сформирован Штаб гражданской обороны Северного округа города Москвы. В соответствии с директивой председателя ГКЧС он получил наименование Штаба по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям (ГОЧС) Северного округа в городе Москве.

В 1992г. была создана окружная территориальная подсистема Северного административного округа, как составная часть Московской городской территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. В 1997г. Штаб по делам ГОЧС Северного округа был переформирован в Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям САО города Москвы. В том же году были переформированы штабы по делам ГОЧС муниципальных округов Дмитровский и Хорошевский в отделы по делам ГОЧС районов Дмитровский и Хорошевский. Сформированы отделы по делам ГОЧС районов Аэропорт, Головинский и Тимирязевский.

В 1999г. с целью повышения эффективности проведения аварийно-спасательных работ, создания рациональных условий применения сил и средств Управлению по делам ГОЧС САО г.Москвы в оперативное подчинение из МГПСС был передан поисково-спасательный отряд №2. В целом за период 1992–2000гг. в округе была создана эффективная система реагирования на ЧС, сформирована окружная подсистема МГСЧС, создана группировка сил и средств экстренного реагирования на чрезвычайные ситуации, аварии и происшествия.

При расформировании 2-й бригады Военно-звонимой пожарной охраны Управления государственной противопожарной службы Главного управления внутренних дел города Москвы (далее – ВПО УГПС ГУВД г.Москвы) (войсковая часть 5103) на базе 1, 2, 3-го батальонов пожарной охраны был создан Отдел государственной противопожарной службы Северного административного округа УГПС ГУВД г.Москвы. В состав ОГПС САО ГУВД г.Москвы вошли пожарные части по охране города, а также инспекция государственного пожарного надзора, в том же году преобразованная в отдел государственного пожарного надзора и 4 региональных отдела государственного пожарного надзора. Отдел государственной противопожарной службы Северного административного округа УГПС ГУВД г.Москвы был преобразован в Управление государственной

противопожарной службы Северного административного округа УГПС ГУВД г.Москвы.

В 2004г. приказом Министра МЧС России от 26.10.2004 №487 Управление по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Северного административного округа города Москвы преобразовано в Управление по Северному административному округу Главного управления МЧС России по г.Москве. В единой системе применения сил и средств на территории САО находились Управление по САО, поисково-спасательный отряд №2 (ПСО – 2), Агентство гражданской защиты по САО. В разные годы Управление по делам ГОЧС САО г.Москвы возглавляли: полковник **Александр Михайлович Елисеев** (1991–1997), полковник **Сергей Валентинович Шапошников** (1997–2000), полковник **Виктор Семенович Мануйлов** (2000–2002)

Первым начальником ОГПС был полковник внутренней службы **Николай Афанасьевич Пинкевич**, далее Управлением Государственной противопожарной службы Северного административного округа города Москвы руководил полковник внутренней службы **Сергей Владимирович Аникеев**.

Управлением по САО Главного управления МЧС России по г.Москве в разное время руководили полковник внутренней службы **Игорь Леонидович Мазур**, полковник внутренней службы **Александр Иванович Шамшеев**, полковник внутренней службы **Валентин Николаевич Приходько**.

С 1 апреля 2014г. Управлением по САО Главного управления МЧС России по г.Москве руководит полковник внутренней службы **Сергей Александрович Мусаелян**. Он служит в подразделениях МЧС России с 1993г., имеет ведомственные награды.

Управление по САО ГУ МЧС России по г.Москве выполняет задачи по организации и руководству мероприятиями гражданской обороны, предупреждению чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий, обеспечению пожарной безопасности на территории округа. В июле 2005г., в результате реорганизации Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Северного административного округа города Москвы было создано Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты по Северному административному округу города Москвы (Агентство гражданской защиты САО Москвы).



Начальник Управления по САО Главного управления МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы С.А. Мусаелян

Агентство гражданской защиты САО Москвы явилось правопреемником Управления ГОЧС САО Москвы и стало территориальным подразделением Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы.

Со дня образования Агентства и до 2014г. им руководила **Галина Ивановна Шилкина**, которая работала в системе МЧС с 1992г., **Г.А.Шилкина** награждена нагрудным знаком МЧС «За заслуги», медалью «Маршал Василий Чуйков», почетной грамотой Правительства Москвы.

В июне 2014г. на должность заместителя директора Агентства был назначен **Алексей Вячеславович Стуковнин**, который впоследствии был назначен на должность директора Агентства. В системе МЧС работал с 1979г. Награжден многими государственными и ведомственными наградами. Летом 2001г. окружная подсистема МГСЧС прошла проверку на прочность при ликвидации последствий ЧС природного характера, нанесшего значительный ущерб городскому хозяйству и территориям САО Москвы. В результате прошедшего ливня, сопровождавшегося порывами ветра до 28м/с и грозой, в округе было повалено около 3тыс. деревьев, повреждено 26 кровель зданий, было зафиксировано более 30 случаев обрыва линий электроснабжения, разбито около 1тыс. кв. м оконного стекла. Работы по ликвидации последствий ЧС проводились круглосуточно. В течение первых двух дней были устранены повреждения в жилых домах, инженерных сетях и коммуникациях, проделана большая часть работ по вывозу поваленных деревьев и приведению в порядок территории. Всего в работах по ликвидации последствий стихийного



*Директор Агентства по обеспечению мероприятий гражданской защиты Северного административного округа города Москвы
А.В. Стуковнин*

бедствия было задействовано 267 аварийно-спасательных формирований общей численностью 4 тыс. человек и 335 единиц различной техники. Оповещение руководящего состава префектуры округа, личного состава Управления САО Главного управления МЧС России по г. Москве, Агентства по САО об угрозе или возникновении аварий, катастроф и стихийных бедствий производит дежурный единой дежурно-диспетчерской службы САО Москвы.

Важную роль в организации ликвидации последствий ЧС и пожаров играет Комиссия по ЧС и ПБ округа. В разные годы Комиссию по ЧС и ПБ САО возглавляли **Александр Николаевич Горшков, Сергей Иванович Гречанников, Игорь Григорьевич Полевой**, сегодня возглавляет **Антон Алексеевич Велиховский**.

С целью поддержания на должном уровне готовности к действиям сил и средств окружной территориальной подсистемы МГСЧС, совершенствования управления ими в округе под руководством префекта, председателя Комиссии по ЧС и ПБ САО ежегодно проводятся плановые командно-штабные учения, штабные тренировки.

На территории САО Москвы противопожарную безопасность обеспечивает 29-й пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве, который тоже, как и округ, имеет свою историю.

Отряд был создан в 2012 г. на базе Управления по САО Главного управления МЧС России по г. Москве. Первым начальником 29-го отряда ФПС по г. Москве был полковник внутренней службы **В.Е. Праздничных**, позже – подполковник внутренней службы **А.В. Зайцев**.



*Начальник 29-го пожарно-спасательного отряда федеральной противопожарной службы по городу Москве майор внутренней службы
А.Е. Сивов*

В настоящее время им руководит майор внутренней службы **Алексей Евгеньевич Сивов**, который назначен начальником местного гарнизона пожарной охраны Северного административного округа города Москвы. Свою службу начинал с пожарного 3 пожарной части УГПС САО, в дальнейшем проходил службу на должностях начальника караула, заместителя начальника 27 ПЧ и начальника 19 ПЧ. Является самым молодым начальником пожарно-спасательных отрядов в городе Москве.

В состав 29-го отряда ПСО ФПС по г. Москве входят 7 пожарно-спасательных частей, 2 отдельных поста и пожарный катер «Надежда», служба пожаротушения, образованная вместе с Отделом государственной противопожарной службы Северного административного округа УГПС ГУВД в 1996 г.

Начальником службы пожаротушения (далее – СПТ) ОГПС САО в 1996 г. был назначен **А.Н. Круглов**, позже – полковники внутренней службы **М.А. Соколов, А.А. Смотаев, Ю.Д. Врюкало**, подполковник внутренней службы **А.В. Зайцев**.

С 2014 г. по настоящее время СПТ 29-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве руководит подполковник внутренней службы **Роман Борисович Ключев**.

Огнеборцы округа гордятся своим современным техническим оснащением. В парке 29 ПСО ФПС по г. Москве находятся более 100 единиц техники, из них две уникальные машины в 51 СПСЧ 29 ПСО ФПС по г. Москве – это подвижный автоматизированный насосно-рукавный комплекс ПАНРК-4,0/1,2-130(6370), а также



*Тушение пожара в здании ФГУП
Издательства Пресса, 2006 г.*

мобильный комплекс для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на объектах с конструкциями из высокопрочных материалов «ГЮРЗА».

С 1997г. в 51-й специализированной пожарно-спасательной части 29 ПСО ФПС по г.Москве служит руководитель дежурной смены лейтенант внутренней службы **А.М.Курилович**.

В феврале 2005г. произошел пожар на территории складских помещений, где во время тушения пожара произошел взрыв газовых баллонов, в результате чего получили травмы 4 сотрудника 31-й пожарной части:

Николай Георгиевич Шульгинов, прапорщик внутренней службы, командир отделения, в 2005г. получил серьезные травмы во время тушения пожара, находясь вместе со своей коллегой **Игорем Бормотовым** рядом с эпицентром взрыва. **Николай Шульгинов** и **Игорь Бормотов** получили серьезные ранения. Указом Президента Российской Федерации «За мужество и героизм, проявленные при тушении пожара и спасении людей», награжден медалью «За отвагу». Боец **Николай Шульгинов** продолжает работать в родной пожарной части. А 2014г. он нес по улицам российской столицы символ Паралимпиады – олимпийский огонь. И это не случайно, **Николай Шульгинов** – один из тех, для кого слоган Паралимпийских игр «Преодолевая. Побеждая. Вдохновляя» – не просто слова.

Игорь Георгиевич Бормотов, старший сержант внутренней службы, старший пожарный, неполная травматизация – ампутация левого бедра, минно-взрывная травма. Находился в реанимации НИИ Склифосовского. Указом Президента Российской Федерации «За мужество и героизм, проявленные при тушении пожара и спасении лю-

дей» награжден медалью «За отвагу».

Андрей Игоревич Кургузов, младший сержант внутренней службы, пожарный, легкая контузия. Находился в больнице им. Боткина. Приказом министра МЧС Награжден медалью «За отвагу на пожаре».

Игорь Михайлович Якименков, капитан, заместитель начальника (командира), легкая контузия. Находился в больнице им. Боткина. Приказом министра МЧС Награжден медалью «За отвагу на пожаре».

13 февраля 2006г. в 10 часов 28 минут произошел пожар в здании редакционно-издательского корпуса основного производства ФГУП «Издательства Пресса». Пожар разгорался быстро, площадь пожара увеличилась до 1800 кв. м. Пожару был присвоен 2-й ранг сложности. В самоотверженной работе оперативной группы Управления по САО Главного управления МЧС России по г.Москве принимали участие: начальник Управления по САО ГУ МЧС России по г.Москве полковник внутренней службы **С.В.Аникеев**, полковник внутренней службы **А.А.Самотаев**, подполковник внутренней службы **В.И.Валин**, лейтенант внутренней службы **А.Е.Сивов**, лейтенант внутренней службы **А.А.Кирюшин**. Благодаря слаженной и профессиональной работе, было спасено 257 человек.

В целях увековечивания памяти Героя Российской Федерации полковника внутренней службы **Евгения Николаевича Чернышева**, приказом министра МЧС России 13-й специализированной пожарной части по тушению крупных пожаров было присвоено имя Героя Российской Федерации Евгения Николаевича Чернышева.

Личный состав Управления по САО Главного управления МЧС России по г.Москве, 29 ПСО ФПС по г.Москве и Агентства гражданской защиты САО Москвы всегда готовы прийти на помощь людям. Но любую беду можно предупредить, поэтому ведется постоянная активная профилактическая работа с населением.

В 2014г. лауреатом конкурса МЧС России «Есть идея» от Главного управления МЧС России по городу Москве был признан заместитель начальника 29-го пожарно-спасательного отряда ФПС по городу Москве капитан внутренней службы **Максим Евгеньевич Шараров** и идея коллектива отряда по модернизации надстройки насосно-рукавного автомобиля АНР 40-800 на базе КАМАЗ-43253. В округе существует 49 учебно-консультационных пунктов для обучения

неработающего населения, где каждый желающий может получить профессиональную консультацию в области защиты в чрезвычайных ситуациях.



Заместитель начальника 29-го пожарно-спасательного отряда федеральной противопожарной службы по городу Москве капитан внутренней службы М.Е. Шарпов

Подготовка специалистов и обучение населения округа к действиям в чрезвычайных ситуациях проводится в рамках городской системы обучения населения и подготовки руководящего состава в Учебно-методическом центре по ГОиЧС города Москвы и округа. В настоящее время УМЦ САО руководит **Георгий Георгиевич Емельянов**, его предшественниками были **Юрий Павлович Елистратов** и **Борис Иванович Борисов**.

В 1999г. по инициативе и при активном содействии Управления ГОиЧС г.Москвы на базе общеобразовательной школы №1250 впервые в городе Москве была сооружена «Полоса препятствий» – комплекс, состоящий из десяти специальных препятствий, необходимость преодоления которых может возникнуть в экстремальных ситуациях. Полоса широко используется при обучении школьников в рамках курса «ОБЖ», а также при подготовке и проведении ежегодных командных слетов-соревнований «Школа безопасности» и «Юный спасатель».

Словом, личный состав Управления по САО и администрация округа – это реальный гарант безопасности населения. Они всегда готовы прийти на помощь людям, если случилась беда.

2.2.3. Северо-Восток столицы

Северо-Восточный административный округ го-

рода Москвы образован в июле 1991г. В его состав вошли бывшие городские районы: Кировский, Бабушкинский и частично Дзержинский, Тимирязевский и Сокольнический.

Территория Северо-Восточного административного округа состоит из 17 районов и занимает площадь 106,7 кв. км, что составляет 9,4% от площади города. В округе проживает более 1 млн 371 тыс. человек – это 10,2% от населения мегаполиса. По плотности населения округ занимает одно из первых мест среди административных округов города (около 13,4 тыс. человек на 1 кв. км).

Северо-Восточный административный округ располагает мощным промышленным и социально-культурным потенциалом. В СВАО находятся свыше 70 лечебных учреждений, 174 школы, 230 детских дошкольных учреждений, 15 вузов, 100 учреждений культуры и около 1000 спортивных сооружений.

По территории округа протекают река Яуза и ее притоки, расположены лесные массивы Лосино-острова и Измайлова, Ботанического сада и парка Лианозова. В СВАО находятся крупные железнодорожные станции: Москва-Бутырская, Рижская, Лосиноостровская, Бескудниково, Ростокино, Владыкино и другие. Общая протяженность железнодорожных магистралей округа составляет около 50 км. По территории округа проходят автомобильные дороги федерального значения: проспект Мира, Ярославское шоссе, Алтуфьевское шоссе, Суцевский Вал и МКАД. Жилые районы, промышленные зоны, обширные лесопарки, реки и пруды – все это создает сложнейший градостроительный комплекс, требующий самого пристального внимания по обеспечению безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.



Московский слет-соревнование «Школа безопасности» 2014 г.

Окружная подсистема МГСЧС состоит из территориальной и функциональных подсистем, имеет три уровня: территориальный (административный округ), местный (17 городских районов) и объектовый. Каждый уровень окружной подсистемы МГСЧС имеет координирующие органы – комиссии по ЧС и пожарной безопасности.

Противопожарная служба, действующая на территории Северо-Восточного административного округа, была создана на базе Управления государственной противопожарной службы СВАО Главного управления внутренних дел города Москвы и окружной подсистемы МГСЧС.

С целью повышения эффективности обеспечения действий сил и средств, привлекаемых для проведения аварийно-спасательных работ, а также для осуществления мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций 9 февраля 2005г. УГПС СВАО Москвы преобразовано в Управление по Северо-Восточному административному округу Главного управления МЧС России по г.Москве (далее – Управление).

Управление включало в себя окружной отдел Государственного пожарного надзора и шесть региональных отделов, шесть пожарных частей по охране города, семь пожарных частей по охране объектов, транспортно-хозяйственную пожарную часть и другие службы.

В связи с исполнением функций контроля в области гражданской обороны в Управлении был создан отдел гражданской защиты и территориального взаимодействия, а также введена должность заместителя начальника Управления, курирующего вопросы в области гражданской обороны.

Управление по СВАО Главного управления МЧС России по г.Москве со дня образования в 2005г. до 2012г. возглавлял полковник внутренней службы **Александр Владимирович Аксенов**. В период с 2012г. до марта 2015г. Управлением руководил **Сергей Сергеевич Вахрин**. До этого он длительное время занимал должность первого заместителя начальника Управления. В пожарной охране московского гарнизона он прослужил более 30 лет. За время своей службы **С.С.Вахрин** принимал непосредственное участие в ликвидации сложных чрезвычайных ситуаций и пожаров на территории округа.

С июля 2015г. начальником Управления по Северо-Восточному административному округу Главного управления МЧС России по г. Москве

назначен полковник внутренней службы **Олег Владимирович Ракунов**. Он имеет опыт работы более 25 лет в системе МЧС России. За мужество и героизм проявленные при спасении людей награжден государственными наградами.



Начальник Управления по СВАО, полковник внутренней службы О.В. Ракунов

В структуре Управления имеются отдел гражданской защиты, отдел экстренного реагирования, отдел организации и применения сил, окружной отдел надзорной деятельности, другие отделы. Заместителями начальника Управления являются: полковник внутренней службы **В.В.Брыжатый**; полковник внутренней службы **И.Н.Котов**, полковник **С.Л.Кобельков**.

С 1997г. на территории округа функционировало Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям СВАО Москвы. На основании приказа начальника Управления гражданской защиты Москвы от 20 апреля 2005г. №88 «О реорганизации управлений по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям административных округов города Москвы» с 1 июля 2005г. правопреемником Управления по делам ГОЧС СВАО Москвы является Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты Северо-Восточного административного округа Москвы (далее – Агентство).

С момента образования и по настоящее время возглавляет Агентство **Татьяна Сергеевна Новикова**, ее заместителем является **Н.Н. Павельева**. **Т.С.Новикова** в системе МЧС работает с 2003г., ветеран труда, награждена государственной и ведомственными наградами.

Под руководством директора в Агентстве был создан коллектив, имеющий высокую



Актив ветеранской организации Управления по СВАО

профессиональную подготовку. Особая роль в этом принадлежит ветеранам гражданской обороны и военной службы, которые передают свои знания и опыт молодым специалистам.

Возглавляет актив ветеранской организации Управления по СВАО Главного управления МЧС России по г.Москве и Агентства гражданской защиты СВАО Москвы председатель совета ветеранов **Виталий Иосифович Зайцев**, который длительное время служил в государственной противопожарной службе, а затем в системе МЧС России. Более 7 лет он работал в должности заместителя директора Агентства. В настоящее время выполняет обязанности по осуществлению государственного контроля (надзора) в области защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций, обеспечения безопасности людей на водных объектах СВАО Москвы. За период службы в системе МВД и МЧС России, а

также работы в Агентстве награжден государственной, ведомственными и другими наградами.

Одним из приоритетных направлений в деятельности Агентства является обучение населения, которое вел главный специалист Агентства **Сергей Александрович Тарасенко**. При его непосредственном участии для обучения неработающего населения на территории округа созданы 45 учебно-консультационных пунктов (далее – УКП) по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (УКП). Сотрудниками Агентства совместно с управами районов СВАО ежегодно проводятся смотры-конкурсы УКП. Несколько лет УКП района Лианозово занимал призовые места по городу Москве.

Большой вклад в работу по взаимодействию с населением и организациями округа вносят сотрудники Агентства: **Н.А.Санец**, **М.Н.Белова**,



*Директор Агентства гражданской защиты СВАО Москвы
Т.С. Новикова*



*Начальник ФГКУ «22-й пожарно-спасательный отряд ФПС по г. Москве»
полковник внутренней службы
И.В. Потеруха*

В.Е.Кириченко, Д.Я.Юсуфова, А.Е.Тур.

С 2012г. пожарные части, и некоторые другие подразделения управления были выделены в отдельную самостоятельную структуру ФГКУ «22 отряд ФПС по г.Москве» (далее – 22-й отряд). Учреждение было создано в целях обеспечения пожарной безопасности, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории СВАО и города Москвы. С 2015г. 22-й отряд переименован в ФГКУ «22-й пожарно-спасательный отряд ФПС по г.Москве».

С 2012г. 22-й отряд возглавляет полковник внутренней службы **Иван Васильевич Потеруха**, который с 1981 до 2001г. прошел путь от рядового пожарного до заместителя начальника Управления по СВАО по материально – техническому обеспечению. За период службы он награжден многими государственными и ведомственными наградами.

В 1989г. при тушении пожара в гостинице «Турист» благодаря грамотным и четким действиям **И.В.Потерухи** было спасено 28 человек, он награжден государственной медалью «За отвагу на пожаре».

Заместителями начальника 22-го отряда являются: подполковник внутренней службы

А.М.Комиссаров, полковник внутренней службы **А.В.Юрчиков** – заместитель начальника отряда по организации службы и пожаротушения, подполковник внутренней службы **С.В.Никитин** – начальник отделения по кадровой и воспитательной работе, майор внутренней службы **А.И.Мосейкин** – заместитель начальника отряда по материально-техническому обеспечению.

22-й отряд в настоящее время занимает лидирующие позиции среди подразделений гарнизона пожарной охраны г. Москвы. В состав 22-го отряда входят пожарно-спасательные части 23, 34, 35, 59, 69, 73, отдельный пост 23 и 172-я техническая пожарная часть.

59-я пожарно-спасательная часть федеральной противопожарной службы, возглавляемая подполковником внутренней службы **Сергеем Валентиновичем Балониным**, при его личном участии неоднократно занимала призовые места в смотрах-конкурсах на звание «Лучшее подразделение ФПС по г. Москве», чемпионате Москвы, соревнованиях в честь кавалера ордена Мужества полковника внутренней службы **В.И.Арсюкова**.

С 2010 по август 2014г. 59-я пожарно-спасательная часть неоднократно была удостоена



Сотрудники пожарно-спасательной части № 59, победители соревнований «На лучшую ПЧ»



Акция «Знамя Победы», 2015 г.

звания «Лучшая пожарная часть по Российской Федерации», в 2011г. – первое место в чемпионате Москвы на приз кавалера ордена Мужества полковника внутренней службы В.И. Арсюкова.

В 2014г. 59-я пожарно-спасательная часть заняла первое место в соревнованиях по боевому развертыванию на приз кавалера ордена Мужества полковника внутренней службы В.И. Арсюкова.

Золотыми буквами вписаны в летопись истории города Москвы имена пожарных и спасателей СВАО, которые ценой собственной жизни, спасали людей.

При тушении пожара повышенной сложности 27 августа 2000г. в здании Останкинской телебашни, исполняя служебный долг, погиб заместитель начальника УГПС СВАО города Москвы полковник внутренней службы **Владимир Ильич Арсюков**. В ходе разведки и тушения пожара была поставлена боевая задача: не дать распространиться огню по вертикальному кабельному тоннелю. **Владимир Ильич** принял решение лично доставить негорючее полотно и другие средства тушения на предельно максимальную высоту. Пожар быстро распространился по вертикальным туннелям, возникла сложная ситуация, в результате чего полковник внутренней службы **В.И. Арсюков** получил

травмы несовместимые с жизнью. Посмертно награжден орденом Мужества.

В ходе тушения гаражных боксов на территории ГСК «Локомотив» 28 июня 2002г. погиб начальник караула 73-й пожарной части младший лейтенант внутренней службы **Андрей Николаевич Клемашин**. Посмертно награжден орденом Мужества.

При тушении пожара в помещениях склада филиала №4 ЗАО «Моострансклад» 16 ноября 2002г. по адресу: Ярославское шоссе дом 2В погиб на-



Старший помощник СПТ Д.А. Мясин и начальник 59 ПСЧ С.В. Балонин. После выполнения боевой работы



Уголок памяти Артему Обломову в 23 ПСЧ

чальник караула 73-й пожарной части УГПС СВАО города Москвы капитан внутренней службы **Илья Вячеславович Ульянов**. Посмертно награжден орденом Мужества.

В здании бывшего Московского городского сиротского приюта им. братьев Бахрушиных в 1-м Рижском переулке д.2 пожар начался 15 июня 2012г. На борьбу с огнем было задействовано 60 пожарных расчетов. По деревянным перекрытиям огонь распространился с огромной скоростью. Когда пожарным удалось отсечь огонь от галереи, которая соединяет дом с соседним зданием, площадь возгорания составила 1,5 тыс. кв. метров. Необходимо было подтянуть пожарный рукав к левой стороне дома и тушить огонь через окна. На задание отправились командир отделения 23-й пожарной части **Артем Николаевич Обломов** и пожарный **Алексей Михайлович Богданов**. Трагедия произошла на глазах у их коллег. В течение нескольких секунд произошло обрушение, фасад четырехэтажного здания буквально «сложился». **Алексей** и **Артем** оказались погребенными под кирпичами. Когда коллеги их вытащили, оба тяжело дышали, но были в сознании. **Алексея** с многочисленными переломами увезли в институт им. Склифосовского. **Артем** скончался в «Скорой», несмотря на все попытки оказать ему помощь ровно за 20 минут до ликвидации пожара. Оба награждены орденом Мужества, **А.Н.Обломов** – посмертно.

Погибшие сотрудники – это герои, и все они были преданы своей работе и своему долгу, а в МЧС по-другому и не бывает. Эта структура создана, чтобы помогать людям, и работают в ней отважные, смелые и всегда готовые прийти на

помощь люди.

В Северо-Восточном административном округе есть примеры, когда благодаря высокому профессионализму сотрудников МЧС удалось ликвидировать чрезвычайные ситуации в кратчайшие сроки с наименьшими потерями.

Взрыв бытового газа в семиэтажном доме на улице Годовикова произошел 7 декабря 2005г. Взрывной волной снесло часть фасадной стены с пятого по седьмой этаж. Многие балконы рухнули вниз. Полностью были разрушены три квартиры, девять пострадали частично. Дежурный караул 69 СПЧ прибыл на место происшествия через 6 минут после взрыва. 48 человек были эвакуированы по пожарным лестницам. Пострадали 9 человек, 4 человека погибли.

На улице Академика Королева 5 апреля 2008г. произошел взрыв газовых баллонов между 11-м и 12-м этажами 22-этажного жилого дома, после чего в здании начался пожар. На уровне 11–12-го этажей были вырваны 4 панели, и в самом доме образовалась дыра. Это здание, в котором насчитывается 7 подъездов и почти 600 квартир. Первые подразделения МЧС занимались тем, что спасали людей из квартир, которые были отрезаны дымом и огнем. Всего спасено 15 человек. В результате ЧС погибли три человека.

В телевизионном техническом центре Останкино по адресу: улица Академика Королева, д.12 30 июля 2013г. в цехе по производству декораций возник пожар, обгорели сценический инвентарь, оборудование и деревянные конструкции антресоли. В ходе тушения по маршевым лестницам пожарными было эвакуировано 1200 человек, благодаря слаженным и четким действиям не



Оперативный штаб ликвидации ЧС СВАО Москвы на тренировке, 2014 г.



Благотворительная акция для детей-сирот «Созвездный круг», 2015 г.



Конкурс «Колесо пожарной безопасности», 2015 г.

допущено распространение пожара на основную часть здания.

Для выполнения этих важных и сложных задач организовано взаимодействие с префектурой СВАО, 17 районами округа, подразделениями полиции, бригадами медицинской помощи, аварийными бригадами коммунальной и энергетических сетей и другими окружными спасательными службами.

На ежеквартальных заседаниях Комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности префектуры и районов СВАО решаются актуальные вопросы по обеспечению безопасности населения округа.

В целях повышения готовности к действиям по предназначению в мирное время, обеспечению своевременного реагирования на чрезвычайные ситуации, пожары и социально-значимые происшествия в округе созданы КЧС и ПБ, Оперативный штаб ликвидации ЧС, в состав которого входят сотрудники Управления, Агентства, 22-го отряда.

Тренировки проводятся на всех уровнях окружной подсистемы МГСЧС. Ежегодно в округе проводятся командно-штабные учения и штабные тренировки с привлечением территориальных органов исполнительной власти города Москвы, а тематика определяется с учетом существующих потенциальных угроз возникновения ЧС на территории округа.

Для предупреждения чрезвычайных ситуаций сотрудниками МЧС ежедневно ведется профилактическая работа с населением, школьниками, молодежью.

Особое внимание уделяется занятиям с детьми и школьниками различных возрастов. Одна из важнейших задач – с раннего возраста воспитывать

в детях чувство ответственности.

Работа с детьми проводится не только в форме лекций. Для самых маленьких инспектора совместно с Московским городским отделением общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество» организуют конкурсы и эстафеты. Ребята могут принять участие в конкурсах КВН на противопожарную тематику, в соревнованиях «Школа безопасности», «Юный водник», «Юный пожарный».

Учащиеся вузов ежегодно присылают свои работы на конкурс плакатов и видеороликов, посвященных Дню спасателя Российской Федерации. Несколько раз в год для всех желающих проводятся дни открытых дверей в пожарно-спасательных частях 22-го отряда.

Деятельность сотрудников Управления, Агентства и 22-го отряда постоянно направлена



Открытый урок по основам безопасности жизнедеятельности в детском саду, 2013 г.



Начальник Управления по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы В. С. Сченснович

на дальнейшее повышение уровня безопасности жителей округа, москвичей и гостей столицы.

2.2.4. Восточный административный округ

Восточный административный округ по количеству населения занимает лидирующее место в городе Москве. На территории округа располагаются объекты культуры, имеющие историческое значение для города Москвы. Среди них – исторические места, связанные с деятельностью Петра I, «Преображенский дворец», крупнейший лесопарк Европы «Измайловский», находящийся в черте города, любимое место отдыха москвичей парк «Сокольники», музей-усадьба «Кусково», комплекс зданий на Измайловском

острове и многие другие здания, объекты культурного наследия.

Имеются в округе и уникальные спортивные сооружения: универсальный спортивно-зрелищный комплекс «Измайлово», стадион «Локомотив», Олимпийский центр им. братьев Знаменских. Здесь проводятся как российские, так и международные соревнования.

Промышленные объекты, такие как АО «НПЦГ «Салют», Московский электроламповый завод, ОАО Черкизовский мясоперерабатывающий завод, являются крупнейшими в городе Москве.

Надежную защиту Восточного административного округа Москвы обеспечивает Управление по Восточному административному округу Главного управления МЧС России по г. Москве. Его длительное время возглавляет полковник внутренней службы **Владимир Сергеевич Сченснович**. Он руководит управлением с 2004г. Награжден государственными и ведомственными наградами.

Управление возглавляли такие профессионалы своего дела, как **Александр Сергеевич Меркулов** (1996–1997), **Николай Васильевич Глазков** (1997–1998), **Александр Сергеевич Назаров** (1998–2004).

Управление по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве структурно состоит из основных подразделений, которые включают в себя:

– отдел надзорной деятельности и профилактической работы, руководитель подразделения заместитель начальника управления (по надзорной деятельности) – начальник отдела полковник внутренней службы **И.В. Мисуна**;



Начальник Управления по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве в 1996–1997 гг. А. С. Меркулов



Начальник Управления по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве в 1997–1998 гг. Н. В. Глазков



Начальник Управления по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве в 1998–2004 гг. А. С. Назаров

– отдел организации подготовки и применения сил – руководитель подразделения заместитель начальника управления (по организации подготовки и применения сил) – начальник отдела подполковник внутренней службы **А.В.Тарасов**;

– отдел гражданской защиты руководитель подразделения – заместитель начальника управления (по гражданской защите) – начальник отдела полковник внутренней службы **С.А.Хрулев**;

– отдел экстренного реагирования – руководитель подразделения начальник отдела подполковник внутренней службы **И.Н.Музалев**, а также региональные отделы надзорной деятельности, которые возглавляют **М.Н.Ильиных**, **А.А.Костаков**, **А.И.Сидорычев**.

Надежную защиту Восточного административного округа совместными усилиями обеспечивают Управление по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве и Агентство гражданской защиты ВАО Москвы. Агентство гражданской защиты ВАО Москвы возглавляет **Вячеслав Геннадьевич Милютин**.

Агентство осуществляет контроль за выполнением мероприятий в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и безопасности граждан на водных объектах ВАО Москвы, организует взаимодействие с префектурой ВАО Москвы, управами районов. Обеспечивает в рамках своей компетенции:

– готовность сил и средств на территории ВАО Москвы городской системы предупреждения

и ликвидации чрезвычайных ситуаций (МГСЧС), совместно с Управлением по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве.

– деятельность Комиссии префектуры ВАО Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

В Восточном административном округе города в 2003г. создана Единая дежурная диспетчерская служба (ЕДДС) ВАО по городу Москве.

ЕДДС создана на базе Управления по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве, Агентства гражданской защиты ВАО Москвы и структурных подразделений органов исполнительной власти и организаций Восточного административного округа города Москвы.

Общее руководство ЕДДС ВАО осуществляет заместитель префекта Восточного административного округа – председатель комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Восточного административного округа города Москвы (далее – КЧС и ПБ ВАО) **Владимир Викторович Шелухин**, непосредственное – начальник Управления по ВАО Главного управления МЧС России по г. Москве **В.С.Сченснович**.

Единая дежурно-диспетчерская служба районов объединяет:

– объединенные диспетчерские службы Государственных казенных учреждений города Москвы «Инженерные службы районов»;

– ГБУ города Москвы «Жилищник районов ВАО»;



*Директор Агентства гражданской защиты ВАО Москвы
В.Г. Милютин*



*Начальник 23-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве полковник внутренней службы
С.Н. Митрохин*

— другие дежурно-диспетчерские службы территориальных органов исполнительной власти и организаций, действующих на территории районов.

Для ликвидации ЧС на территории ВАО в округе создана группировка сил и средств окружного территориального звена МГСЧС по ВАО города Москвы общей численностью 389 единиц техники из 128 организаций и более 1000 человек личного состава.

На территории ВАО расположен ФГКУ «23-й пожарно-спасательный отряд ФПС по г. Москве». Руководит 23-м пожарно-спасательным отрядом ФПС по городу Москве полковник внутренней службы **Сергей Николаевич Митрохин**.

В ФГКУ «23-й пожарно-спасательный отряд ФПС по г. Москве» входят 11 пожарно-спасательных частей ФПС по охране города Москвы, Служба пожаротушения ФПС иобслуживающие подразделения, которые выполняют боевые задачи по тушению пожаров и ликвидации последствий на территории ВАО города Москвы. Пожарно-спасательная часть №5, которая входит в состав 23-го пожарно-спасательного отряда ФПС, первый боевой выезд осуществила еще в 1965г. Начальник части — подполковник внутренней службы **А.Н. Егоров**.

Пожарно-спасательная часть охраняет в общей сложности более 300 тыс. человек в районах «Перово» и «Новогиреево», куда входят образовательные учреждения, объекты здравоохранения и культуры, наиболее пожароопасные объекты это ТЭЦ-11 филиал ОАО «Мосэнерго», «Кусковский завод консистентных смазок» филиал ОАО «РЖД».

За время работы у сотрудников пожарно-спасательной части №5 было много чрезвычайных ситуаций, в которых они не раз подтверждали свой профессионализм. Так, в 1997г. произошло возгорание в психосоматическом корпусе Московской клинической больницы №60. Густые клубы едкого дыма и огонь вырывались из окон второго этажа. Горело помещение архива, находящегося в корпусе больницы. Из окон доносились крики о помощи. Надо было срочно эвакуировать людей, но большинство из них не могли передвигаться самостоятельно. В палатах находились в основном пожилые люди, страдающие психическими заболеваниями, для них даже самая обычная жизненная ситуация могла оказаться катастрофой и вызвать шоковое состояние, не говоря уже о пожаре.



Пожар в ВАО Москвы, 2009 г.

В считанные секунды пришлось принимать простое решение. Началась эвакуация людей. Пожар был быстро ликвидирован, из горящего здания эвакуировано 57 человек.

В Восточном округе располагается одна из старейших пожарно-спасательных частей Москвы — №12, построенная в 1884г. Но эта часть знаменита не только своей легендарной историей, но и героическими примерами спасения людей (одно из зданий сохранившее свой исторический облик).

Так, в 2009г. произошел пожар в отделении Сбербанка, где люди были отрезаны от путей эвакуации. Прапорщик внутренней службы **С.А.Ерофеев** принял решение об эвакуации с помощью трехколенной и штурмовых лестниц. Поднявшись на 4-й этаж по внешней стене здания и осуществляя страховку с помощью спасательной веревки, за несколько приемов произвел эвакуацию 3 человек по ручным пожарным лестницам.

Благодаря высокопрофессиональным действиям сотрудников пожар был ликвидирован в кратчайшее время. За проявленные при тушении пожара смелость, решительность, высокий профессионализм и спасение людей прапорщик внутренней службы **С.А.Ерофеев** награжден медалью МЧС России «За отвагу на пожаре».

Пожарную безопасность в районах Новокошино и Косино-Ухтомский обеспечивает пожарно-спасательная часть №74. Личный состав части начал совершать первые свои боевые выезды с марта 1995г. Становление части происходило под руководством подполковника **Николая Сергеевича Меркулова**, который возглавлял ее с 1995 по 1998г. Его преемником стал подполковник **Владимир Витальевич Смирнов**, который руководил ею

до 2008г., до 2014г. подразделением командовал подполковник внутренней службы **Михаил Владимирович Кутузов**. В настоящее время часть возглавляет капитан внутренней службы **Иван Михайлович Семенихин**.

На счету личного состава пожарно-спасательной части №74 также имеется немало примеров мужества и отваги.

В 2012г. огнеборцы спасли из пожара 86 детей, воспитанников школы-интерната №49 для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, им. Г.И.Россолимо, и 15 сотрудников учреждения. Тушение пожара и эвакуация людей

прошла успешно благодаря профессиональным действиям начальника караула **А.А.Куделькина**, командира отделения **А.Е.Дмитриева**, **В.В.Можайцева**, **А.В.Завершинского**, **А.В.Романова**.

За спасение людей, смелость, решительность, высокий профессионализм проявленные при тушении пожара лейтенант внутренней службы **А.А.Куделькин** награжден медалью МЧС России «За отвагу на пожаре».

В 1998г. свой героический путь начала 71-я пожарно-спасательная часть Восточного округа столицы. 71-я пожарно-спасательная часть – молодая часть. Абсолютное большинство ее сотрудников молодые двадцатилетние парни, которые только начинают свой жизненный путь, и основная задача руководства части научить их профессионально работать и хорошо жить, сделать из них настоящих мужчин. Личный состав части неоднократно поощрялся руководством Главного управления МЧС России по г. Москве, Префектурой ВАО и Мэрией города Москвы, дважды занимал первое место в соревнованиях



Пожар в жилом доме, 2008 г.

пожарных г.Москвы по боевому развертыванию.

С момента основания и по сегодняшний день подразделением руководит полковник внутренней службы **Павел Витальевич Пронин**.

Весной 2008г. произошел пожар в жилом доме, где на девятом этаже находилась женщина, полностью отрезанная от путей эвакуации. Учитывая сложившуюся обстановку, подполковник (в то время) внутренней службы **П.В.Пронин** оперативно принял решение осуществлять спасение пострадавшей с помощью штурмовой лестницы.

Пожилая женщина, находящаяся в состоянии отчаяния и паники, несмотря на уговоры, категорически отказалась спускаться по штурмовой лестнице. Оценив сложную ситуацию, было принято решение проникнуть в горящую квартиру путем вскрытия двери. В результате грамотных действий была спасена не только хозяйка квартиры, но и другие жильцы горящего дома.

За умелое руководство, самоотверженность

и решительные действия, проявленные при тушении пожара и спасение людей полковник внутренней службы **П.В.Пронин** награжден медалью МЧС России «За отвагу на пожаре».

Славятся своими делами и поступками сотрудники Управления по ВАО Главного управления МЧС России по г.Москве, 23-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г.Москве и Агентства гражданской защиты ВАО, многие из них награждены государственными и ведомственными наградами: полковник внутренней службы **В.С.Сченснович**; **Ю.Ф.Артемов**; **П.П.Безсилко**; **В.В.Шавкин**; полковник внутренней службы **С.Н.Митрохин**; майор внутренней службы **В.Ф.Еломанов**; подполковник внутренней службы **П.В.Лавров**; майор внутренней службы **А.В.Малашков**; полковник внутренней службы **П.М.Трачук**; прапорщик внутренней службы **А.В.Гузун**.

Управление по ВАО Главного управления МЧС России по г.Москве и Агентство гражданской защиты ВАО Москвы гордятся своими сотрудниками, которые посвящают свою жизнь благородному делу – предупреждению, спасению и оказанию помощи, попавшим в беду.

2.2.5. Юго-Восточный округ Москвы

История нынешнего Юго-Восточного административного округа Москвы начинается с 10 июля

1991г., когда были ликвидированы прежние районы города с их структурами и образованы административные округа. В состав Юго-Восточного административного округа постепенно вошли 12 районов: Выхино-Жулебино, Капотня, Кузьминки, Лефортово, Люблино, Марьино, Нижегородский, Некрасовка, Печатники, Рязанский, Южнопортовый, Текстильщики. Территория его составляет 123,34 км кв. с численностью более 1 млн человек.

Юго-Восточный административный округ – это один из наиболее развитых в промышленном отношении округов столицы. Площади производственного назначения занимают более 29% территории округа.

1 апреля 1992г. в соответствии с Приказом начальника штаба ГО РСФСР от 10 марта 1992г. №05 на базе штабов гражданской обороны районов г.Москвы: Волгоградского, Люблинского, большей части Калининского, частично Таганского и Пролетарского создан Штаб гражданской обороны ЮВАО г.Москвы как структурное подразделение штаба гражданской обороны г.Москвы.

С 1992 по 1997г. формированием руководил начальник штаба ГО округа капитан I ранга **Александр Михайлович Степанов**.

Заместители начальника штаба ГОиЧС ЮВАО: полковник **Евгений Анатольевич Никитин** (период работы с 1992 по 1996г.); полковник **Александр Иванович Шамшеев** (период работы с 1996 по 1997г.).

В соответствии с директивой от 23 июня 1993г. №201/809 председателя ГК Российской Федера-

ции по ГОиЧС штаб получил наименование: Штаб по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям (далее ГО и ЧС) ЮВАО города Москвы.

Во исполнение Постановления Правительства Российской Федерации от 23 ноября 1996г. №1396 «О реорганизации штабов гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям», на основании Директивы МЧС России от 23 января 1997г. №42-5-31 и Постановления Правительства г.Москвы от 4 марта 1997г. №156, Штаб по делам ГОиЧС Юго-Восточного административного округа реформирован в Управление по делам ГОиЧС ЮВАО г.Москвы.

С 1 октября на территории округа заступил на круглосуточное дежурство поисково-спасательный отряд №4.

Формировал Управление, а затем и руководил им начальник Управления по делам ГОиЧС ЮВАО г.Москвы капитан I ранга **Александр Михайлович Степанов** (период работы с 1997 по 2004 г).

За это время в Управлении по делам ГОиЧС ЮВАО г.Москвы проходили службу: полковник **А.И.Шамшеев**; полковник **А.П.Платов**; полковник **В.С.Сченснович**; полковник **В.А.Окопный**; полковник **С.В.Строев**, полковник **Ю.Б.Петров**.

В 2005г. Управление по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве возглавил полковник **Виталий Антонович Окопный**.

С 2005 по 2014г. начальником Управления был назначен полковник внутренней службы **Владимир Владимирович Фомичев**.

С 2014 г. и по настоящее время обязанности



Начальник штаба ГО округа
в 1992–1997 гг.
А.М. Степанов



Начальник Управления по ЮВАО
ГУ МЧС России по г. Москве
в 2005–2014 гг. полковник
внутренней службы
В.В. Фомичев

начальника Управления исполняет полковник внутренней службы **Николай Андреевич Шестаков**. **Н.А.Шестаков** – в системе МЧС России более 20 лет, с 2012 по 2014г. был первым заместителем начальника Управления по НиТАО г.Москвы.

Заместителями начальника Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве сегодня являются полковник внутренней службы **С.В.Строев**; полковник внутренней службы **А.В.Яхонтов**; полковник внутренней службы **С.В.Пашинский**; полковник внутренней службы **Д.В.Крикуненко**.

В состав Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве входят:

- отдел экстренного реагирования; организует взаимодействие с ЕДДС округа, районов ЮВАО г.Москвы, контролирует мероприятия по защите населения и территорий ЮВАО г.Москвы от чрезвычайных ситуаций;

- отдел гражданской защиты; сотрудники отдела гражданской защиты осуществляют планирование мероприятий гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций на территории округа, взаимодействуют с Агентством гражданской защиты ЮВАО Москвы по вопросам обучения населения, гражданской защиты, учениям и тренировкам в округе, а также сотрудничают с Префектурой ЮВАО г.Москвы и управами районов;

- отдел надзорной деятельности и профилактической работы (в состав отдела также входят 1 РОНД, 2 РОНД и 3 РОНД) отвечает за пропаганду, агитацию, организацию экскурсий по противопожарной безопасности, проведение учебных тренировок, организацию и проведение сорев-



Экскурсия в 76 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г. Москве»

нований, работу с общественными добровольными пожарными дружинами. Отделом организована совместная профилактическая работа с сотрудниками органов внутренних дел, миграционной службой, работниками жилищных организаций, центрами социального обеспечения по адресной отработке квартир, где проживают лица, отнесенные к группе риска, престарелые и одинокие граждане. Регулярно проводятся заседания комиссии по чрезвычайным ситуациям для решения острых вопросов в области стабилизации противопожарной обстановки в районах и округе в целом;

- отдел подготовки и применения сил поддерживает профессиональную подготовку личного состава Управления по ЮВАО на должном уровне, а также отвечает за обеспечение пожарной безопасности объектов и территорий при проведении специальных, общегородских, окружных и районных мероприятий.



Начальник Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы Н.А. Шестаков



Начальник отдела надзорной деятельности и профилактической работы Управления по ЮВАО полковник внутренней службы Д.В. Крикуненко



*Директор Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы
А.М. Степанов*



*Заместитель директора Агентства гражданской защиты ЮВАО с 2007 г. по настоящее время
В.А. Королев*

Коллектив Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве – это квалифицированные сотрудники, знающие свою работу и специфику данной отрасли. Большая часть коллектива Управления по ЮВАО окончила специализированные высшие учебные заведения по своей специальности. Каждый сотрудник Управления по ЮВАО проходит повышение квалификации.

Многие сотрудники награждены государственными и ведомственными наградами, а также другими нагрудными знаками. Штатная численность Управления по ЮВАО – 75 человек.

Агентство гражданской защиты ЮВАО Москвы является одним из лучших территориальных подразделений Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы.

С 2005г. Агентство гражданской защиты

ЮВАО Москвы возглавляет **Александр Михайлович Степанов**. Заместителем директора Агентства с июля 2005г. по октябрь 2007г. являлся **Вячеслав Геннадьевич Милютин**.

С 2007г. по настоящее время должность заместителя директора Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы занимает **Вячеслав Александрович Королев**.

В настоящее время структура Агентства включает в себя руководство, группу обеспечения деятельности руководства, отделение оперативных дежурных и специалистов по направлениям деятельности. Всего 45 человек.

Особое место в коллективе занимают ветераны, в том числе МЧС и Вооруженных сил РФ. Их бесценный опыт бережно передается молодым сотрудникам, а заложенные традиции хранятся и развиваются.



Акция «Знамя Победы», 2015 г.



Сотрудники 64 ПСЧ С.В. Барсуков, П.В. Шеламаков, Д.А. Акбиев. Задача выполнена. 2014 г.

Практически все сотрудники Агентства награждены медалью префекта ЮВАО г.Москвы «За доблестный труд», 80% сотрудников награждены орденами, медалями и нагрудными знаками МЧС РФ и Вооруженных сил. Ряд сотрудников принимали участие в боевых действиях, в оказании гуманитарной помощи и ликвидации аварий и катастроф на территории страны.

Агентство одно из немногих подразделений Департамента, где трудятся люди с многолетним опытом работы в системе гражданской обороны и МЧС, это **А.М.Степанов, В.С.Долги, Ю.Б.Петров, Ю.В.Коротов, В.А.Королев, Т.А.Бельдова**, стаж работы и службы в системе ГО этих сотрудников составляет 30 и более лет.

Приказом начальника Главного управления МЧС России по г. Москве от 14.09.2011г. №467 было утверждено штатное расписание №24

о создании федерального государственного казенного учреждения «24 отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве 1-го разряда» (в настоящее время – ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве»).

ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве» был образован с 1 января 2012г. Штатная численность отряда составляет 559 человек.

Начальником ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве» приказом начальника Главного управления МЧС России по г.Москве от 21.10.2011 №390-НС назначен полковник внутренней службы **Борис Борисович Паршиков**, который занимает указанную должность и в настоящее время.

Заместителем начальника ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве» назначен подполковник внутренней службы **Юрий Викторович Пименов**.

В состав ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве» вошли 7 боевых пожарных частей, 1 технической службы пожарная часть и 3 отдельных поста: 174-я пожарная часть технической службы (транспортно-хозяйственная), отдельный пост 174 ПСЧ, 16 СЧ по ТКП, отдельный пост 16 СЧ по ТКП, 30 ПСЧ, 49 ПСЧ, отдельный пост 49 ПСЧ, 62 ПСЧ, 64 ПСЧ, 76 ПСЧ, 89 ПСЧ.

Основной задачей боевых подразделений является защита жизни людей и имущества от огня, ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.

За самоотверженное исполнение служебного долга, за мужество и героизм, проявленные при спасении людей многие сотрудники и военнослужащие ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве» удостоены правительственных и ведомственных наград.



Сотрудники 89 ПСЧ Д.А. Крыкин, Р.Л. Пустовойт, С.В. Костиков, А.А. Гришин, А.М. Стариков – лучшие специалисты

Многие сотрудники Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве и Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы награждены двумя и более государственными наградами СССР и РФ, среди них:

Сергей Владимирович Строев – полковник внутренней службы, первый заместитель начальника Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве, **Сергей Яковлевич Гуров** – ведущий специалист – эксперт отдела гражданской защиты Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве, **Александр Михайлович Степанов** – директор Агентства, **Владимир Николаевич Грызлов** – начальник отделения оперативных дежурных, **Александр Афанасьевич Новиков** – оперативный дежурный, **Николай Степанович Мазанко** – оперативный дежурный, **Максим Михайлович Савельев** – оперативный дежурный, **Василий Федорович Сидорунин** – оперативный дежурный, **Алексей Борисович Струков** – помощник оперативного дежурного, **Николай Дмитриевич Федулов** – помощник оперативного дежурного, **Борис Борисович Паршиков** – начальник ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Леонид Михайлович Грибанов** – подполковник внутренней службы, начальник 76 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Алексей Анатольевич Авдонин** – лейтенант внутренней службы, начальник караула 89 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Данислам Алиевич Акбиев** – капитан внутренней службы, начальник караула 64 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Виталий Михайлович Брильков** – прапорщик внутренней службы, командир отделения 64 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Роман Олегович Лепешкин** – прапорщик внутренней службы,

командир отделения 89 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Алексей Валерьевич Савенков** – прапорщик внутренней службы, командир отделения 89 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Виталий Вячеславович Карасев** – капитан внутренней службы, начальник караула 76 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Сергей Константинович Копылов** – старший прапорщик внутренней службы, командир отделения 76 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Сергей Владимирович Костиков** – капитан внутренней службы, заместитель начальника 89 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Евгений Сергеевич Белозеров** – майор внутренней службы, заместитель начальника службы – начальник дежурной смены службы пожаротушения ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Игорь Александрович Малышев** – прапорщик внутренней службы, командир отделения 30 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», **Иван Михайлович Прихода** – старший сержант внутренней службы, старший пожарный 30 ПСЧ ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве».

Пожарные и спасатели – это героические люди. Порой ценой своей жизни они спасают людей. Так, в 2013г. при ликвидации последствий чрезвычайной ситуации погибли сотрудники 16-й специализированной части по тушению крупных пожаров: прапорщик внутренней службы **Сергей Николаевич Грушин** и прапорщик внутренней службы **Анатолий Викторович Волков**.

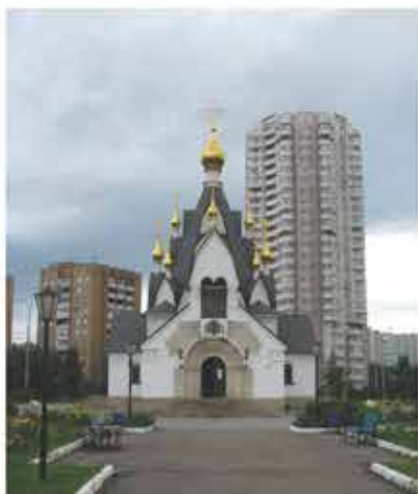
Сергей Николаевич Грушин – в пожарной охране более 10 лет. За период службы награжден медалью МЧС России «За отличие в службе» III степени. У **Сергея Николаевича** остались жена и трое детей (сын – 2006 г.р., дочери 2010 и 2011 гг.р.).



Прапорщик внутренней службы
С.Н. Грушин



Прапорщик внутренней службы
А.В. Волков



Храм-часовня в честь иконы Божией Матери Всех скорбящих радость построен в память жертв террористического акта на улице Гурьянова в 2003 г.

Анатолий Викторович Волков – в пожарной охране более 20 лет. За период службы награжден медалями МЧС России «За отличие в службе» II степени и «За отличие в службе» III степени.

За время своей службы **Анатолий Викторович Волков** и **Сергей Николаевич Грушин** проявили себя настоящими профессионалами своего дела, верными товарищами и просто хорошими людьми.

Сотрудники Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве, Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы, ФГКУ «24 ПСО ФПС по г. Москве» все эти годы мужественно стоят на защите ЮВАО. Много было различных чрезвычайных ситуаций, спасенных жизней, но самые сложные моменты останутся в памяти на долгое время.

1995 г., 17 июля – железнодорожная авария на выезде со станции Угрешская. Сошло с рельсов 7 цистерн. Около 200 тонн дизельного топлива вылилось на грунт площадью около 100 м².

1997 г., 8 сентября – взрыв в листопркатном цехе завода «Серп и Молот». Произошло обрушение перекрытия 2-го этажа. Погиб 1 человек, получили травмы 4 человека.

1998 г., 25 марта – пожар на Московском нефтеперерабатывающем заводе в результате разгерметизации фланцевого уплотнения. Произошел выброс продукта высокой температуры и самопроизвольное возгорание, площадь возгорания 300 м кв. Жертв и пострадавших нет.

1999 г., 8 сентября – взрыв жилого 9-этажного дома по ул. Гурьянова, дом 19 в результате террористического акта. Получил значительные

повреждения также дом по ул. Гурьянова, д.17. Пострадало 221 чел., из них погибло 93 чел., госпитализировано

54 чел., амбулаторная помощь оказана 74 чел., эвакуировано 1200 чел. Разрушенные дома были снесены методом взрыва 18 сентября.

2000 г., 13 июля – в результате утечки воды на ул. Шарикоподшипниковская, д.16 образовалась большая воронка и возникла угроза затопления ст. метро «Дубровка». Движение поездов остановлено.

2000 г., 18 августа – пожар на территории МНПЗ. В районе наливной эстакады №2 загорелась цистерна с бензином, огонь перебрался еще на пять цистерн. Жертв и пострадавших нет.

2002 г., 4 января – на МНПЗ в 16.30 на установке ЛЧ-35/11-1000 произошел разрыв трубопровода с парами бензина. Возгорание на площади 30 м кв. Пострадало 4 человека, госпитализировано 2 человека, оказана помощь в ожоговом центре 2 чел.

31 марта – возгорание в кв. №60 по ул. Авиамоторная, д.4, к.1. Огонь перекинулся на чердак. Площадь возгорания 150 м². Произведена эвакуация населения пятых этажей двух подъездов. Пострадали 23 человека, жертв нет.

23–26 октября – терроризм, ул. Мельникова, д.7, ДК «Московский подшипник». Во время проведения представления мюзикла «Норд-Ост» вооруженные огнестрельным оружием и взрывными устройствами (до 200 кг) террористы (около 40 чел.) захватили театральный центр, в котором находились более 800 человек. Была произведена эвакуация госпиталя ветеранов ВОВ №1 – 527 человек. 26 октября спецподразделениями ФСБ, УВД и др. террористы уничтожены. Заложники освобождены, все они госпитализированы. Погибло 128 человек.

2005 г., 7 мая в 14 часов 20 минут на территории ОАО ММЗ «Серп и молот», расположенного



Теракт на Дубровке, Норд-Ост, 2002 г.



Пожар в Московском институте государственного и корпоративного управления, 2007 г.

в здании ремонтно-механического цеха, произошло возгорание. Общая площадь пожара составила 5000 кв. метров. Материальный ущерб от пожара – 7 900 000 рублей.

2005г., 25 мая – авария в системе электропитания. 24 мая на территории электроподстанции №510 «Чагино» магистральный электрических сетей филиал ОАО «Московская областная электросетевая компания» произошел технологический отказ – повреждение фарфоровой оболочки на двух фазах выносных трансформаторов тока 110 кВ. В последующем из-за перегрузки на закольцованной магистрали 500 кВ произошел выход из строя трансформаторной подстанции. В результате объекты жизнеобеспечения ЮВАО, ЮАО, ЮЗАО, ВАО, ЗАО оказались обесточены.

2005г., 6 сентября – пожар на станции Люблино-Сортировочная (ул. Иповайская, д.5). На 2-м дополнительном пути в результате схода с рельсов одной из цистерн состава с бензином, произошла разгерметизация двух цистерн с последующим вытеканием бензина в количестве около 100 м куб. и его возгорание на площади 100 м кв. Огонь перекинулся на металлический ангар, принадлежащий мостостроительному поезду. Пожару присвоен ранг № 5. Жертв и пострадавших нет.

2005г., 11 декабря – обрушение кровли здания Федерального государственного учреждения «Колония-поселение №3» Управления исполнения наказания Московской области (ул. Верхние Поля, д.65). Произошло обрушение части кровли и перекрытий 1-го и 2-го этажей в 2-этажном кирпичном здании. Здание казарменного типа, 1-й этаж производственный, 2-й этаж

– жилой. В результате обрушения погибло 2 человека, спасено 2 человека.

2007г., 2 октября – пожар в Московском институте государственного и корпоративного управления (1-я ул. Машиностроения, д.5). В ходе тушения пожара произошло обрушение деревянных перекрытий чердака на общей площади 300 м². Пожару был присвоен ранг №5. Пожарными было эвакуировано 90 человек. На пожаре погибли 9 человек и травмирован 51 человек.

2008г., 7 сентября – в результате выезда на встречную полосу (пересечение Люблинской улицы и Волгоградского проспекта) произошло столкновение 5 единиц легковых автомобилей, с возгоранием в одном из них. Автомобили получили значительные механические повреждения. В результате ДТП пострадали 11 пассажиров (4 погибли, 5 госпитализированы).

2009г., 21 ноября – произошел взрыв бытового газа с частичным обрушением здания (ул. Юных Ленинцев, д. 109, корп. 1.) и последующим возгоранием 1, 2, 3-го этажей. Эвакуированы 20 человек, организованы поисково-спасательные работы. Спасено 19 человек (6 детей).

2011г., 8 августа – пожар на ЗАО «Клипмаш». В ходе тушения пожара произошло обрушение кровли в производственно-складском здании на площади 1500 кв. метров.

Совершенствуя свое профессиональное мастерство, Управление по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве, Агентство гражданской защиты ЮВАО Москвы, ФГКУ «24 ПСО ФПС по г. Москве» организывает и принимает непосредственное участие в объектовых, районных, окружных и городских учениях.



Учение на объекте с массовым пребыванием людей, аквапарк «Фэнтези парк»



Соревнование НАСФ в ЮВАО, 2014 г.

Ежегодно, 4 октября, Управление по ЮВАО, Агентство гражданской защиты ЮВАО Москвы, ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве» участвуют во Всероссийской тренировке по гражданской обороне. Во время тренировки разворачиваются санитарно-обмывочные пункты, пункты питания, питьевой воды, выдачи средств защиты, проводятся показательные занятия на объектах с привлечением сил и средств Префектуры ЮВАО г.Москвы, управ районов, коллективов организаций, на базе которых проводятся учения.

Под руководством Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве, Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы и Префектуры ЮВАО г.Москвы проводятся штабные тренировки, учения в организациях округа для обучения сотрудников и рассмотрения проблемных вопросов.

Стало доброй традицией проведение ежегодных соревнований нештатных аварийно-спасательных формирований организаций и предприятий округа, а также соревнований «Школа безопасности» и «Юный спасатель».

С мая 2015г. на должность префекта назначен **Андрей Владимирович Цыбин**, который проявляет внимание и заинтересованность в хорошей работе пожарных и спасателей.

Ежегодное подведение итогов деятельности окружного звена МГСЧС проводится под непосредственным руководством префекта-руководителя гражданской обороны округа. Участие в сборах первых лиц управлений, организаций и предприятий округа говорит о тесном взаимодействии Управления по ЮВАО со всеми структурами округа.

На базе администрации префектуры и управ районов в округе созданы спасательные службы гражданской обороны. Управлением по ЮВАО организовано и ведется методическая работа



Префект ЮВАО г.Москвы
А.В. Цыбин

в подготовке служб и руководящего состава к действиям по предназначению.

Управление по ЮВАО, ФГКУ «24 ПСО ФПС по г.Москве», Агентство гражданской защиты планируют и дальше развиваться по основным направлениям в области гражданской обороны и защиты населения в ЧС, совершенствуя профессиональные качества и умения своих сотрудников с помощью современных технических средств, что в будущем будет способствовать улучшению качества работы и обеспечения безопасности населения ЮВАО г.Москвы.

Сотрудник МЧС, кто же ты есть!

*Сотрудник МЧС, кто же ты есть?
Может героев на свете не счесть,
Но ты ведь один такой на планете
И об этом знает любой, даже дети.*

*Огонь, вода и медные трубы,
Пожары, стихии – вот твои подруги.
Они закаляют дух и тело,
И в бой без труда вы спешите смело.*

*Каждый день – череда неотложных дел,
А ты попробуй быть у нас, в МЧС, несмел!
Столько людей здесь нужных и важных,
Честных, умелых и очень отважных!*

*Вы стараетесь, чтобы был везде покой,
Пусть даже не звучит приказ вам «Отбой!».
Будьте всегда такими, какие вы есть,
И слов благодарности будет не счесть.*

(Наталья Юрьевна Бурдак,
ведущий специалист-эксперт отдела
гражданской защиты Управления
по ЮВАО ГУ МЧС России по г.Москве)

*Музей Царицыно*

2.2.6. На южном направлении столицы

Удивительно интересна история Южного административного округа Москвы. Примечательно, что именно на его территории археологи раскопали в середине XIX в. древнейшую стоянку человека каменного века, впоследствии здесь жили вятичи, которые и составили первоначальное население Москвы.

Почти 1,6 млн человек с гордостью называют себя жителями Южного округа. В нем сосредоточено около 20% всех промышленных предприятий столицы, на его территории функционирует свыше 15 тыс. малых предприятий различных форм собственности, где занято более 250 тыс. человек. Многие из них заслуженно снискали популярность не только в России, но и за рубежом.

В Южном округе расположены 155 учреждений культуры, 9 стадионов, 64 бассейна и свыше 250 спортивных залов. На его территории работают около 90 клубов и более 460 различных кружков и секций, в которых занимаются свыше 20 тыс. человек.

Многие москвичи и гости столицы приходят полюбоваться архитектурным ансамблем села Коломенского, где на высоком берегу возвышается старинный храм Вознесения с его прекрасным по форме шатром. Незаурядные творения архитекторов Баженова и Казакова сохранились в Царицыно, бывшей загородной усадьбе Ека-

терины II. После проведения уникальных реставрационных работ по возрождению дворцов и павильонов архитектурно-паркового ансамбля Государственный музейный заповедник «Царицыно» стал одним из самых красивых мест Москвы.

Южный административный округ по праву заслужил славу, прежде всего, как носитель основного промышленного потенциала Москвы.

На территории ЮАО размещены 13 промышленных зон общей площадью 2,9 тыс. гектаров, что составляет 22% территории округа. Промышленность округа представлена более чем в 30 различных отраслях.

Параллельно, наряду с ростом промышленного потенциала Южного региона и широким применением в технологических процессах опасных для жизни химических, биологических и радиационных компонентов, развивалась и совершенствовалась система предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Более целенаправленно эта работа стала проводиться после перехода города Москвы на новую штатно-организационную структуру. В 1991г. на базе Красногвардейского, Советского, частично Пролетарского, Москворецкого, Севастопольского районов был образован Южный административный округ в составе 16 районных управ.

На базе районных штабов ГО 01.04.1992 создан штаб ГОиЧС ЮАО, как структурное подразделение штаба ГО города Москвы. Формированием штаба руководил полковник **Евгений Михайлович Кистанов**, который впоследствии несколько лет возглавлял Главное управление по делам ГОиЧС города Москвы.

Особое влияние на формирование системы гражданской обороны Южного округа оказал начальник управления по делам ГОиЧС ЮАО полковник **Юрий Николаевич Акимов**, который, будучи высококвалифицированным специалистом, многие годы посвятил становлению гражданской обороны на юге Москвы. Принятые организационные меры по созданию и подготовке сил позволили значительно повысить реальную готовность гражданской обороны Южного округа к действиям в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

В эти же годы развивалась и совершенствовалась система пожарной охраны Южного округа. До 1996г. территорию юга Москвы и частично центра защищала от пожаров в/ч 5102, службу в ней несли солдаты срочной службы. Затем на ее основе было организовано 4-е Управление государственной противопожарной службы, в том числе и УГПС ЮАО.

Когда Москва была поделена на административные округа, отдел Госпожнадзора УВД ЮАО возглавлял полковник **Валерий Гергардович Петерс**, а в дальнейшем – полковник **Владимир Степанович Родин** и полковник внутренней службы **Николай Анатольевич Лапин**. Вместе со своими

подчиненными они многое сделали для становления и совершенствования противопожарной службы ЮАО.

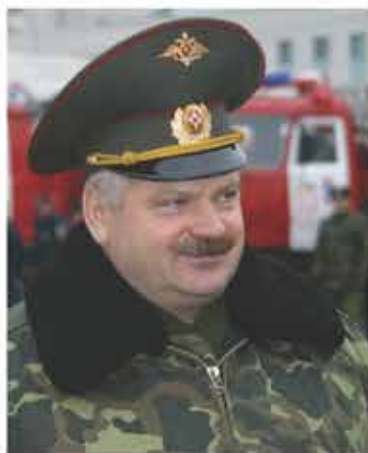
В настоящее время отдел надзорной деятельности и профилактической работы возглавляет полковник внутренней службы **Олег Евгеньевич Шабаев**.

В мае 1996г. было сформировано Управление Государственной противопожарной службы ЮАО. В него вошли: служба пожаротушения, 3 региональных отдела и 9 пожарных частей, число которых через год пополнилось 7-ю объектовыми пожарными частями. Начальником Управления был назначен **Алексей Григорьевич Апрятин**.

После ряда организационных изменений в 2005г. на территории Южного административного округа города Москвы были сформированы: Управление по ЮАО ГУ МЧС России по г.Москве и Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты ЮАО города Москвы.

Одной из первоочередных задач Управления по ЮАО ГУ МЧС России по г.Москве является работа по организации тушения пожаров на объектах федеральной собственности, в жилом секторе, других особо важных пожароопасных объектах, а также осуществление надзора за выполнением требований по обеспечению пожарной безопасности, реализация единой государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территории города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

АГЗ ЮАО занимается вопросами правового,



Начальник Управления по делам ГОиЧС Южного округа г. Москвы до 2005 г., полковник **Ю.Н. Акимов**



Начальник Управления ЮАО Главного управления МЧС Москвы Росстат по г. Москве в 2010–2015 гг., полковник внутренней службы **А.А. Короткий**



Директор Агентства гражданской защиты ЮАО г. Москвы **С.В. Ельков**

материально-технического и информационного обеспечения мероприятий проводимых Управлением по ЮАО ГУ МЧС России по г.Москве и решением других важных задач гражданской защиты ЮАО города Москвы.

В настоящее время Управление по ЮАО ГУ МЧС России по городу Москве возглавляет полковник внутренней службы **Александр Александрович Коротчик**, а Агентство гражданской защиты ЮАО Москвы – **Сергей Владимирович Еньков**.

В тесном оперативном единстве пожарные и спасатели сотрудники Управления по ЮАО ГУ МЧС России по городу Москве и Агентства гражданской защиты Южного округа продолжают наращивать усилия в проведении мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера. На протяжении многих лет они принимают активное участие в ликвидации последствий крупных происшествий и ЧС, в ходе которых спасли и оказали медицинскую помощь не одной тысяче людей.

Как сводки с передовой звучат одни названия чрезвычайных происшествий: взрыв гранаты в ресторане «Царицыно», взрыв радиуправляемого устройства на Ореховом бульваре; теракт на ул. Тульской, взрыв на Котляковском кладбище, пожар на АЗС-9, участие в ликвидации последствий терактов на Пушкинской площади, на Дубровке.

За смелые и решительные действия, совершенные при исполнении воинского и служебного долга, в условиях сопряженных с риском для жизни наиболее отличившиеся награждены орденами и медалями. Это **Иван Юльевич Конков**, **Илья Павлович Денисов**, **Алексей Николаевич Саратов**, **Павел Юрьевич Панарин**, **Валерий Давлетгариевич Гиниатулин**, **Роман Иванович Бобринов** и другие.

Из всех профессий, существующих на нашей многострадальной земле, к числу опасных относится профессия пожарного. Ежедневно тысячи бойцов этой славной профессии подвергаются смертельной опасности. Не задумываясь ни на секунду, они вступают в борьбу с огнем, чтобы спасти вызывающих о помощи людей. Жители Южного округа всегда будут помнить имена героев-пожарных, награжденных орденами Мужества посмертно. Это начальник караула 38-й ПЧ, старший лейтенант **Александр Алексеевич Кулик**, зам. начальника 36-й ПЧ, младший лейтенант **Гаяр Саярович Фаттахетдинов**, прапорщик **Сергей**

Константинович Лавров, старший прапорщик внутренней службы **Владимир Семенович Гардеев**.

В настоящее время на территории Южного административного округа расположен 25-й пожарно-спасательный отряд по городу Москве.

В него входят 9 пожарно-спасательных частей, 2 отдельных поста, 1 пожарная часть технической службы. Отряд возглавляет полковник внутренней службы **Алексей Дмитриевич Соколов**.

Защиту населения округа от пожаров и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера обеспечивают 670 человек личного состава, в том числе 182 офицера. У них на вооружении 34 единицы техники: 28 автоцистерн, автолестницы, коленчатые подъемники, насосно-рукавный автомобиль, автомобиль воздушно-пенного тушения. Имеется два автомобиля газодымозащитной службы и другие.

Пожарные и спасатели округа – особенные люди, умеющие чувствовать боль других, сопереживать и помогать жителям города, а в случае ЧС первыми прийти на помощь и высокопрофессионально выполнить боевую задачу.

Совместно с пожарными активное участие в работе по ликвидации последствий ЧС принимали спасатели, ибо только они в состоянии выполнить подобные задачи. Сегодня в ПСО-7 из 32 человек 5 спасателей международного класса, это **Н.Ю.Тихонов**, **А.В.Новиков**, **Ш.Г.Багапов**, **С.А.Миргород**, **И.Э.Узбеков**. 14 спасателей награждены орденами и медалями.

ПСО-7 в полном составе принимал участие в ликвидации последствий взрывов домов



*Начальник 25 отряда ФПС по г. Москве
полковник внутренней службы
А.В. Соколов*

по ул. Гурьянова, 19 и Каширскому шоссе, 6, проявив при этом профессиональное мастерство и организованность. Спасатели работали круглосуточно, сменяя друг друга. Вручную разбирали завалы, чтобы дать шанс оставшимся в живых пострадавшим. И только затем в ход шла техника.

После урагана, бушевавшего в Москве в июне 1998г., спасатели первыми устраняли его последствия. Расчищали проезды и улицы для проезда машин экстренных служб и бесперебойной работы общественного транспорта.

Пожарно-спасательным подразделениям приходится работать в самых разных ситуациях, но задача у них одна – спасать людей. Но старожилы отряда рассказывают, что иногда приходится спасать и животных.

В 2006г. на пульт оперативного дежурного ПСО-7 поступила информация, что на одной из детских площадок по Черноморскому бульвару непонятное существо, похожее на змею, наводит страх на местных жителей.

Дежурная смена отряда срочно прибыла на место чрезвычайной ситуации и увидела в песке зелено-коричневую змею длиной около метра и с головой, напоминающей голову ящерицы. Вела она себя агрессивно, по уверению мальчишек, от ее зубов пострадала дворовая собака.

Но не все курьезные случаи бывают такими безобидными. Так, в канун 2005г. один из жителей Южного округа приобрел на распродаже плюшевого деда мороза, чтобы своим ребятишкам поставить под елку. Обнаружив на игрушке капельки ртути, молодой отец сразу же обратился за помощью к спасателям. Те подняли тревогу и вместе со специалистами Госсанэпиднадзора обнаружили на одном из складов на территории

ЮАО партию загрязненных ртутью игрушек, с маркировкой фирмы «Ананас-Тойс». В квартирах покупателей, которые уже успели приобрести дешевые новогодние игрушки сотрудники МЧС провели соответствующую санитарную обработку, а по поводу продажи ядовитого товара было проведено расследование и виновные были наказаны.

Непререкаемым авторитетом в отряде по праву пользуются спасатели **А.В.Федоров, А.Н.Гусев, А.В.Карпухин, А.В.Новиков, Н.Ю.Тихонов, К.Ю.Сипко.**

В течение всех лет со дня образования Южного административного округа руководство префектуры уделяет должное внимание финансовому и материально-техническому обеспечению окружной подсистемы МГСЧС. По распоряжению первого префекта ЮАО **О.М.Толкачева** были выделены средства на оборудование и техническое оснащение оперативно-диспетчерской службы. Ее сотрудники ежедневно принимают десятки тревожных звонков от жителей округа по самым различным вопросам. Полученная информация оперативно обрабатывается и после доклада руководству принимаются экстренные меры по оказанию помощи людям, попавшим в беду.

Постоянное внимание и поддержку при решении вопросов защиты населения от ЧС природного и техногенного характера уделяет нынешний префект Южного административного округа **А.В.Чельшев.**

Для поддержания в готовности органов управления для решения задач ГО мирного и военного времени на крупных объектах



Начальник дневной смены ПСО-7 С.А. Миргород



*Префект ЮАО г. Москвы
А.В. Чельшев*

экономики округа проводились командно-штабные учения, штабные тренировки, специальные учения со службами и тактико-специальные учения с формированиями ГО.

Ежегодно планируется работа КЧС и ПБ ЮАО. В планах предусматривается проведение комплексных проверок по вопросам ГО, предупреждению и ликвидации ЧС городских районов, объектов экономики, проведение ШТ, КШУ, ТСУ.

В округе существует отлаженная система подготовки руководящего состава и населения по вопросам ГО и ЧС.

Ежегодно в УМЦ города Москвы первичное обучение и переподготовку проходят около 300 человек из числа руководящего состава ГО Южного округа и порядка 2 тыс. человек в УМЦ округа из числа командно-начальствующего состава формирований ГО объектов экономики, учреждений и организаций.

Особое место в деятельности Управления по ЮАОГУ МЧС России по г.Москве и Агентства гражданской защиты занимает работа с молодежью.

До революции в России уже был хороший опыт добровольного движения – Императорское добровольное пожарное общество, которое традиционно возглавляли члены императорской семьи. Развитие добровольной пожарной охраны на территории округа приняло такой же размах. Здесь по инициативе создано 27 пожарных дружин. Они объединяют юношей и девушек, достигших 18 лет и изъявивших желание в добровольном порядке принимать участие в мероприятиях по предупреждению и профилактике пожаров на общественных началах в составе пожарных частей Южного округа. Например, пожарная дружина «Роза ветров» создана на базе 57-го пожарно-спасательного колледжа. В ней числится 10 человек. В основ-



Добровольная пожарная дружина, 2014

ном это студенты старших курсов. Руководит этим молодым коллективом **Андрей Отрошко**.

Два раза в неделю в учебном классе пожарной дружины проводятся занятия. В них принимают участие профессиональные пожарные и специалисты ВДПО ЮАО.

Начало прекрасного юношеского движения юных спасателей было заложено давно. В Южном округе более 10 лет проводятся межшкольные соревнования юных спасателей. В них участвуют школьные команды всех районов Южного округа, команды детских клубов, объединений и центров. Цель этой акции – пропаганда и популяризация среди молодежи здорового и безопасного образа жизни, проверка уровня и качества практической подготовки учащейся молодежи по программе курса «Основы безопасности жизнедеятельности». Эти соревнования посвящены памяти героя России, спасателя международного класса **Андрея Рожкова**, который погиб в 1998г., во время испытания водолазного оборудования в Северном Ледовитом океане.



Учения на предприятии «Вимм-Биль-Данн», 2014 г.



Герой России спасатель международного класса Андрей Рожков

В 502-й школе, где учился **Андрей Рожков** создан музей и есть мемориальная доска, которую в торжественной обстановке открывал министр РФ по делам гражданской обороны чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий генерал армии **С.К. Шойгу**. Семья героя живет в Южном округе города Москвы. Сын и отец **Андрея Рожкова** всегда с удовольствием принимают участие в молодежных соревнованиях. Подобные мероприятия помогают детям не только с пользой для дела провести время, но и определиться в выборе профессии. Некоторые уже сейчас задумываются о благородном спасательном деле.

Технический пожарно-спасательный колледж №57 имени Героя Российской Федерации В.М.Максимчука свою историю начал в 1999г. Первый выпуск составил 50 человек. В основном это были дети пожарных, которые имели прекрасное представление о профессии. За 15 лет работы все изменилось. Сегодня профессия пожарного, спасателя стала очень популярна среди молодежи. Рейтинг колледжа высокий: качество образования и возможность трудоустроиться по



Занятия со школьниками, 2015

окончании, как правило, напрямую зависят друг от друга. Поэтому и желающих учиться в этом учебном заведении с каждым годом становится все больше и больше.

История развития и совершенствования окружных структур МЧС неразрывно связана с ветеранами. К ним относятся с большим почетом и уважением, приглашают на торжественные



Студенты ПСК № 57

мероприятия, помогают по жизни. На учете в ветеранской организации ЮАО состоят более 150 человек. Они передают профессиональный опыт молодежи и принимают активное участие во всех общественных мероприятиях, проводимых в округе. 12 сотрудников Агентства гражданской защиты ЮАО более 10 лет трудятся в этой организации, являясь образцом выполнения своих служебных обязанностей. Двое из них: **Владимир Анатольевич Кочергин**, **Михаил Иванович Зубов** – имеют боевые награды за выполнение интернационального долга за пределами страны. Ведомственными наградами МЧС награждены **А.В.Гуров**, подполковник запаса, заместитель директора Агентства гражданской защиты ЮАО, **С.В.Еньков**, полковник запаса, директор Агентства гражданской защиты ЮАО, **Г.А.Третьяк**, полковник запаса, ведущий специалист Агентства гражданской защиты ЮАО.

У многих ветеранов растет достойная смена, которая наследует профессию своих родителей и добросовестно трудится в структурах МЧС. Вот только несколько примеров.

Юрий Петрович Тригуб прослужил более 30



Ведущий специалист по связям со СМИ Агентства гражданской защиты ЮАО г. Москвы Г.А. Третьяк

лет в пожарной охране. В настоящее время проходят службу два его сына. Больше 10 лет капитан внутренней службы **Роман Юрьевич Тригуб** работает в Управлении по ЮАО Главного управления МЧС России по г.Москве. С 2013г. младший сержант внутренней службы **Максим Юрьевич Тригуб** служит в 106-й пожарно-спасательной части



Ветераны АГЗ ЮАО г. Москвы

25-го пожарно-спасательного отряда Федеральной противопожарной службы по городу Москве.

С 1994г. полковник **Сергей Николаевич Орлов** – начальник 43-й пожарно-спасательной части 25-го пожарно-спасательного отряда Федеральной противопожарной службы по городу Москве. Сын – младший сержант внутренней службы **Герман Сергеевич Орлов** – пожарный 24-й пожарно-спасательной части 25-го поисково-спасательного отряда Федеральной противопожарной службы по городу Москве.

Директор АГЗ ЮАО **Сергей Владимирович Еньков**, его сын **Владимир** – продолжатель семейной традиции, спасатель 2-го класса. Более

7 лет принимает активное участие в работе по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера в составе дежурной смены 2-го поисково-спасательного отряда Северного округа Москвы. За отличие при ликвидации ЧС награжден ведомственными знаками отличия и медалью. Особую благодарность **Владимир** заслужил за спасение 6-летнего ребенка при тушении пожара на девятом этаже жилого дома в 2013г.

Заместитель директора АГЗ ЮАО городу Москвы **А.В.Гуров**. Его дети пошли по стопам отца. Капитан **Евгений Анатольевич** служит старшим инженером 25-го отряда ПСО по городу Москве, а его дочь, старший сержант внутренней службы **Ирина Анатольевна**, проходит службу в 32 СПЧ.

Навсегда останутся в памяти ветераны, которые не дожили до наших дней. Их честь и слава, добрые дела и благородные поступки всегда будут служить примером для тех, кто сегодня заменил в строю этих мужественных и сильных духом людей.

2.2.7. Юго-Западный административный округ г.Москвы

Юго-Западный административный округ города Москвы (ЮЗАО), образован в 1991 г., включает в себя 12 районов, в которых проживает более 1 млн человек. Округ располагается на правом берегу Москвы-реки на площади 111,7 кв. км и занимает центральную, наиболее высокую часть Теплостанской возвышенности. На пересечении улиц Профсоюзная и Теплый Стан располагается высшая точка Москвы с отметкой 256 метров. На территории округа – 12 рек и 85 прудов.

«Легкими столицей» называют ЮЗАО, на территории которого расположены такие крупные зеленые массивы, как природный Битцевский лесопарк, ландшафтный заказник «Тропаревский парк», Воронцовский и другие парки. К тому же «роза ветров» в Москве расположена так, что ветры дуют чаще всего с юго-запада. И воздух, проходя через лесопарковые зоны, приходит в Москву чистым и свежим, а для жителей округа и его гостей зеленые массивы – это еще и хорошо обустроенные места отдыха.

Великолепными образцами духовно-культурного наследия старины являются православные храмы. Их на территории ЮЗАО действует 19, причем 8 являются памятниками истории. Это – Большой Андреевский монастырь, храм Живоначальной Троицы в Воронцово, храм святых Бориса и Глеба в Зюзино, храм Казанской иконы Божией Матери в Узком, храм Знамени иконы Божией Матери в селе Захарьино (возраст последних двух храмов – более 300 лет).

Несмотря на относительно высокую плотность населения (более 9 тыс. человек на квадратный километр), Юго-Западный – один из наиболее благополучных в экологическом плане округов столицы.

В ЮЗАО сосредоточен цвет российской науки, расположены крупнейшие научно-исследовательские институты РАН, известные вузы, ведущие научно-производственные организации, успешно развивается малый и средний бизнес.

Для решения задач защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности граждан на водных объектах на территории округа дислоцируются: Управление по ЮЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве; Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты Юго-Западного административного округа города Москвы; ФГКУ «26-й пожарно-спасательный отряд ФПС по г. Москве», в который входят четыре пожарные части ФПС. Штатная численность составляет 305 человек и 44 ед. техники; поисково-спасательный отряд численностью 27 человека и 4 единицы техники; 114 добровольных пожарных дружин численностью 1304 человека и 2 добровольные пожарные команды общей численностью 61 человек.

Также на территории ЮЗАО базируется: пожарная часть Московского Учебного центра ФПС МЧС России, 50 человек, 6 единиц техники;

поисково-спасательный отряд «Центроспас», 25 человек и 2 единицы техники.

В 1991 г. на базе штабов гражданской обороны Севастопольского, Черемушкинского и частично Советского и Гагаринского районов столицы был создан штаб гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций ЮЗАО г. Москвы. Он являлся структурным подразделением штаба гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций г. Москвы. Формированием штаба ГОиЧС ЮЗАО руководил полковник **Анатолий Алексеевич Лабутин**. В 1996 г. на основании постановления Правительства РФ от 23.11.1996 вышеуказанный штаб был преобразован в Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО. Начальником Управления назначен полковник **А.А. Лабутин**.

С 1999 по 2001 г. Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО возглавлял полковник **Геннадий Борисович Демов**.

В 2001 г. начальником Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО назначен полковник **Вячеслав Геннадьевич Милютин**.

С 2004 г. начальником Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО назначен полковник внутренней службы **Виктор Иванович Шепелев**.

В связи с дальнейшим совершенствованием органов управления гражданской обороны и МГСЧС на базе Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО в 2004 г. организовано Управление по ЮЗАО

Главного управления МЧС России по г. Москве, а в 2005 г. – Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты Юго-Западного административного округа г. Москвы.

Управление по ЮЗАО Главного управления МЧС России по городу Москве возглавил полковник внутренней службы **Виктор Иванович Шепелев**. С 1985 г. занимает различные должности в ОГПН УВД «Октябрьского» района г. Москвы. В 1990 г. назначен на должность начальника Государственного пожарного надзора УПО ГУВД г. Москвы. В 1992 г. возглавил отдел ГПН Юго-Западного административного округа г. Москвы. С января 1996 г. руководил ОГПС ЮЗАО г. Москвы. С октября 2002 г. – начальник Управления ГПС Юго-Западного административного округа УГПС МЧС России по г. Москве, а с января 2005 г. – начальник Управления по Юго-Западному административному округу Главного управления МЧС России по г. Москве. Полковник внутренней службы **В.И. Шепелев** имеет ряд правительственных и ведомственных наград, указом Мэра Москвы в 2005 г. ему присвоено звание «Почетный пожарный города Москвы».

Первым заместителем начальника управления является полковник внутренней службы **Сергей Михайлович Скрыльников**. Проходит службу в МЧС с 1994 г. С 2002 г. занимал различные должности в УГОЧС СВАО г. Москвы. С 2006 г. – в должности начальника отдела, а с 2010 г. – первый заместитель начальника Управления по ЮЗАО ГУ МЧС России по г. Москве.

Заместителями начальника Управления по ЮЗАО Главного управления МЧС России по



Начальник Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО в 1996–1999 гг. полковник А.А. Лабутин



Начальник Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО в 2001–2004 гг. полковник В.Г. Милютин

г. Москве являются полковник внутренней службы **С.А. Горбунов**, полковник внутренней службы **И.В. Павлов**, подполковник внутренней службы **А.С. Юхневич**.

Контрольно-надзорную деятельность по вопросам пожарной безопасности и гражданской обороны на территории округа обеспечивают Региональные отделы надзорной деятельности, которые организационно входят в состав Управления по ЮЗАО Главного управления МЧС России по городу Москве.

Первый региональный отдел надзорной деятельности образован в 1992 г. на базе бывшего Октябрьского отдела Государственного пожарного надзора. В настоящее время отдел обслуживает четыре района: Гагаринский, Ломоно-

совский, Обручевский, Черемушки. В разное время в отделе работали сотрудники, которые внесли существенный вклад в дело повышения пожарной безопасности на закрепленной территории, это участник Великой Отечественной войны **И.В. Селиванов**, ветераны службы пожарной охраны: **В.И. Ерусланкин**, **Л.Ю. Хореев**, **В.Г. Кршеминский**, **С.А. Тувин**, **С.Г. Меновщиков**, **И.В. Стасилович**, **Н.И. Юрченко**. В настоящее время возглавляет отдел полковник внутренней службы **С.Р. Максимчук**, его заместители – подполковник внутренней службы **Д.В. Соколев**, подполковник внутренней службы – **П.В. Шупруга**.

Сотрудники второго регионального отдела надзорной деятельности осуществляют надзор за объектами, расположенными на территории



*Начальник Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО
В.И. Шенелев*



*Первый заместитель Управления по ЮЗАО ГУ МЧС России по г. Москве
полковник внутренней службы
С.М. Скрыльников*



*Заместитель начальника Управления по ЮЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве
полковник внутренней службы
С.А. Горбунов*



*Заместитель начальника Управления по ЮЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве
полковник внутренней службы
А.С. Юхневич*



*Заместитель начальника Управления по ЮЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве
полковник внутренней службы
И.В. Павлов*

районов Ясенево, Теплый Стан, Коньково. В районе проживает свыше 500 тыс. человек. Во 2-м региональном отделе Государственного пожарного надзора работали: полковник внутренней службы **И.Л.Мазур**, в настоящее время занимающий должность руководителя МГРО «Россоюзспас», ветераны пожарной охраны: **П.М.Коротков**, **В.А.Петров**, **Н.А.Лапин**, **К.В.Медведев**, **А.В.Лосев**, **П.В.Винтовкин**, **В.С.Мотылев**.

На данный момент руководит отделом подполковник внутренней службы **В.В.Палыга**. Его заместителями являются: майор внутренней службы **Н.Н.Черкасов** и подполковник внутренней службы **Ю.С.Ерохин**.

Свое летоисчисление третий региональный отдел государственного пожарного надзора ведет с 1992 г., с момента образования Юго-Западного административного округа. Основная застройка районов проводилась в 60–70-е гг. прошлого века. Отдел обслуживает районы: Академический, Зюзино, Котловка.

На территории расположены такие уникальные объекты, как гостиничный комплекс «Берлин», «Севастополь», Сбербанк Российской Федерации, здание Налоговой полиции города Москвы.

В отделе работали ветераны пожарной охраны: **С.Н.Васечкин**, **Г.Я.Богатский**, **А.И.Баранов**, **Г.А.Воробьева**, **А.В.Синицин**, **Л.Ф.Каначкин**, **В.В.Григорик**.

3-й региональный отдел Государственного пожарного надзора возглавляет подполковник внутренней службы **А.А.Косарев** и его заместители – подполковник внутренней службы **С.В.Тупикин** и подполковник внутренней службы **В.С.Гурочкин**.

В ноябре 1997 г., на базе регионального отделения, был создан четвертый региональный отдел государственного пожарного надзора, который обслуживает территорию Северного и Южного Бутово. На момент образования отдела, его возглавляли подполковник внутренней службы **Ю.И.Резников** и заместитель – майор внутренней службы **В.А.Гайченков**, позднее – полковник внутренней службы **А.А.Гусев**, его заместитель – подполковник внутренней службы **В.С.Ляпин**.

В настоящее время исполняющий обязанности начальника отдела майор внутренней службы **С.А.Балакин**.

Весомый вклад в решение вопросов в период преобразований Государственной противопожарной службы и становления Управления по ЮЗАО Главного управления МЧС России по городу Москве, внесли ветераны пожарной ох-

раны. Они всегда занимают значимое почетное место в ряду: полковник внутренней службы в отставке **Петр Васильевич Гришин**. В 1979 г. начал свою профессиональную деятельность, работая в пожарной охране по обслуживанию телецентра «Останкино». С 1996 по 2008 г. работал в должности начальника ГПН ЮЗАО г. Москвы и заместителя начальника ГПН Управления по ЮЗАО ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы в отставке **Владимир Семенович Злобин**. С 1996 по 2007 г. – заместитель начальника ОГПС ЮЗАО г. Москвы. С октября 2002 г. – заместитель начальника Управления ГПС ЮЗАО УГПС МЧС России по г. Москве, а с января 2005 г. – заместитель начальника Управления по ЮЗАО ГУ МЧС России по г. Москве; полковник внутренней службы в отставке **Леонид Федорович Каначкин**; полковник внутренней службы в отставке **Сергей Семенович Колошин**, полковник внутренней службы в отставке **Вячеслав Евгеньевич Новиков**.

Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты Юго-Западного административного округа г. Москвы является правопреемником Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО города Москвы в части прав, обязанностей и полномочий, находящихся в компетенции Правительства Москвы.

Приказом начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы от 20 апреля 2005 г. № 44 директором Агентства назначен **Владимир Борисович Шостик**, полковник запаса. Имеет большой опыт руководящей работы в системе гражданской обороны и МГСЧС.



*Директор Агентства гражданской защиты Юго-Западного административного округа г. Москвы
В. Б. Шостик*

Заместителем директора Агентства гражданской защиты ЮЗАО Москвы назначен **Иван Васильевич Хилюта** (16.08.1953 г.р.). Полковник в отставке.

Активное участие в формировании Агентства принимали **В.В.Шишков** – главный специалист по кадрам, **Н.А.Чепель** – главный специалист материально-технического обеспечения, **И.И.Богданова** – главный бухгалтер.

Коллектив Агентства создавался с учетом богатых традиций, сложившихся с самого начала существования гражданской обороны ЮЗАО. Опыт и традиции, заложенные ветеранами **А.И.Попельшко**, участником ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС (в системе ГО с 1974 по 2012 г.), **Г.А.Сафонкиной** (1976–2005), **Л.П.Архиповой** (1979–2005), **О.А.Статкус** (1981–2005), **Э.А.Филипповой** (1983–2002), **Н.Г.Власовой** (1981–2012), **В.Н.Полянским** (1999–2011), **А.А.Халоян** (1999–2010), до настоящего времени используется специалистами в повседневной деятельности.

Продолжателями и носителями традиций, заложенных ветеранами, являются сегодняшние передовики Агентства: **Олег Михайлович Кирчанов** – ведущий инженер; **Ольга Ивановна Кудряшова** – ведущий инженер; **Ганна Владимировна Ракчеева** – главный бухгалтер – советник; **Сергей Борисович Ахмедзянов** – ведущий инженер; **Леонид Васильевич Сандригайло** – ведущий инженер; **Алексей Сергеевич Подлипаев** – главный специалист; **Елена Александровна Крючкова** – ведущий инженер.

На рубеже веков Москва пережила небывалый всплеск чрезвычайных ситуаций.



*Заместитель директора Агентства гражданской защиты ЮЗАО Москвы
И.В. Хилюта*

Не обошло это стороной это и Юго-Западный административный округ.

1998 г. – ураган в городе Москве, 2000 г. – взрыв бытового газа на улице Винокурова дом 12 корп. 1, 2004 г. – обрушение крыши и перекрытий «Трансваль-парка» по улице Голубинская, дом 16, 2012 г. – взрыв газового баллона в ресторане «Иль Питторе», 2015 г. – пожар в библиотеке ИНИОН РАН, и другие.

На территории округа дислоцируется поисково-спасательный отряд № 8 ГКУ «ПСЦ». Спасатели этого округа принимали активное и непосредственное участие в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Те, кто участвует в непосредственной ликвидации последствий ЧС, – героические люди. По первому сигналу опасности они отправляются туда, где возникает экстремальная ситуация, где надо остановить огонь, спасти жизни людей из-под завалов. Рискуя своей жизнью, они первые готовы прийти на помощь.

В мае 2015 г. по адресу: г. Москва, ул. Удальцова, д. 2. на строительном объекте произошло частичное обрушение лесов. В этот момент на работах было задействовано несколько десятков человек. Большинство строителей покинули площадку, однако несколько человек оказались заблокированы на высоте нескольких этажей. Опасность для жизни была очевидной.

Через 5 минут после сообщения, прибывшая к месту ЧС дежурная смена ПСО-8 (старший смены – спасатель 1-го класса **А.А.Комков**, спасатели **В.Ю.Геворкян**, **А.Е.Ворожейкин**, **А.Ю.Белоусов**, **А.Н.Коледов**) правильно оценила обстановку и было принято решение использовать альпинистское оборудование для спасения пострадавших. Соблюдая все меры техники безопасности, спасатели эвакуировали из опасной зоны всех строителей.

За проведение аварийно-спасательных работ спасатели дежурной смены были представлены к ведомственным наградам.

Имеют государственные награды сотрудники Агентства гражданской защиты ЮЗАО Москвы **Е.Ф.Масько**, полковник в отставке, оперативный дежурный Агентства; **О.М.Кирчанов**, капитан 1-го ранга в отставке, ведущий инженер Агентства; **И.В.Хилюта**, полковник в отставке, заместитель директора Агентства; **И.К.Карпенко** оперативный дежурный Агентства, **А.Ю.Калашников**, помощник оперативно-го дежурного Агентства.

В деле предупреждения и тушения пожаров нелегкую службу несут сотрудники пожарных частей отряда. ФГКУ «26 отряд ФПС по городу Москве» был образован в 2012 г. приказом начальника Главного Управления МЧС России по городу Москве от 11.09.2011 № 467. Отряд возглавлял полковник внутренней службы **Г.В.Титов**.

В настоящее время подразделением руководит полковник внутренней службы **Е.В.Лосев**, ранее проходивший службу в должности начальника службы пожаротушения Управления по Юго-Западному административному округу Главного управления МЧС России по городу Москве, прослуживший в пожарной охране более 30 лет.

В 2015 г. в соответствии с приказом начальника Главного управления МЧС России по городу Москве от 13.01.2015 № 7 ФГКУ «26 отряд ФПС по г. Москве» переименован в ФГКУ «26 пожарно-спасательный отряд ФПС по г. Москве».

Заместителем начальника ФГКУ «26 пожарно-спасательный отряд ФПС по г.Москве» назначен полковник внутренней службы **Г.А.Черепанников**.

Сотрудники отряда за мужественные действия, проявленные при тушении пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций, неоднократно отмечались высокими правительственными и ведомственными наградами:

Наградами МЧС России награждены: полковник внутренней службы **Е.В.Лосев**, начальник отряда, подполковник внутренней службы **А.С.Струченков**, заместитель начальника отряда, подполковник внутренней службы **С.В.Семенов**, заместитель начальника службы пожаротушения



Начальник ФГКУ
«26 отряд ФПС по городу Москве»
полковник внутренней службы
Е.В. Лосев

– начальник дежурной смены, подполковник внутренней службы **С.Г.Клочков**, заместитель начальника службы пожаротушения – начальник дежурной смены; медалью МЧС России «За отличие в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации» – майор внутренней службы **М.А.Алексеев**, старший помощник начальника дежурной смены службы пожаротушения и многие другие сотрудники отряда.

В мае 2015 г. 38-й пожарно-спасательной части исполнилось 53 года со дня основания. Первым начальником части был **Н.Масеный**. С честью и достоинством в пожарной части проходили службу такие ветераны пожарной охраны, как **М.В.Трунин**, **Г.Л.Разудалов**, **В.И.Сорвачев**, **В.А.Фроленков**, **А.К.Баклыков**, **В.Н.Соколов**, **В.П.Поляков**.

В мирное время, спустя десятилетия после войны, пожарные каждый день встречаются лицом к лицу со смертельной опасностью, сражаются и побеждают. И на каждую тысячу спасенных людей – два-три скорбных обелиска на кладбище: «Погиб при исполнении служебных обязанностей». В нашей памяти навечно останется подвиг старшего лейтенанта **Дмитрия Кокорева**.

Это случилось утром 26 мая 2003 г. При ликвидации пожара на новостройке ЗАО «Группа ТЕРА», СУ 155, при закрытии вентиля горящего транспортного газового баллона, героически погиб заместитель начальника 38-й пожарной части старший лейтенант внутренней службы **Дмитрий Юрьевич Кокорев**. Указом Президента РФ **Д.Ю.Кокорев** награжден посмертно орденом Мужества.

В настоящее время 38-й пожарно-спасательной частью руководит майор внутренней службы **Д.Ю.Самарин**, его заместителем является старший лейтенант внутренней службы **В.В.Полянин**.

52-я пожарно-спасательная часть была образована в 1935 г. В коллективе подразделения работал **А.Б.Финогенов**, отдавший службе в пожарной охране более 30 лет. Сотрудники, отслужившие более четверти века в противопожарной службе: **М.Ю.Гарбар**, **В.И.Лычкин**, **В.В.Бортников**, **Х.А.Сибгадулин**, **П.П.Ткачев**.

Сегодня частью руководит майор внутренней службы **Д.Г.Кунин**, его заместителем является старший лейтенант внутренней службы **В.А.Камзолов**.

В 1978 г. в городе Москве, на улице Введенского, дом 24А, образован 43 отдельный пост пожарной охраны. В 1980 г., в связи с расширением

района, отдельный пост был преобразован в 56-ю пожарную часть, которая в 1981–1982 гг. являлась образцово-показательной по городу Москве. В части проходили службу такие ветераны пожарной охраны, как **В.И.Гаврилов**, **А.А.Павлович**. Долгое время 56-й пожарно-спасательной частью руководил **А.С.Чепелкин**.

В настоящее время подразделением руководит старший лейтенант внутренней службы **Т.И.Хасанов**, его заместитель – капитан внутренней службы **А.Н.Головкин**.

Приказом ГУВД г. Москвы от 29 августа 1996г. № 162 была создана 123-я пожарная часть по охране районов Северное и Южное Бутово. 6 января 1997 г. личный состав части заступил на свое первое дежурство. У истоков руководства 123-й пожарно-спасательной части находился **Г.А.Гамазов**. На вооружении части стоит современная пожарная техника.

В настоящее время руководит подразделением капитан внутренней службы **С.Н.Намысов**.

103-я объектовая пожарная часть образована 29 октября 1976 г. С начала создания пожарная часть несла службу по охране автобазы и центральных складов аппарата Президиума Верховного Совета СССР. В последствии 103-я пожарная часть несла службу по охране Автопредприятия № 2 Управления делами Президента РФ, которое занимает площадь около 4 га и располагается на улице Обручева, дом 42. До момента расформирования пожарной части, в июне 2006г., руководство осуществлял капитан внутренней службы **А.Н.Гаврилов**.

Московский государственный академический детский музыкальный театр был основан в 1966г. **Н.И.Сац**. В 1979 г. театр переехал в новое современное здание на проспекте Вернадского. Летопись военизированной пожарной охраны театра началась с 1981 г. Коллективом пожарной охраны театра руководили: **Е.Н.Щербаков**, **М.М.Рыбаков**, **В.И.Ерусланкин**, **Ю.Н.Мастрюков**. С июля 1997 г. 124-я пожарная часть вошла в состав ОГПС ЮЗАО г. Москвы. Руководство ею осуществляли: капитан внутренней службы **С.В.Орехов**, капитан внутренней службы **А.В.Хомякова**.

С 1 января 2010 г. часть передана в распоряжение начальника 4-го отряда федеральной противопожарной службы по городу Москве.

В 1968 г. началось возведение на берегу Москвы реки, на Ленинском проспекте, величественного здания Президиума Академии наук.



Работа пожарных, 2013 г.

В 1988 г. для осуществления постоянного контроля за противопожарным состоянием зданий Президиума Российской Академии наук и действующих помещений была создана 132-я пожарная часть численностью 18 человек. У истоков руководства части находится капитан **В.В.Конопкевич**, отслуживший в пожарной охране более 30 лет.

С 1 января 2010 г. часть передана в распоряжение начальника 4-го отряда федеральной противопожарной службы по городу Москве.

На площади 6 га расположилась сеть многоэтажных, уникальных по своей архитектуре, зданий Российского акционерного общества «Газпром». В 1995 г. для осуществления противопожарной защиты комплекса была организована 144-я пожарная часть, штатной численностью в 40 человек. На тот момент руководил частью подполковник внутренней службы **А.И.Усс**. В пожарной части проходили службу такие ветераны пожарной охраны, как **А.А.Лупачев**, **А.В.Жмурков**, **В.Л.Любимов**, **С.В.Глуценко**, **С.Н.Константинов**.

Благодаря ежедневной целенаправленной работе сотрудников пожарной части, руководимой подполковником внутренней службы **В.Г.Дрягиным** и его заместителем майором внутренней службы **В.В.Климовичем**, на объекте не было допущено ни одного пожара и возгорания.

С 1 августа 2009 г. часть передана в распоряжение начальника 14-го отряда федеральной противопожарной службы по городу Москве. В настоящее время расформирован.

На улице Косыгина, дом 17 расположен комплекс зданий Дворца творчества детей и юношества Московского департамента образования. Тысячи подростков ежедневно посещают десятки кружков, секций и студий. Противопожарную охрану данного объекта осуществлял коллектив 172-й пожарной части под руководством майора

внутренней службы **В.Н.Костина**, а затем майора внутренней службы **В.Х.Сабитова**. В ноябре 2006г. часть была расформирована.

В округе существует отлаженная система подготовки руководящего состава и населения по вопросам ГО и ЧС.

Ежегодно в Учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (УМЦ по ГОиЧС) г. Москвы, отметившем в 2007 г. свое 50-летие, проходят первичное обучение и переподготовку 250-270 чел. из числа руководящего состава гражданской обороны Юго-западного округа.

В течение апреля 1992 г., в соответствии с приказом начальника Штаба гражданской обороны города Москвы полковника **И.Кузьева**, было проведено объединение районных курсов гражданской обороны в курсы округов. При объединении в округные курсы ЮЗАО вошли: курсы Севастопольского, Черемушкинского и Советского районов. Начальником курсов назначен подполковник **Геннадий Александрович Черцов (1992–1994)**.

В разные годы Учебно-методическим центром по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО города Москвы руководили: **Валентин Петрович Клементьев (1994–1996)**; **Анатолий Васильевич Мамонов (1996–2007)**; **Валерий Станиславович Добровольский (с 2007 г. по настоящее время)**, капитан 1-го ранга, кандидат военных наук, профессор Академии военных наук, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, автор более 150 научных и учебно-методических работ.



Начальник Учебно-методического центра по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям ЮЗАО города Москвы В.С. Добровольский

В Юго-Западном административном округе города Москвы постоянно проводится работа по совершенствованию знаний, навыков и умений, направленных на реализацию единой государственной политики в области гражданской обороны, снижения рисков и смягчения последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера для обеспечения безопасности населения, укрепления оборонного потенциала, стабильного социально-экономического развития, а также совершенствования системы защиты населения в мирное и военное время.

Отработана слаженная система взаимодействия всех элементов окружного звена территориального звена Московской городской подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, выполнения мероприятий гражданской обороны, основное предназначение которой – в любой момент оказать помощь населению округа в неблагоприятной ситуации.

2.2.8. Западный административный округ

Западный административный округ города Москвы был образован в июне 1991 г. Он включает в себя 13 городских районов и территориальную единицу с особым статусом Толстопальцево. Площадь округа составляет около 150 кв. километров, население – более 1 млн человек, плотность его – около 7 тыс. человек на 1 кв. километр. Всего на территории округа располагается около 21 тыс. предприятий с численностью работающих 373 тыс. человек. Через округ проходят важнейшие транспортные магистрали города: проспекты Вернадского, Ленинский, Мичуринский, Кутузовский, а также Аминьевское, Минское, Рублевское и Боровское шоссе. Среди наиболее значимых объектов, имеющих государственное значение, на территории округа расположены: Международный аэропорт Внуково, киноконцерн «Мосфильм», Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Мемориальный комплекс на Поклонной горе, гостиницы «Славянская», «Деловой центр» и «Украина», Киевский вокзал, Государственный космический научно-производственный центр имени М.В.Хруничева, ТЭЦ-12 Филиал ПАО «Мосэнерго» и ТЭЦ-25 Филиал ПАО «Мосэнерго», а также известные медицинские центры: Кардиологический научно-производственный центр РАМН, Научный центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н.Бакулева и Клиника неврозов имени З.П.Соловьева. На территории ЗАО Москвы

имеется много памятников архитектуры и зодчества. Характерной особенностью производственных ресурсов округа является сосредоточение на его территории технологических предприятий, использующих аварийно-химически опасные вещества (АХОВ). Состояние гражданской обороны, пожарной безопасности, готовность объектов к реагированию на чрезвычайные ситуации из года в год получают высокую оценку авторитетных комиссий.

Историю возникновения Управления по Западному административному округу Главного управления МЧС России по г. Москве и Агентства гражданской защиты ЗАО Москвы можно условно разделить на несколько этапов:

Первый – образование Штаба гражданской обороны ЗАО Москвы. В связи с новым административным делением города на базе штабов гражданской обороны Кунцевского, Киевского, Гагаринского, Солнцевского и Ленинского районов 1 апреля 1992 г. был образован Штаб гражданской обороны ЗАО Москвы. Первым его начальником был назначен полковник **Виктор Владимирович Чудаков**.

Второй – образование в 1996 г. Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЗАО Москвы. В 1997 г. на должность начальника Управления был назначен полковник **Василий Григорьевич Науменко**. В 2002 г. начальником Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЗАО Москвы стал полковник **Виктор Семенович Мануйлов**. В том же году в состав данного Управления был передан поисково-спасательный отряд № 6 (ПСО-6).

Третий – связан с объединением двух управлений (Управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям ЗАО Москвы и Управления Государственной противопожарной службы ЗАО Управления Государственной противопожарной службы МЧС России г. Москвы) в одно. Управление Государственной противопожарной службы ЗАО Управления Государственной противопожарной службы Главного управления г. Москвы с 1996 г. возглавлял полковник внутренней службы **Александр Степанович Кузин**, прошедший служебный путь от начальника караула до начальника Управления Государственной противопожарной службы округа. С 1 января 2002 г. Управление округа было переименовано в Управление Государственной противопожарной службы ЗАО Главного управления МЧС России г. Москвы, позднее – в Управление

по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве. Управление после **А.С.Кузина** возглавил полковник **Виктор Семенович Мануйлов**. В 2007 г. начальником Управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве был назначен полковник внутренней службы **Владислав Франкович Беднарчук**.

С 1 апреля 2013 г. начальником Управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве назначен полковник **Михаил Николаевич Вдовин**. За время службы участвовал в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации на Саяно-Шушенской ГЭС, неоднократно принимал активное участие в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на территории ЗАО Москвы. **М.Н.Вдовин** награжден многими ведомственными наградами.

Заместителями начальника Управления являются: первый заместитель – полковник внутренней службы **Валерий Адольфович Лебедеко**, полковник внутренней службы **Егор Владимирович Осипов**, подполковник внутренней службы **Тарас Евгеньевич Полищук**, полковник внутренней службы **Сергей Евгеньевич Наумов**.

Управление по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве в своей деятельности тесно взаимодействует с Агентством гражданской защиты ЗАО Москвы, префектурой и управами районов округа. Основные усилия направлены на укрепление материально-технической и учебной базы сил и средств окружного звена Московской городской подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций единой государ-



Начальник Управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве полковник М.Н. Вдовин

ственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Российской Федерации (МГСЧС).

Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты ЗАО Москвы образовано 1 июля 2005 г. Директором Агентства был назначен **Эдуард Петрович Бессонов**. Агентство является территориальным подразделением Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопас-

ности г.Москвы, уполномоченным решать задачи по организационно-правовому, кадровому и материально-техническому обеспечению мероприятий, направленных на решение задач в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности граждан на водных объектах.

Агентством с апреля 2015 г. руководит **Александр Викторович Makeев**. Окончил Тамбовское



Первый заместитель начальника Управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы В.А. Лебедеенко



Заместитель начальника Управления (по гражданской защите) – начальник отдела гражданской защиты Управления по ЗАО ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы Е.В. Осипов



Заместитель начальника управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве подполковник внутренней службы Т.Е. Потычук



Заместитель начальника Управления (по организации подготовки и применения сил) – начальник отдела организации подготовки и применения сил Управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы С.Е. Наумов



Коллектив Управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве, 2014 г.

высшее военное командное училище химической защиты, проходил службу на командных должностях войск химической защиты от командира взвода до командира отдельного батальона специальной защиты. После окончания военно-инженерной академии им. Куйбышева в 1996 г. занимал должности: начальник отдела заместитель начальника Управления, с 2005 по 2009 г. первый заместитель начальника Управления, с 2009 по 2014 г. – начальник Управления Зеленоградским АО. Награжден государственными и ведомственными наградами, участник ликвидации последствий на Чернобыльской АЭС.

В Агентстве гражданской защиты округа трудятся люди, выполнявшие свой долг в условиях,

близких к боевым, и награжденные государственными наградами. Среди них: **Николай Викторович Сергеев**; **Виктор Дмитриевич Козик**; **Юрий Геннадьевич Возжин** и др.

На протяжении 52 лет в системе гражданской обороны работает ведущий инженер **Виталий Петрович Ткачук** – заслуженный ветеран МЧС России. **Виталий Петрович Ткачук** родился 20 июня 1944 г. в Хмельницкой области. До призыва в ВС СССР трудился слесарем-сборщиком на 125-м заводе Киевского военного округа. С 1963 по 1980 г. проходил службу в частях гражданской обороны и Управления по делам ГО. Окончил Московское военное училище гражданской обороны в 1968 г., прошел все ступени военной служ-



*Директор Агентства гражданской защиты ЗАО Москвы
А.В. Макеев*



*Ведущий специалист Агентства гражданской защиты ЗАО Москвы
В.П. Ткачук*

бы от командира взвода до заместителя командира войсковой части по снабжению. С 1980 г. по настоящее время работает в системе ГО. В 1972г. за отвагу, проявленную при тушении лесных пожаров, награжден медалью «За отвагу на пожаре», почетным знаком МЧС России. Возглавляет профсоюзную и ветеранскую организацию Агентства, является наставником молодежи.

На протяжении более чем 20 лет **Виталий Борисович Яковлев** на высоком уровне грамотно организует обучение рабочих и служащих в области ГОиЧС начальник штаба ГОиЧС ракетно-космического центра им. Хруничева.

Сложную работу осуществляет и ведет на химически опасном объекте ООО «Торнадо» **Анатолий Владимирович Авдеев**. На базе предприятия проводились показательные учения по организации спасательных работ с выбросом АХОВ (аммиак).

Сотрудники Агентства привлекались к участию в работах по ликвидации последствий ЧС при следующих событиях:

- катастрофа на акватории реки Москвы: при столкновении двух речных судов. Суда получили пробоины и произошло затопление. Многие пассажиры получили травмы, ранения, люди оказались в воде, несколько человек погибли. В ликвидации последствий отличились директор Агентства ЗАО Москвы **Эдуард Петрович Бессонов**, главный специалист Агентства **Осипов Юрий Витальевич**, ведущий инженер Агентства **Владимир Владимирович Ермаков**;

- в июле 2014 г. на перегоне метро между станциями «Парк победы» и «Славянский бульвар» произошел сход трех вагонов метро с деформацией вагонов. Пострадало около 180 человек, 29 человек погибли. К ликвидации последствий было привлечено большое количество сил и средств. В этих мероприятиях участвовали 10 сотрудников Агентства гражданской защиты ЗАО Москвы. Отличились директор Агентства **Эдуард Петрович Бессонов**, заместитель директора Агентства **Виктор Дмитриевич Козик**, ведущий инженер Агентства **Виктор Васильевич Винников**;

- в октябре 2014 г. на взлетной полосе аэропорта Внуково произошло столкновение малолетного самолета французской авиакомпании со снегоуборочной машиной эксплуатационной службы аэропорта. В результате столкновения произошло возгорание самолета и погибло 4 человека. В ликвидации последствий аварии принимали активное участие сотрудники Агентства ЗАО Москвы: заместитель директора Агентства **Виктор Дмитриевич Козик**, ведущий инженер **Владимир Владимирович Ермаков**.

В настоящее время в ЗАО Москвы создан ряд окружных спасательных служб: медицинская, охраны общественного порядка, убежищ и укрытий, служба торговли и питания. Территориальные аварийно-спасательные формирования являются составной частью окружной подсистемы МГСЧС. Они созданы на крупных предприятиях из числа наиболее подготовленных рабочих и служащих



Участие в праздновании 70-летия Победы, 2015 г.

и предназначены для участия в проведении аварийно-спасательных работ на всей территории округа. Западным административным округом выделяются в резерв Мэра Москвы две территориальные команды, созданные на базе ОАО «Пик Индустрия».

Для решения вопросов в области гражданской обороны и защиты населения на территории округа созданы и действуют комиссии:

1) по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности;

2) эвакуационная;

3) повышения устойчивости функционирования объектов экономики в особый период;

а также эвакуационные органы (13 районных эвакуационных комиссий, 33 сборных эвакуационных пункта, 4 пункта посадки на транспорт, свыше 1000 эвакуационных объектов).

В настоящее время комиссию по ЧС и ПБ ЗАО города Москвы возглавляет заместитель префекта **Василий Васильевич Урванов**. Отмечается организованная работа глав управ районов Ново-Переделкино, Солнцево, Фили-Давыдково по выполнению решений КЧС и ПБ округа и проведению в районах заседаний КЧС и ПБ по рекомендуемым повесткам дня и принятию конкретных решений.

Управление по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве выполняет задачи по организации и руководству мероприятиями гражданской обороны, предупреждению чрезвычайных

ситуаций и ликвидации их последствий на территории округа.

В тушении пожаров, проведении аварийно-спасательных работ важнейшую роль играет коллектив 27-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве. Возглавляют отряд: начальник отряда полковник внутренней службы **Олег Михайлович Симонов** и его заместитель подполковник внутренней службы **Вадим Вячеславович Назаров**.

Жизнь пожарного – это повседневные выезды по тревоге и постоянные схватки с огнем. Здесь все, от рядового до полковника, профессионалы с большой буквы:

В мае 2014 г. произошел взрыв по адресу: Кутузовский проспект, дом 14. В результате взрыва произошло: частичное обрушение перекрытий между 2 и 3-м, 3 и 4-м этажами, разрушение внутренних межкомнатных перегородок, а также внешней облицовки несущей стены здания на общей площади 120 кв. метров.

Капитан внутренней службы **В.Н.Коваль** принял руководство тушением пожара на себя, грамотно, оперативно оценив обстановку, дал команду на установку пожарной автолестницы в окно горящей квартиры третьего этажа, подачу водяного ствола от пожарной автоцистерны на тушение пожара через окно горящей квартиры и, возглавив звено газодымозащитников четко и оперативно организовал разбор металлических деформированных конструкций лифта, перил лестницы и завалов, что позволило беспрепятственно эвакуировать проживающих в доме людей в безопасное место.



*Начальник ФГКУ «27 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве» полковник внутренней службы
О.М. Симонов*



*Начальник караула 25-й пожарно-спасательной части федеральной противопожарной службы 27-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве майор внутренней службы
В.Н. Коваль*

Благодаря смелым и решительным действиям капитана внутренней службы **В.Н. Коваля** пожар был своевременно локализован и ликвидирован, была обеспечена безопасная эвакуация людей. За проявленные в условиях, сопряженных с риском для жизни, отвагу и самоотверженность при тушении пожара, спасении людей и имущества от огня награжден медалью МЧС России «За отвагу на пожаре».

Пожарно-спасательными подразделениями 27-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г.Москве под руководством оперативного штаба из задымленных квартир поврежденного подъезда спасено 9 человек.

Наиболее сложной была чрезвычайная ситуация в тоннеле на перегоне между станциями метро «Славянский бульвар» и «Парк победы» Арбатско-Покровской линии. Произошла остановка движения метрополитена. В ходе разведки было установлено, на перегоне между станциями с рельсов сошли 3 головных вагона поезда, в результате резкого торможения электропоезда.

Капитан внутренней службы **Павел Алексеевич Прохоров** с 1-м звеном ГДЗС спустился в метро для проведения разведки.

Спустившись вниз с дежурной по станции, попытались установить связь с машинистом и рабочими, работавшими в соседнем тоннеле, – связи не было. Со слов дежурного по станции контактный рельс был отключен. Выйдя на платформу в сопровождении дежурного по станции, направились к тоннелю, поезд был в пределах видимости, визуально возгорания не наблюдалось, задымления и запаха гари не было. По пути двигались пассажиры. Организовал эвакуацию пострадавших, не имеющих возможности передвигаться само-



*Начальник караула 25-й пожарной части федеральной противопожарной службы 27-го отряда ФПС по г. Москве капитан внутренней службы в отставке
П.А. Прохоров*

стоятельно. В ходе проведения аварийно-спасательных работ из двух последних вагонов было эвакуировано примерно 100 человек, из них с помощью носилок – 20 пострадавших. По мере эвакуации пострадавших перемещался в начало состава, где также занимался деблокированием и переноской пострадавших на поверхность. Эвакуировав пострадавших в безопасную зону, капитан внутренней службы **П.А. Прохоров** продолжил работу по разбору завалов, образовавшихся в результате сильной деформации вагонов метрополитена. **Павел Алексеевич** в сложной обстановке действовал решительно, проявля находчивость и высокое профессиональное мастерство.

Эвакуировано 1150 человек, пострадало 161 человек, госпитализировано 139 человек, погибло 20 человек.

За выполнение задач, связанных с риском для жизни, на данной ЧС награждены ведомственными наградами: полковник **М.Н.Вдовин**, полковник внутренней службы **А.С.Кононов** – медалью МЧС России «За отличие в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации», медалью МЧС России «За безупречную службу» – полковник внутренней службы **М.В.Иванченков**. Нагрудные знаки МЧС России «Участнику ликвидации последствий ЧС» вручены: сержанту внутренней службы **М.Ю.Баранову**, старшему сержанту внутренней службы **А.Н.Джаквалимову**, старшему прапорщику внутренней службы **М.И.Матреничеву**, старшему прапорщику внутренней службы **С.А.Конкину**, сержанту внутренней службы



Работа оперативного штаба по ликвидации последствий взрыва 22 мая 2014 г. в жилом девятиэтажном доме по адресу: г. Москва, Кутузовский проспект, дом 14

Д.В.Фомичеву, майору внутренней службы **Д.А.Якуше**, старшему сержанту внутренней службы **П.В.Красотину**, старшему сержанту внутренней службы **Н.А.Селезеву**, прапорщику внутренней службы **В.А.Скорову**.

Для выполнения важных и сложных задач по обеспечению безопасности граждан было организовано взаимодействие с префектурой ЗАО города Москвы, 13 районами, подразделениями полиции, бригадами медицинской помощи, аварийными бригадами коммунальной и энергетических сетей и окружными спасательными службами.

Инспекторы региональных отделов надзорной деятельности проводят познавательные уроки по пожарной безопасности с учащимися дошкольных и средних образовательных учреждений ЗАО города Москвы. Проводятся мероприятия окружного масштаба «Огонь – друг, огонь – враг», «Колесо пожарной безопасности», «Смотр строя и пожарной песни», «Боевая подруга», «Таланты и поклонники», «Папа, может все», «Слет ДЮП», «Звезда Чернобыля», «Школа безопасности», «Юный пожарный», «Юный водник», «КВН», «ППС» и т.д.

Студенты вузов ежегодно присылают свои работы на конкурс плакатов и видеороликов, посвященных Дню спасателя Российской Федерации. Несколько раз в год для всех желающих проводятся дни открытых дверей в пожарно-спасательных частях 27-го пожарно-спасательного отряда. Профилактическая работа ведется со всеми возрастными и социальными категориями граждан. Деятельность сотрудников Управления по ЗАО Главного управления МЧС России по г. Москве, Агентства ЗАО Москвы и 27-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве постоянно направлена на дальнейшее повышение уровня безопасности жителей округа, москвичей



*День открытых дверей в пожарных частях
27-го пожарно-спасательного отряда*

и гостей столицы.

18 ноября 2014 г. после уроков учащиеся 6 «А» класса школы № 1437 **Виталий Мельников**, **Дмитрий Меркулов** и **Александр Бурмистренко** стали свидетелями чуть было не ставшего трагическим случая. Учащаяся 3 «А» класса школы № 1467 **Екатерина Гончарова**, прогуливаясь в зоне отдыха на улице Федосьино, зашла на тонкий лед, покрывающий водоем, и провалилась в холодную воду. Ребята услышали крик Кати и бросились на помощь, хотя свидетелями случившегося были и взрослые. **Виталий Мельников**, не раздумывая, кинулся в водоем и, ломая лед, пробрался к девочке, взял ее и потащил к берегу. У Кати свело ноги от холода, поэтому самостоятельно она не могла выбраться из водоема. Вытащив девочку на берег, Виталий вернулся в воду и достал из холодной воды ее портфель. Можно только восхищаться героизмом и мужеством молодого парня, который, набравшись в труднейший момент смелости, не задумываясь о своем здоровье, прыгнул в ледяную воду, чтобы спасти человека!



Оперативный штаб ЗАО г. Москвы, 2015 г.



Ученик школы № 1437 Виталий Мельников

2.2.9. Северо-Западный административный округ

Северо-Западный административный округ образован в 1991 г. из двух районов столицы – Тушинского и Хорошевского. В настоящее время в его состав входят восемь районов: Куркино, Митино, Строгино, Хорошево-Мневники, Щукино, Южное Тушино, Северное Тушино и Покровское-Стрешнево. Территория округа – 107 кв. километров, что составляет 11% общей территории Москвы. Население – более 730 тыс. человек.

Северо-Запад Москвы по праву называют «легкими столицы», так как он окружен акваториями Химкинского водохранилища, Москвы-реки и канала им. Москвы. 46,4% его территории занимают объекты природного комплекса. За Московской кольцевой автодорогой в округ входят обширные территории Митино и Куркино, включенные в состав Москвы в 1984 г. В округе расположено 26 крупных промышленных предприятий, среди которых гордостью СЗАО были и остаются ОАО «Московское машиностроительное предприятие им. В.В. Чернышева», ОАО «Тушинский машиностроительный завод», ОАО НПО «Молния», вписавшие славные страницы в развитие отечественной авиационной промышленности, создавшие

единственный российский космический корабль многоцелевого использования – «Буран», и Национальный исследовательский центр им. И.В. Курчатова. Северо-Западный округ располагает крупнейшим научным потенциалом. Сегодня на его территории – более 50 научно-исследовательских и проектно-конструкторских учреждений, в том числе такие, как НПО ФГУП «Астрофизика», ОАО «Государственное машиностроительное конструкторское бюро «Вымпел» им. И.И. Торопова», АО «ВНИИМ им. академика А.А.Бочвара».

Во время городских праздников тысячи москвичей собираются в парке культуры и отдыха «Северное Тушино», в очаровательном старинном лесопарке в Покровском-Стрешневе, в Серебряном Бору. Множество интересных исторических памятников сохранилось на северо-западе столицы. Церкви Троицы в Хорошево (конец XVI в.) и в Троице-Лыково (конец XVII – начало XVIII в.), храмы бояр Годуновых и Нарышкиных. Все они – ценные памятники древнерусского зодчества. Великолепен особняк в Братцево, созданный выдающимся московским зодчим А.Н. Ворониным на рубеже XVIII–XIX вв. В конце XVIII в. была заложена усадьба Покровское-Стрешнево, принадлежавшая старинному дворянскому роду Стрешневых.



Ветераны СЗАО, 2015 г. Слева направо: В.А. Крыгин, С.И. Высочанский, И.Б. Эндель, Д.В. Цветков, О.Г. Окуневич-Павлова, А.Х. Гаспарян; нижний ряд слева направо: А.П. Салков, А. Алексеев

Отдел противопожарной службы Северо-Западного административного округа был образован 17 декабря 1995 г. из двух региональных отделов Государственного пожарного надзора и пяти пожарных частей (39, 58, 65, 29 и 90).

Начальником отдела был назначен полковник внутренней службы **Карл Карлович Тиц**. 35 лет он верой и правдой нес свою службу на боевом посту. «Я бесконечно благодарен всем жителям, сослуживцам за совместную работу, – уходя на заслуженный отдых, сказал **Карл Карлович**, – все 35 лет я шел по одной дороге. У меня была очень нужная и благодарная профессия. И мне не стыдно оглянуться назад. Всегда меня окружали добрые друзья, и сейчас они остаются со мной».

Работу по преобразованию подразделения, начатую **К.К.Тицем**, продолжил полковник внутренней службы **Владимир Владимирович Фомичев**, ставший начальником ОГПС СЗАО. В 1974г. он сделал свой жизненный выбор – поступил в Ленинградское пожарно-техническое училище.

С начала 2004 г. управление возглавил полковник **Александр Иванович Шамшеев**. В системе гражданской обороны Александр Иванович трудился 34 года, из них 5 – в должности начальника Управления по СЗАО ГУ МЧС России по г. Москве. Он профессиональный спасатель, вместе с подчиненными не раз принимал участие в крупных спасательных операциях в столице, доставлял гуманитарные грузы в Сербию, Чеченскую республику, Дагестан и другие «горячие точки».

Огромный вклад в развитие округа внес **Игорь Леонидович Мазур** возглавлявший Управление по СЗАО ГУ МЧС России по г. Москве с марта

2008г. по декабрь 2014 г., после 35 лет службы в пожарной охране он вышел в отставку в звании полковника.

С декабря 2014 г. Управление по СЗАО ГУ МЧС России по г. Москве возглавил полковник внутренней службы **Андраник Ханаевич Гаспарян**, в пожарной охране он служит более 20 лет.

С июля 2005 г. в Северо-Западном округе успешно действует Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты СЗАО. Директором его назначен **Алексей Геннадьевич Сергеев**.

С 1 января 2012 г. пожарные части и некоторые другие подразделения Управления по СЗАО выделяются в отдельную самостоятельную структуру ФГКУ «28 отряд ФПС по г. Москве». Учреждение создано в целях обеспечения пожарной безопасности, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории СЗАО и города Москвы. 31 декабря 2014 г. 28-й отряд был переименован в ФГКУ «28 пожарно-спасательный отряд ФПС по г. Москве».

28-й пожарно-спасательный отряд возглавляет подполковник внутренней службы **Роман Александрович Королев**, который прошел путь от рядового пожарного до начальника отряда. За период службы он награжден ведомственными медалями, нагрудными знаками и почетными грамотами.

Как лучшее подразделение в СЗАО можно выделить 55-ю пожарно-спасательную часть федеральной противопожарной службы, начальник 55-й пожарно-спасательной части федеральной противопожарной службы – капитан внутренней службы **Денис Дмитриевич Антипов**.



*Начальник Управления по СЗАО
ГУ МЧС России по г. Москве
в 2008–2014 гг. полковник
И.Л. Мазур*



*Начальник Управления по СЗАО
ГУ МЧС России по г. Москве
полковник внутренней службы
А.Х. Гаспарян*



*Директор Агентства по обеспе-
чению мероприятий граж-
данской защиты СЗАО Москвы
А.Г. Сергеев*



*Начальник пожарно-спасательной части № 55 федеральной противопожарной службы капитан внутренней службы
Д.Д. Антипов*

За период с 2011 г. по настоящее время только при тушении значимых пожаров на территории Северо-Западного административного округа города Москвы, было спасено 160 граждан, из них 19 детей. Сотрудники отряда неоднократно награждались ведомственными знаками отличия МЧС России. Так, в 2014 г. были награждены медалью МЧС России «За отвагу на пожаре» подполковник внутренней службы **О.П.Горобцов**, прапорщик внутренней службы **О.Б.Коротков**, старший сержант внутренней службы **П.И.Волков**, старший лейтенант внутренней службы **П.В.Сафронов**, медалью «За отличие в ликвидации последствий чрезвычайной ситуации» – подполковник внутренней службы **Р.Б.Клюев**, старший прапорщик внутренней службы **С.А.Гришин**, прапорщик внутренней службы **Р.В.Топунов**.

Личный состав части периодически занимает высокие места в конкурсах Главного управления МЧС России по г. Москве.

Так, в 2010 г. – класс безопасности дорожного движения (2-е место – **С.С.Королев**), 2012г. – смотр-конкурс по физической подготовке и спорту (1-е место), 2014 г. – смотр-конкурс на лучшего диспетчера ПСЧ (2-е место – **Л.С.Юшина**), лучшая часть по благоустройству территории (1-е место – **М.С.Скакалина**), 2015г. – смотр-конкурс на лучшего диспетчера ПСЧ (1-е место – **Т.И.Леонтьева**).

58-я пожарно-спасательная часть образована в 1984 г. Первое боевое дежурство – 15 мая 1984г. Сегодня руководитель пожарно-спа-

сательной части – капитан внутренней службы **М.Ю.Корнилов**. В боевом расчете находятся автоцистерна, 50-метровая лестница, автомобиль рукавный и автомобиль порошкового тушения, готовые в течение 30 секунд выехать для выполнения поставленной задачи. Среди сотрудников части – люди, награжденные ведомственными медалями и знаками МЧС: **М.В.Черкинский**, **А.А.Зорин**, **М.В.Шаповалов**, **Н.В.Алексеев**. Сотрудники 58 ПСЧ принимали участие в тушении лесоторфяных пожаров в 2010 г., за что были награждены памятными медалями и благодарственным письмом от жителей деревни, в которой дислоцировались.

На территории Северо-Западного административного округа уже 16 лет несет круглосуточное дежурство поисково-спасательный отряд № 9. Одним из первых он начал профессиональную деятельность по ликвидации последствий различных чрезвычайных ситуаций в столице. История его создания берет начало с 1992 г., когда Штаб ГО г. Москвы проводил комплекс мероприятий по совершенствованию защиты населения и народного хозяйства города от опасностей, возникающих в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

В целях повышения готовности к действиям по предназначению в мирное время, обеспечению своевременного реагирования на чрезвычайные ситуации, пожары и социально-значимые происшествия в округе создан Оперативный штаб ликвидации ЧС, в состав которого входят сотрудники Управления по СЗАО, Агентства гражданской защиты СЗАО Москвы, 28-го пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве под руководством председателя КЧСиПБ СЗАО.

Управление мероприятиями по ликвидации чрезвычайных ситуаций, аварий и происшествий осуществляется с пункта управления префектуры СЗАО Москвы или с подвижного пункта управления префекта СЗАО Москвы, находящегося в районе ЧС. На территории округа ежемесячно проводятся тренировки оперативного штаба совместно с органами исполнительной власти и окружными службами для совершенствования знаний и отработки практических навыков ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Тренировки проводятся на всех уровнях окружной подсистемы МГСЧС. Ежегодно в округе проводятся командно-штабные учения и штабные тренировки с привлечением территориальных



Тренировка Оперативного штаба СЗАО, 2014 г.

органов исполнительной власти города Москвы, а тематика определяется с учетом существующих потенциальных угроз возникновения ЧС на территории округа.

30 апреля 2014 г. в парке Северное Тушино сотрудники Управления МЧС по СЗАО, 28-го отряда ФПС и пожарно-спасательного отряда № 9 при поддержке префектуры провели закладку аллеи Спасателей.

В Управлении по СЗАО и Агентстве гражданской защиты СЗАО служат и работают профессионально подготовленные и способные выполнить любую задачу сотрудники, награжденные государственными и ведомственными наградами: **Сергей Юрьевич Георгиев**, полковник внутренней службы, начальник 29-й пожарно-спасательной части – орденом «За личное мужество»; **Ашот Михайлович Затиев**, полковник запаса, заместитель начальника Агентства гражданской защиты, – медалью «За отвагу»; **Сергей Владимирович Литвинов**, подполковник внутренней службы, заместитель начальника службы пожаротушения – начальник дежурной смены УГПС Северо-Западного административного округа, –



Закладка аллеи Спасателей, 2014 г.



Заместитель начальника Агентства гражданской защиты СЗАО Москвы
А.М. Затиев

медалью «За спасение погибавших»; **Александр Павлович Теплюк**, – орденами Красной Звезды и «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, **Александр Григорьевич Нагорнюк**, капитан 1-го ранга запаса, главный специалист Агентства гражданской защиты СЗАО Москвы, – медалью «За боевые заслуги».

Особым уважением пользуется династия огнеборцев **Салковых**. Три поколения этой семьи живут и служат в столице. Суммарный стаж их работы в системе превышает 150 лет.

Основатель династии **Александр Иванович Салков** отдал мужественной профессии огнеборца более 37 лет жизни. Старший сын **Салкова** – **Александр** – пошел по стопам отца: возглавлял 2-й региональный отдел ГПН УГОЧС Западного административного округа. Эстафету от деда и отца принял единственный сын **Александра Александровича** – **Алексей**. У него за плечами – Московский институт пожарной безопасности. Служил в пожарной части, сейчас продолжает заниматься научно-техническим консультированием и проведением экспертизы в сфере обеспечения пожарной безопасности. **Алексей Александрович** – представитель третьего поколения сотрудников пожарной охраны г. Москвы. Младший сын основателя династии – **Вячеслав Александрович** – тоже огнеборец. Самый младший в династии **Салковых**, **Иван**, закончил обучение в Московском кадетском корпусе юстиции № 8 и в данный момент обучается на 2-м курсе Академии государственной противопожарной службы МЧС России. Говоря о династии **Салковых**, необходимо упомянуть и о племяннике **Александра Ивановича** – **Евгении Петровиче**, выпускнике



Династия Салковых. Слева направо: А.И. Салков, Е.П. Салков

Ивановского инженерно-пожарно-технического училища. Его трудовая биография началась в отделе Госпожнадзора в Ленинградском районе. Затем была служба в ПЧ-165 1-го отряда военизированной городской пожарной части по защите особо важных объектов, в отделах Госпожнадзора Железнодорожного, Ленинградского, Ворошиловского районов, а также в аппарате Главного управления Государственного пожарного надзора. Сейчас **Евгений Петрович** работает в Агентстве гражданской защиты по СЗАО ГУ МЧС России по г. Москве.

2.2.10. На службе безопасности наукограда

Славная история города Зеленограда начинается 3 марта 1958 г., когда Совет Министров СССР, в целях рассредоточения населения Москвы принял постановление о строительстве нового города в районе станции Крюково Октябрьской железной дороги. Под будущий город была отведена территория, равная 1128 га, между Октябрьской железной дорогой и Ленинградским шоссе. Место было выбрано удачно: близость Москвы (37 км от

центра) смешанный лес, много водоемов.

Далеко не все города в России могут похвастаться богатым историческим прошлым, но Зеленоград является исключением. Во время войны с наполеоновской армией в 1812 г. на нашей территории действовали, отряды тверского ополчения и партизаны, истреблявшие фуражиров противника, собиравших продовольствие для французов. Позднее здесь жили участники войны 1812 г. Н.Н.Раевский и Д.В.Давыдов. В первые годы советской власти в Фирсановке, Елино, Сходне, Льялово не раз бывал В.И.Ленин.

Так, у деревни Крюково велись ожесточенные бои, но войска Рокоссовского выстояли, а затем в составе фронта перешли 5 декабря в контрнаступление. 16-й армии принадлежит честь освобождения важного железнодорожного узла Крюково, а затем городов Истры и Волоколамска. В эти дни армия и народ наконец узнали, кого советская печать в многочисленных публикациях прятала за псевдонимом «командир Р.». Сам же командарм Рокоссовский оценивал бои за Крюково так:

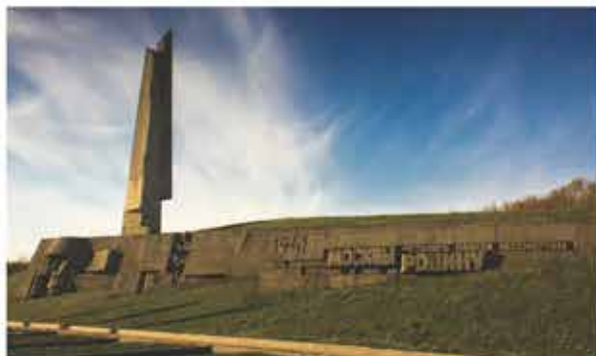


Осмотр мины руководством Управления по Зеленоградскому АО ГУ МЧС России по г. Москве после обезвреживания специальными подразделениями, 2004 г.

«Пожалуй, по ожесточенности схваток это было второе Бородино». Зеленоградцы гордятся тем, что именно на территории нашего города был, воздвигнут первый памятник такому выдающемуся герою нашей страны, как К.К.Рокоссовский.

Сегодня Зеленоград — один из важнейших российских наукоградов, центр электронной промышленности, микроэлектроники и нанотехнологий. На территории округа располагаются более 4 тыс. крупных и средних предприятий.

Город рос, и вместе с ним развивалась система обеспечения безопасности Зеленограда. В 1963 г. был создан Штаб гражданской обороны наукограда. Первым его начальником стал фронтовик, полковник запаса **Петр Павлович Митянкин**. В конце 1960-х и начале 1970-х гг. штаб ГО возглавляли подполковник **Яков Федорович Гоц** и полковник **Александр Тарасович Осипюк**. С мая 1978 по декабрь 1983 г. штабом ГО Зеленограда руководил полковник **Виктор**



Обелиск в форме сложенных иштыков



Префект Зеленоградского АО Москвы
А.Н. Смирнов

Павлович Балановский, а с декабря 1983 по июль 1988 г. полковник **Ольгерт Олегович Орский**.

В конце 1980-х — начале 1990-х гг. в нашей стране происходило создание и становление единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Большой вклад в ее создание в Зеленоградском округе внес префект **Алексей Алексеевич Ищук**.

Комиссию по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности с 1998 по май 2015 г. возглавлял заместитель префекта **Владимир Николаевич Кирюхин**, а с мая 2015 г. — заместитель префекта **Олег Олегович Панин**. Руководителем гражданской обороны округа с января 2000 г. является префект округа **Анатолий Николаевич Смирнов**.

В этот период Штаб ГО г. Зеленограда был преобразован в Управление ГОиЧС Зеленоградского АО г. Москвы.

С июля 1988 по январь 2003 г. им руководил полковник **Юрий Васильевич Куклев**. С января 2003 по май 2004 г. — полковник



Начальник Управления ГОиЧС Зеленоградского АО г. Москвы Ю.В. Куклев докладывает руководству Главного управления ГОиЧС г. Москвы, 1980-е гг.



*Начальник Управления ГОиЧС Зеленоградского АО г. Москвы полковник внутренней службы
Е.А. Алаев*



*Директор Агентства гражданской защиты Зеленоградского АО Москвы
Ю.Е. Красоткин*

Юрий Васильевич Карташов. С мая 2004г. начальником Управления ГОЧС Зеленоградского АО назначен полковник **Александр Мирославович Мельник.** Он находился на этом посту до мая 2006 г. В тот период в состав Управления ГОЧС вошли силы и средства Управления ГПС Зеленограда. В течение 2005 г. были созданы Управление по Зеленоградскому АО Главного управления МЧС России по г. Москве и Агентство по обеспечению мероприятий гражданской защиты Зеленоградского Административного округа города Москвы. Начальником Управления был назначен полковник **Валентин Николаевич Приходько** (май 2006 – май 2009 г.), а директором Агентства гражданской защиты Зеленоградского АО Москвы с апреля 2005 г. — **Юрий Евгеньевич Красоткин.** С августа

2009 по 2014 г. Управление возглавлял полковник **Александр Викторович Макеев.** С июня 2015 г. начальником Управления стал полковник внутренней службы **Евгений Александрович Алаев.**

Все годы своей работы Управление по Зеленоградскому АО ГУ МЧС России по г. Москве заслуженно пользуется уважением исполнительной власти города, руководителей организаций, департаментов и жителей округа.

Сотрудники Управления по Зеленоградскому АО ГУ МЧС России по г. Москве совместно с Агентством гражданской защиты проводят большую работу в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Для создания дежурных караулов отдельного поста был необходим личный состав. Этот личный состав был сформирован частью из пожарных, переведенных из других пожарных частей г. Москвы, а частью из вновь набранного состава, поэтому сейчас их называют первопроходцами. Они первыми заступили на боевые дежурства и первыми принимали боевые крещения на первых пожарах г. Зеленограда. Здесь неоценимый вклад в дело становления пожарной охраны внес первый офицер, начальник отдельного поста **Н.К.Кощеев.** Он формировал караулы, готовил их, организовывал службу. В то время на вооружении ОП было две автоцистерны (основная и резервная) на шасси автомобиля ЗИС. Возглавляли расчеты командиры отделений, они же начальники смен. Нельзя не вспомнить и не назвать фамилии тех людей, которые в то время несли эту первую службу. Это были фронтовики



Невоенизированное формирование ГО – противопожарные расчеты на тушении пожара

Х.М.Мерьякубов, Б.К.Лисин, Н.К.Лисин, а также **Н.К.Громов, Б.А.Лазарев,** диспетчер **В.С.Лазарева** и многие другие.

В 1993 г. шестой батальон в/ч 5103 был преобразован в Отдел Государственной противопожарной службы Зеленоградского АО УГПС ГУВД г. Москвы.

В феврале 1995 г. гарнизон пожарной охраны Зеленограда пополнился новым подразделением – 70-й пожарной частью (ротой).

В октябре 2002 г. организовано Управление Государственной противопожарной службы УГПС МЧС России г. Москвы.

С 1998 по 2004 г. Отделом (впоследствии Управлением) Государственной противопожарной службы Зеленоградского АО руководил полковник внутренней службы **Сергей Владимирович Волков.**

С 1 января 2012 г. силы и средства федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы МЧС России из Управления по Зеленоградскому АО Главного управления МЧС России по г. Москве были переданы в соответствии с приказом МЧС России от 30.12.2011 № 812 во вновь созданное на территории Зеленоградского АО г. Москвы федеральное государственное казенное учреждение «30 отряд федеральной противопожарной службы по г. Москве». Начальником отряда был назначен полковник внутренней службы **Сергей Григорьевич Ильясюк,** который возглавлял его до апреля 2015 г.

С июня 2015 г. отряд возглавляет подполковник внутренней службы **Владимир Викторович Зуев.**



*Начальник 30 отряда ФПС
подполковник внутренней службы
В.В. Зуев.*

Начальник отряда одновременно является начальником местного гарнизона пожарной охраны Зеленоградского АО г. Москвы, куда входят: подразделения федеральной противопожарной службы ФГКУ «30 отряд ФПС по г. Москве» – служба пожаротушения, 11-я специализированная часть по тушению крупных пожаров, 61-я пожарно-спасательная часть, 70-я пожарно-спасательная часть, а также составляющие ТПСО № 4 подразделения ГКУ г. Москвы «Пожарно-спасательный центр» – 212-й пожарно-спасательный отряд, 213-й пожарно-спасательный отряд, 214-я пожарно-спасательная часть, 10-й аварийно-спасательный отряд и подразделение ГКУ г. Москвы «Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах» – поисково-спасательная станция «Пансионат».

11-я специализированная пожарная часть была открыта в 1966 г.

В зону ее ответственности входят жилые микрорайоны Зеленограда, Южная промышленная, Восточно-коммунальная зоны и ряд особо важных объектов.

11 СПЧ в разное время руководили: **Н.В.Кашеев, Н.А.Рыжов, Н.И.Малафеев, А.В.Ролдугин, Н.Н.Двойченков, В.В.Кочнев, С.Г.Ильясюк, Е.А.Харламов, М.М.Воробьев.** В настоящее время начальник части – майор внутренней службы **Александр Геннадьевич Сенчуков.**

Личный состав 11 СПЧ имеет хорошую подготовку, постоянно совершенствует свои навыки, всегда готов прийти на помощь людям.

Пожарно-спасательная часть № 61 – это первое боевое подразделение города Зеленограда по спасению людей и борьбе с огненной стихией.

Старший лейтенант внутренней службы **М.В.Криволапов** в 2012 г. занял первое место в конкурсе Главного управления МЧС России по г. Москве – лучший по профессии «начальник караула», в 2013 г. в качестве факелоносца принимал участие в этапе эстафеты олимпийского огня «Сочи-2014», а в 2014 г. признан «Лучшим спортсменом» Главного управления МЧС России по г. Москве. **М.В.Криволапов** обладает трудолюбием, упорством и инициативностью – тремя основными качествами, которые очень уважаемы коллегами.

Прапорщик внутренней службы **А.Е.Стругин** (в 2010 г.) и старший сержант внутренней службы **А.О.Шотин** (в 2012 г.) участвовали в городском конкурсе «Московские мастера», где



Пожарно-спасательная часть № 70, 2014 г.



Личный состав ПСО № 212 перед выполнением задания, 2013 г.

заняли второе и третье место. Также прапорщик внутренней службы **А.Е.Стругин** в 2008г. становился победителем конкурса Главного управления МЧС России по г. Москве – лучший по профессии «пожарный».

Пожарно-спасательная часть № 70 открыта в 1995 г.

Первым начальником 70-й части, открытой приказом ГУВД г. Москвы от 13 февраля 1995 г. № 145 стал **В.М.Полищук**. В настоящее время начальник части – майор внутренней службы **Максим Владимирович Тарасов**.

Личный состав части на протяжении последних лет представляет Зеленоградский АО в соревнованиях по проведению аварийно-спасательных работ при ДТП, занимая призовые места, в 2011г. – второе, в 2012 г. – первое. Также в 2014г. старший прапорщик внутренней службы **Ю.Н.Прокофьев** занял второе место в конкурсе Главного управления МЧС России по г. Москве – лучший по профессии «пожарный».

Крупные пожары и ЧС на территории Зеленоградского административного округа г. Москвы скорее редкость, но все же случаются.

Пожарно-спасательный отряд № 212 открылся в День спасателя – 27 декабря 2013 г., начальником отряда до июня 2015 г. был **Андрей Владимирович Остапенко**.

Здание Пожарно-спасательного центра (ПССЦ) является трехэтажным строением с остекленной башней для сушки рукавов, с тренировочной башней и с большим гаражом с четырьмя выездами для пожарной техники. Площадь пожарного депо составляет примерно 2 тыс. кв. метров.

Личный состав отряда гордо и по праву называет себя пожарными-спасателями. Они храбрые и выносливые, имеют отличную фи-

зическую форму. Коллективы в основном молодые, но есть и опытные «бойцы», которые с удовольствием передают опыт молодым.

По инициативе руководства ГКУ ПССЦ и начальника Управления по Зеленоградскому АО ГУ МЧС России полковника внутренней службы **А.В.Макеева** на территории части открыт музей пожарно-спасательного центра.

Музей часто посещают школьники Москвы и Московской области, руководители исполнительной власти Москвы и Московской области, МЧС. Он используется для патриотического воспитания.

Пожарно-спасательный отряд 213 открыт в 2014 г., начальник – **Николай Михайлович Бокоников**.

Здание пожарно-спасательного отряда оснащено самым современным оборудованием спортивно-тренировочного комплекса, предназначенного для боевой и спортивной подготовки спасателей и пожарных. По замыслу архитекторов, внутри учебно-тренировочного манежа возведены пожарная башня и скалодром, теплодымокамера, а габариты спортивного зала составляют более 250 кв. метров. В стенах ПСО 213 пожарные-спасатели постоянно повышают свой профессиональный уровень, проходят сдачи нормативов, организована подготовка подрастающего поколения с целью пропаганды работы спасателей и пожарных.

Пожарно-спасательная часть 214, начальник отряда – **Антон Владимирович Брюханов**. На базе 214-й части размещаются наши старые и верные друзья – аварийно-спасательный отряд № 10 (ранее – поисково-спасательный отряд ПСО № 10), который является профессиональным аварийно-спасательным формированием.

Большой вклад в организацию и становление отряда внес первый начальник аварийно-спасательного отряда № 10 (ПСО № 10), спасатель первого класса **Максим Владимирович Ждан**, имеющий огромный опыт участия в ликвидации последствий серьезных аварий, как в России, так и за ее пределами. Он участвовал в поиске и спасении пострадавших в результате взрывов жилых домов на Каширском шоссе, улице Гурьянова, обрушения кровли Басманного рынка. Награжден многими медалями за проявленные мужество, смелость и отвагу, в том числе медалью «За разминирование».

Наиболее опытными и авторитетными спасателями аварийно-спасательного отряда № 10 являются:

Игнатий Орловский — спасатель 1-го класса. В 1994 г. начал свое становление как спасатель в Государственном центральном аэромобильном спасательном отряде, где проработал 11 лет. Именно здесь **Игнатий** накопил ценный опыт при проведении аварийных и поисково-спасательных работ различных видов и масштабов при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера на федеральном и международном уровнях. С февраля 2006 г. **Игнатий** работает в АСО-10, передавая свой ценный опыт другим спасателям и населению. В Центроспасе **Игнатий** овладел широким спектром гражданских специальностей, на этом он не остановился, и теперь кроме всех возможных заслуг **Игнатий** является еще и преподавателем курсов первой помощи (по программе Международного Красного Креста), а ко всему

прочему он организывает детские лагеря, преподает ОБЖ, участвует во всевозможных соревнованиях. **Игнатий** награжден медалью «За спасение погибавших».

Дмитрий Куранов — спасатель 1-го класса. Дмитрий работает в отряде с 2007 г. На его счету десятки спасенных человеческих жизней. В 2014 г. он награжден нагрудным знаком МЧС России «За заслуги» за добросовестную работу, качественное выполнение служебных обязанностей и оперативных задач.

Илья Жегалло был удостоен орденом Красной Звезды за участие в боевых действиях. К тому же нельзя не сказать об **Алексее Малове** и **Дмитрии Исаеве**, которые не раз спасали из огня людей и достойно боролись со стихией.

В Зеленоградском округе уделяется большое внимание обучению и подготовке сотрудников, уполномоченных на решение задач ГО и ЧС на предприятиях и в различных организациях малого и среднего бизнеса, департаментах образования и здравоохранения, жилищно-коммунального хозяйства. Обучение проводится в Учебно-методическом центре Зеленоградского АО, созданном в 1993 г. на базе курсов ГО г. Зеленограда, действовавших с 1970 г. УМЦ укомплектован преподавательским составом с большим опытом работы в области гражданской обороны, такими как **Геннадий Иванович Киржиманов**, **Константин Михайлович Каданцев**, **Евгений Васильевич Романов**. Работа коллектива УМЦ тесно связана с деятельностью сотрудников Агентства гражданской защиты Зеленоградского АО Москвы и Управления МЧС по Зеленоградскому АО г. Москвы.



Спасатель первого класса
М.В. Ждан



Спасатель первого класса
Игнатий Орловский



Начальник УМЦ по ГОиЧС Зеленоградского АО
А.В. Подкин

Преподаватели УМЦ участвуют во многих мероприятиях, проводимых Управлением по Зеленоградскому АО ГУ МЧС России по г. Москве и оказывают помощь в подготовке различных мероприятий, а особенно итогового заседания по состоянию ГО в округе, в том числе по вопросам обучения и подготовки за год.

С февраля 2008 г. начальником Учебно-методического центра был **Александр Васильевич Подкин**, в настоящее время его возглавляет **Сергей Иванович Широков**, за плечами которого сорокалетний путь, пройденный по дорогам гражданской обороны. 2 сентября 1975 г. он был назначен на должность инспектора расчетно-аналитической группы Армянской ССР.

Хотелось бы сказать добрые слова о рядовых сотрудниках Агентства гражданской защиты Зеленоградского округа Москвы. В нем трудятся такие заслуженные работники гражданской обороны, как **Ольга Владимировна Романова**, которая начала свою трудовую деятельность с 1986 г. в Штабе гражданской обороны РСФСР, **Светлана Вячеславовна Арутюнян** работает с 1997 г., **Наталья Дмитриевна Быковская**, **Ирина Викторовна Казакова** работают с 1998 г., **Валентина Ивановна Гришакова** — с 1999 г., **Татьяна Сергеевна Назарова** работает с 2001 г.; и многие другие сотрудники Агентства гражданской защиты, которые отдаются полностью своей работе, вкладывая в нее всю душу. За свою деятельность большинство работников были награждены всевозможными грамотами и медалями, в том числе нагрудным знаком «За заслуги» (**О.В.Романова, Л.И.Чистова, С.В.Арутюнян, И.В.Казакова**).

Многие сотрудники Управления по Зелено-

градскому АО Главного управления МЧС России по г. Москве и 30 отряда ФПС по г. Москве также имеют ведомственные награды. Отметим сотрудников, награжденных одной из самых важных наград для пожарного, — медалью «За отвагу на пожаре»: **Д.А.Маркелов**, старший прапорщик внутренней службы, старший инструктор-пожарный 11-й СЧ по ТКП ФПС; **С.А.Семенов**, капитан внутренней службы, старший помощник начальника дежурной смены службы пожаротушения; **С.В.Бурдыко**, подполковник внутренней службы, заместитель начальника службы — начальник дежурной смены службы пожаротушения; **А.В.Бричков**, старший лейтенант внутренней службы; **Д.А.Смирнов**, старший прапорщик внутренней службы. Пока есть такая достойная смена ветеранам, безопасность людей в наукограде надежно обеспечена.

Достигнутые результаты работы — хороший фундамент для дальнейшего совершенствования защиты населения и обеспечения пожарной безопасности.

2.2.11. Троицкий и Новомосковский административные округа

С 1 июля 2012 г. изменились границы Москвы на основании постановления Совета Федерации от 27 декабря 2011 г. № 560-СФ «Об утверждении изменения границы между субъектами Российской Федерации городом федерального значения Москвой и Московской областью».

Общая площадь присоединенной территории к городу Москве составила более 160 тыс. га, в нее вошли 2 городских округа и 19 поселений. Численность населения составляет 298 892 чел. Плотность населения — 265 чел. на 1 кв. км.

В состав Троицкого и Новомосковского административных округов (далее — ТиНАО) входит 21 муниципальное образование. В связи с этим органы управления различных уровней территориально располагаются друг от друга на значительном расстоянии. Протяженность автомобильных дорог на территории административных округов составляет 153 километра, проходят 3 федеральных и региональных автомагистралей по которым осуществляется перевозка большого количества грузов, в том числе аварийно-химически опасные вещества (Киевское шоссе, Калужское шоссе и Московское малое кольцо). На территории ТиНАО расположено более 400 водоемов и более 700 садоводческих товариществ (СНТ).

В систему органов власти ТиНАО входят: префектура административных округов, администрация поселений (органы местного самоуправления), а также функциональные и территориальные органы исполнительной власти (управления, отделы, отделения, инспекции).

В целях обеспечения предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, планирования и осуществления регионального надзора, осуществления мероприятий гражданской обороны, обеспечения безопасности населения на водных объектах на территориях, присоединенных к городу Москве, создано Управление по Новомосковскому и Троицкому административным округам Главного управления МЧС России по городу Москве и Агентство по Троицкому и Новомосковскому административным округам Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы.

Агентство осуществляет свою деятельность в непосредственном взаимодействии с Управлением по Новомосковскому и Троицкому административным округам Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по городу Москве, префектурой по Троицкому и Новомосковскому административным округам города Москвы, поселениями ТиНАО Москвы, а также в пределах своей компетенции с органами исполнительной власти города Москвы, органами местного самоуправления города Москвы, организациями и гражданами.



*Директор Агентства по ТиНАО
А.В. Аксенов*

Директор Агентства – **Александр Владимирович Аксенов**. Окончил Академию гражданской защиты МЧС РФ в 2000 г.. С 1987 г. проходил службу в Вооруженных силах СССР, РФ и МЧС России. Полковник запаса, награжден ведомственными и государственными наградами.

На территориях, присоединенных к городу Москве, создано Управление по Новомосковскому и Троицкому административным округам Главного управления МЧС России по городу Москве.

Начальник Управления по ТиНАО ГУ МЧС России по г. Москве – полковник **Игорь Борисович Чернега**. С 1985 г. – в Вооруженных Силах СССР и РФ. В 1989 г. окончил Харьковское гвардейское высшее танковое командное училище. Служил на командных должностях в Вооруженных Силах СССР и РФ. С 1998 г. в МЧС России. В 2003г. окончил Военно-инженерную академию. С 2003г. служит в Главном управлении МЧС России по городу Москве. С 8 июня 2012 г. является начальником Управления по Новомосковскому и Троицкому административным округам Главного управления МЧС России по г. Москве.

Первый заместитель начальника Управления по Троицкому и Новомосковскому административным округам ГУ МЧС России по городу Москве – полковник внутренней службы **Николай Геннадьевич Матвеев**. С 1988 г. проходит службу в Вооруженных Силах СССР, Российской Федерации и МЧС России. С 2014г. является первым заместителем начальника Управления по Новомосковскому и Троицкому административным округам Главного управления МЧС России по городу Москве. Награжден



*Начальник Управления по ТиНАО ГУ
МЧС России по г. Москве полковник
Н.Б. Чернега*



*Первый заместитель начальника Управления по Троицкому и Новомосковскому административным округам ГУ МЧС России по г. Москве
полковник внутренней службы
Н.Г. Матвеев*



*Начальник гарнизона – начальник 31 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве
полковник внутренней службы
А.В. Люзаков*

ведомственными наградами.

Гарнизон пожарной охраны Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы функционирует с 1 июля 2012 г. согласно Постановлению Совета Федерации Федерального Собрания РФ от 13 июля 2011 г. № 347-СФ «Об утверждении изменения границы между городом федерального значения Москвой и Московской областью».

Начальник гарнизона – начальник 31 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве полковник внутренней службы **Алексей Викторович Люзаков**.

В состав гарнизона пожарной охраны Новомосковского и Троицкого административных округов входят подразделения федеральной противопожарной службы: 31-й отряд ФПС по г. Москве, Специальное управление ФПС № 3 МЧС России и подразделения Государственного казенного учреждения города Москвы «Пожарно-спасательный центр».

Федеральная противопожарная служба: 42-я пожарная часть (г.о. Троицк); 36-я пожарная часть (г.о. Щербинка); 120-я пожарная часть (пос. Коммунарка); 181-я пожарно-техническая часть; 88-я специализированная пожарная часть Специального управления ФПС № 3 МЧС России (г.о. Троицк).

Субъектовая пожарная охрана: пожарный отряд № 301 (пос. Воскресенское); пожарный отряд № 302 (пос. ЛМС «Вороново»); пожарный отряд № 303 (пос. Мосрентген); пожарный отряд № 304 (г.о. Троицк); отдельный расчет пожарного отряда № 304 (г.о. Щербинка);

отдельный расчет пожарного отряда № 304 (пос. Коммунарка); пожарный отряд № 305 (пос. Кузнецово).

В 2014 г. в поселении Краснопахорское, пос. Красная Пахра, на территории производственно-складского мебельно-обрабатывающего комплекса обгорела производственная и складированная продукция, на общей площади 1200 кв. метров с последующим обрушением кровли строения на площади 1000 кв. метров. Учитывая большую горючую загрузку в производственно-складском строении, а также угрозу распространения огня от воздействия тепловых потоков на двухэтажную административную часть здания, РТП-1, пожару был присвоен ранг № 2. В тушении пожара было задействовано 16 основных, 14 специальных пожарно-спасательных автомобилей и 2 вспомогательных автомобиля. Пожарные и спасатели общей численностью 90 человек. Благодаря профессиональной и слаженной работе пожарно-спасательных подразделений, пожар был ликвидирован за 3 часа.

В 2015 г. произошел крупный пожар в здании мясокомбината в поселении Новофедоровское, деревне Руднево. Пожару был присвоен повышенный уровень сложности – ранг номер 2, благодаря чему было своевременно сосредоточено необходимое количество сил и средств гарнизона пожарной охраны г. Москвы. Площадь пожара составляла 2500 кв. метров. Пострадавшие были доставлены вертолетом МАЦ и каретами скорой помощи в больницы столицы. На месте работали три вертолета Московского авиационного центра ГУ МЧС России по городу Москве.



Пожар на мясокомбинате в поселении Новофедоровское, деревне Руднево, 2015 г.

Вертолеты осуществили 14 сбросов воды, что составило 68 тонн. В тушении пожара и ликвидации его последствий было задействовано: 22 пожарно-спасательных подразделения, численностью 77 человек.

Для организации и осуществления федерального государственного пожарного надзора на территории Троицкого и Новомосковского административных округов города Москвы с 1 июля 2012 г., создан окружной отдел надзорной деятельности Управления по Новомосковскому и Троицкому административным округам, с общей численностью сотрудников 18 человек. Ру-



Заместитель начальника Управления по ТиТАО ГУ МЧС России по г. Москве (по надзорной деятельности) подполковник внутренней службы А.В. Овчинников

ководит им заместитель начальника Управления по ТиТАО ГУ МЧС России по городу Москве (по надзорной деятельности) подполковник внутренней службы **Александр Викторович Овчинников**.

С 1 сентября 2013 г. штатная численность увеличена и составляет 38 человек (один окружной отдел и два региональных отдела надзорной деятельности).

В целях профилактики борьбы с пожарами и их последствиями, а также с целью информирования населения ТиТАО г. Москвы о чрезвычайных ситуациях и иных происшествиях в Управле-



А.М. Гаврилов, О.В. Золотова, Ким И.В., И.Б. Чернега, 2014 г. Лучшее подразделение ГУ МЧС России по г. Москве по взаимодействию со СМИ и институтами гражданского общества

нии по ТиНАО Главного управления МЧС России по г.Москве создана группа противопожарной пропаганды и общественных связей.

По итогам работы за 2014 г. лучшим подразделением Главного управления МЧС России по г.Москве по взаимодействию со средствами массовой информации и институтами гражданского общества признано Управление по Новомосковскому и Троицкому административным округам. Переходящий кубок Главного управления МЧС России по городу Москве, золотой диплом и ценный подарок были вручены начальнику Управления МЧС **И.Б.Чернеге** и старшему инспектору группы противопожарной пропаганды и общественных связей **И.В.Ким**.

В округе ведется огромная работа по предупреждению и ликвидации ЧС. На территории ТиНАО зарегистрировано 207 добровольных пожарных на 29 объектах. Главным достижением в данном направлении можно считать создание добровольной пожарной команды в поселении Марушкинское ОПХ «Толстопальцево». Открытие пожарного депо состоялось 27 декабря 2014 г. В мероприятиях по открытию депо принял участие заместитель министра МЧС России **А.П.Чуприян**.

М.А.Серебренников – заместитель начальника 31 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве. Майор внутренней службы **М.А.Серебренников** из династии пожарных. Вся семья **Серебренниковых** посвятила себя этой профессии. Его дядя генерал-полковник **Евгений Александрович Серебренников** был начальником пожарной охраны России. Это семейная традиция.



*Заместитель начальника 31 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве майор внутренней службы **М.А. Серебренников**, преданный семейной традиции быть пожарным*

Евгений Алексеевич Алехин – заместитель начальника службы, начальник дежурной смены службы пожаротушения федеральной противопожарной службы 31 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве. Подполковник внутренней службы **Е.А.Алехин** работает в пожарной охране более 16 лет. Награжден государственными и ведомственными наградами.

В октябре 2014 г. прошел конкурс на «Лучшую службу пожаротушения», по итогам которой СПТ 31 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве заняла 1-е место.

В настоящее время в ТиНАО имеется 8 пожарных частей, к 2018 г. планируется ввести в строй еще 6. По техническому регламенту в случае пожара или чрезвычайной ситуации, сотрудники МЧС России должны прибыть на место происшествия за 10 минут. В нашем округе, в связи территориальными особенностями, норматив – 20 минут. Тем не менее наши спасатели делают возможное, а порой и невозможное для сохранения жизни и здоровья москвичей и гостей столицы, чтобы предупредить любые чрезвычайные ситуации, а, в случае их возникновения, в кратчайшие сроки ликвидировать!

2.2.12. Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по городу Москве»

С 30-х годов прошлого века в Москве существует «Служба «01» – служба пожарной охраны,



*Заместитель начальника службы, начальник дежурной смены службы пожаротушения федеральной противопожарной службы 31 пожарно-спасательного отряда ФПС по г. Москве подполковник внутренней службы **Е.А. Алехин***

которая осуществляет прием сообщений о происшествиях от населения, в случае необходимости организует экстренное реагирование мобильными силами и средствами.

В 1965 г. была создана Центральная автоматизированная система связи для приема сигналов о пожарах в городе Москве. В 1993 г. образован Центр управления силами Управления пожарной охраны ГУВД Мосгорисполкома, который принимал сообщения о пожарах и чрезвычайных ситуациях по телефонным линиям «01», координировал деятельность подразделений противопожарной службы города Москвы, направлял их на тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ. Центр управления силами (ЦУС) функционирует в составе Главного управления МЧС России по г. Москве.

С 2005 г. МГ ЦУКС создан в соответствии с распоряжением Правительства Москвы, Премьера от 23 июля 1997 г. № 796-РП «О создании в городе Москве Единой системы оперативно-диспетчерского управления в чрезвычайных ситуациях» и приказом МЧС России от 12 января 1999 г. № 10 «О формировании Московского городского центра управления в кризисных ситуациях в Главном управлении по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Москвы».

МГ ЦУКС, являясь головным объектом Единой системы оперативно-диспетчерского управления в чрезвычайных ситуациях города Москвы (ЕСОДУ), предназначался для координации действий дежурных и диспетчерских служб (ДДС или ЦДО) города, имеющих силы и средства постоянной готовности к экстренным действиям при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций. МГ ЦУКС был координирующим и управляющим органом для ДДС города, входящих в состав Единой системы оперативно-диспетчерского управления, по вопросам сбора, обработки, хранения, информационного обмена и совместных действий дежурных и диспетчерских служб при угрозе и возникновении ЧС.

Общее руководство МГ ЦУКС осуществляла Комиссия Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧСиПБ) города Москвы, а непосредственное руководство – начальник ГУ МЧС России по г. Москве, как руководитель постоянно действующего органа управления МГСЧС на городском уровне, то есть рабочего органа КЧС и ПБ столицы.



Центр управления в кризисных ситуациях, 2015 г.

В 2008 г. МГ ЦУКС и ЦУС были объединены и на их базе создано Государственное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях МЧС России по г. Москве». В 2012 г. Государственное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях МЧС России по г. Москве» преобразовано в Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по г. Москве».

В разные годы Центр управления в кризисных ситуациях возглавляли: с 1999 по 2002 г. – **Александр Викторович Михайлов**, с 2002 по 2004гг. – **Юрий Викторович Седельников**, с 2004 по 2006г. – **Александр Николаевич Бай**, с 2007 по 2008 г. – **Виктор Михайлович Шубаркин**, с 2008 по 2010 г. – **Игорь Викторович Куряков**, с 2010 по 2014 г. – **Сергей Иванович Филиппов**.

С 2014 г. начальником ФКУ «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по городу Москве» является полковник внутренней службы **Андрей Александрович Алпатов**. Он окончил Харьковское пожарно-техническое училище МВД СССР, Московский институт пожарной безопасности МВД России, а в 2012 г. Академию государственной противопожарной службы МЧС России. Прошел путь от командира взвода УПО ГУВД г. Москвы до начальника ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по городу Москве». За мужество, отвагу и самоотверженность, проявленные в экстремальных условиях награжден государственными и ведомственными наградами. Под руководством **А.А.Алпатова** организовано непрерывное управление силами и средствами для выполнения мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, для обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, а также для участия в обеспечении мероприятий гражданской обороны.



*Начальник ЦУКС МЧС России по г. Москве
полковник внутренней службы
А.А. Алпатов*



*Подполковник внутренней службы
И.И. Антохин, 2015 г.*

Управление оперативного реагирования ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по городу Москве» выполняет задачи по организации и осуществлению устойчивого, непрерывного и оперативного управления силами и средствами МГСЧС, предназначенными для ликвидации чрезвычайных ситуаций, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, в том числе при ликвидации последствий ДТП, а также силами и

средствами Единой системы оперативно диспетчерского управления города Москвы.

Руководит управлением подполковник внутренней службы **Илья Николаевич Антохин**. Сюда поступают и обрабатываются миллионы звонков от населения о пожарах, затоплениях водой, утечках газа и других чрезвычайных ситуациях. По статистике в ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по городу Москве» за сутки поступают от населения



ЦУКС Главного управления МЧС России по г. Москве



Начальник отдела телекоммуникации и АСУ, подполковник внутренней службы Т.В. Никольская

столицы около 10 тыс. звонков. Отсюда осуществляется руководство спасательными операциями и тушением пожаров, организуется взаимодействие с дежурно-диспетчерскими экстренными службами Москвы, осуществляются мероприятия по мониторингу, лабораторному контролю и прогнозированию чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Благодаря внедрению современных компьютерных технологий формируется единая база данных по пожарам и ЧС.

Диспетчеры «Службы «101» в круглосуточном режиме осуществляют прием и обработку

сообщений о пожарах, авариях, взрывах, стихийных бедствиях, аварийных посадках самолетов в аэропортах столицы, о спасении людей, не связанном с пожаром, а также при угрозе взрыва или пожаре. К примеру, в 2014 г. «Служба «101» приняла и обработала более 4,5 млн. звонков. За смену «Служба «101» принимает более 10 тыс. звонков, а пожарные подразделения совершают за сутки около 250 выездов.

С 2013 г. функционирует система ПАК «Стрелец-Мониторинг», которая разработана специально для социально значимых объектов и объектов с массовым пребыванием людей.

Отдел телекоммуникаций и АСУ возглавляет **Татьяна Викторовна Никольская**.

На сегодняшний день в столице данной системой оборудовано около 5 тыс. учреждений социальной сферы. Суть «Стрельца-мониторинга» заключается в том, что сигнал о возгорании поступает на пульт «101» автоматически по радиоканалу (без участия работников объекта). Высылка сил и средств также осуществляется в автоматическом режиме. Схема проста: возгорание – поступление сигнала – передача сообщения – убытие сил и средств на его ликвидацию.



Диспетчер принимает информацию в зале 101 ЦУКС ГУМЧС России по г. Москве



*Начальник дежурной части Управления,
подполковник внутренней службы
Е.А. Романова*

«Служба «101» – это прежде всего личный состав, который под руководством начальника смены в любой момент и во всех деталях владеет оперативной обстановкой в городе, знает, какие подразделения и технические средства находятся на ликвидации пожаров и аварий, точный адрес места их работы.

С 1993 по 2002 г. начальником дежурной части центра АССОУПО ГУВД г. Москвы был подполковник внутренней службы **Владимир Алексеевич Потапов**.

Сегодня дежурную часть Управления оперативного реагирования ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по городу Москве» (с 2009 г.) возглавляет подполковник внутренней службы **Елена Алексеевна Романова**.

За разумную инициативу, а также умелые и грамотные действия, проявленные при реагировании на чрезвычайную ситуацию (взрыв газа, с последующим горением), сотрудники Управления оперативного реагирования 16 ноября 2014 г. были представлены к наградам.

В территориальном гарнизоне пожарной охраны города Москвы создано как структурное подразделение Служба пожаротушения ФПС ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве».

Днем рождения Службы пожаротушения считается 13 июля 1994 г., когда приказом начальника ГУВД г. Москвы № 654 были утверждены



Тренировка оперативного штаба, 2014 г.

изменения в штатное расписание Управления государственной противопожарной службы.

СПТ ФПС в повседневной деятельности подчиняется непосредственно начальнику ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве», а в оперативном отношении – начальнику территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы. Она в круглосуточном режиме осуществляет функции оперативного контроля за состоянием боеготовности подразделений территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы, управление силами и средствами при тушении крупных пожаров, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в составе до прибытия старших оперативно-должностных лиц ТГПО г. Москвы.

За 2014 г. оперативные группы СПТ выезжали на пожары, аварии и несчастные случаи 345 раз, из них с организацией оперативного штаба – 171 раз, возглавляли тушение 58 крупных пожаров.

В разное время в службе пожаротушения работали сотрудники, которые оставили после себя славные боевые традиции пожарной охраны. Позже они продолжили службу на разных должностях в МЧС России, других министерствах и ведомствах Российской Федерации. Среди них:

- с 1996 по 2000 г. – полковник **Алексей Дмитриевич Шебанов**, в настоящее время – начальник отдела пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ФГУП «Ведомственная охрана железнодорожного транспорта Российской Федерации»;

- с 2000 по 2001 г. – полковник **Гедеван Владимирович Чичинадзе**. В настоящее время начальник Московского учебного центра ФПС;

- с 2001 по 2002 г. – полковник **Николай Николаевич Смирнов**, затем был заместителем начальника АГПС МЧС России. В настоящее время – заместитель руководителя Департамента ГОЧСиПБ. **Н.Н.Смирнов** совместно с руководством Главного управления МЧС России по г. Москве работает над решением задач противопожарной защиты столицы;

- с 2002 по 2010 г. работой Службы пожаротушения руководил беззаветно преданный делу тушения пожаров полковник внутренней службы **Евгений Николаевич Чернышев**. Он погиб при тушении пожара в административном здании на 2-й Хуторской улице 20 апреля 2010 г., успев спасти из огня 5 человек. Посмертно ему было присвоено звание Герой России. В названии многоцелевого пожарно-спасательного корабля было увековечено имя Героя России, боевое судно по-

лучило имя «Полковник Чернышев»;

- с 2010 по март 2014 г. – полковник внутренней службы **Сергей Анатольевич Гедин**, «Почетный пожарный города Москвы», в настоящее время является заместителем начальника Государственного казенного учреждения Московской области «Московская областная противопожарно-спасательная служба»;

- с 2014 г. Службой пожаротушения руководит полковник внутренней службы **Юрий Александрович Жуковский**; выпускник Ивановского пожарно-технического училища МВД СССР. Прошел трудовой путь от начальника караула пожарной части № 15 до заместителя начальника центра – начальника службы пожаротушения ФПС ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве».

Москва – уникальный по своему многообразию город, в котором проживает более 12 млн человек, где более 6 тыс. наименований улиц, площадей, бульваров, где размещены тысячи промышленных предприятий с наличием сложных технологических процессов, связанных с хранением легковоспламеняющихся, радиоактивных элементов, объекты с массовым пребыванием людей: железнодорожные и автовокзалы, аэропорты, театры, гостиницы, больницы, подземные объекты, включая станции метрополитена. Поэтому эффективность тушения пожаров в таком городе, как Москва, где, во многом зависит от качественной организации управления силами и средствами гарнизона пожарной охраны.

Примерами грамотных и профессиональных действий сотрудников службы пожаротушения Московского гарнизона пожарной охраны



Начальник СПТ, полковник внутренней службы
Ю.А. Жуковский, 2015 г.

и верно принятых ими решений, самоотверженных действий личного состава могут служить тушение пожаров, происходивших за последние 15 лет в Москве:

- **27 августа 2000 г.** во время пожара в Останкинской телебашне были спасены 350 человек посетителей и обслуживающего персонала;

- **14 марта 2004 г.** в здании Центрального выставочного зала «Манеж», где площадь пожара составила 5000 кв. метров, не было допущено распространение огня на рядом расположенные исторические здания центра Москвы, МГУ им. Ломоносова, Храм Святой Татьяны и другие.

- **6 сентября 2005 г.** где на перегонных путях станции «Люблино-сортировочная», где при маневрировании состава, в котором находились 75 железнодорожных цистерн с нефтепродуктами, произошло опрокидывание и разгерметизация последней цистерны в составе, а также разгерметизация предпоследней цистерны, с последующим воспламенением разлитого бензина и растеканием горевшей ЛВЖ по железнодорожным путям. Был не допущен взрыв бензина и переход огня на весь железнодорожный состав, последствия которого были бы непредсказуемыми;

- **11 апреля 2005 г.** в здании аппаратно-студийного комплекса АСК-3 телевизионного технического центра «Останкино», где происходил пожар в студии, из сильно задымленных помещений здания было спасено 25 человек. Всего из здания эвакуировано 428 человек, не допущено распространение пожара в соседние помещения и этажи здания. Прибывшим на место пожара Президентом Российской Федерации **В.В.Путиным** была дана высокая оценка действиям пожарных и служб комплекса городского хозяйства;

- **29 декабря 2012 г.** – участие в ликвидации последствий падения самолета «ТУ-204-100В» за пределы взлетно-посадочной полосы на прилегающую территорию аэропорта «Внуково» с последующим разрушением на 3 части и возгоранием разлившегося топлива, правого двигателя и крыла на общей площади 20 кв. м.

Сотрудники СПТ принимают участие не только в тушении пожаров, но и в ликвидации чрезвычайных ситуаций в городе Москве: 2004 г. – обрушение здания спортивно-развлекательного комплекса «Трансвааль-парк» в ЮЗАО, 2006 г. – обрушение кровли «Басманного рынка» в ЦАО, 2009 г. – взрыв газа на магистральном трубопроводе в ЗАО, 1999 г. – террористические акты в



Тушение пожара в здании ИНИОН РАН, 2015 г.

жилых домах на улице Гурьянова в ЮВАО, на Каширском шоссе в ЮАО, 2010 г. – террористические акты на станциях метро «Лубянка» и «Парк Культуры» в ЦАО, в 2002 г. – террористический акт «в театральном центре на Дубровке» в ЮВАО.

Это только небольшой перечень пожаров и ЧС, ликвидацией последствий которых на различных этапах руководили сотрудники Службы пожаротушения Москвы.

Сотрудники СПТ на пожарах работают смело и решительно, в критической обстановке демонстрируя профессиональное мастерство, проявляя при этом разумную инициативу, за что неоднократно поощрялись руководством Центра, Главным управлением МЧС России по г. Москве, министром МЧС России.

Так, 30 января 2015 г., подполковник внутренней службы **В.В.Марков** и полковник внутренней службы **В.М.Абрамов** возглавляли тушение пожара в библиотеке Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук на самых сложных участках. В результате предпринятых грамотных действий не было допущено распространения огня по всей площади здания, благодаря чему была спасена значительная часть библиотечного фонда ИНИОН РАН. За это **В.В.Марков** и **В.М.Абрамов** представлены к государственной награде.

Служба пожаротушения – это высокопрофессиональные огнеборцы. На их счету не одна спасенная жизнь, тушение сотен сложнейших пожаров. Здесь служат смелые и решительные люди, которые и сами самоотверженно работают на тушении пожаров, и умело руководят другими подразделениями.

Подразделение 17-ой пожарной части федеральной противопожарной службы, создано для

проведения специальных работ по организации штаба, связи и освещения на месте крупных пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в городе Москве. С 2008 г. вошло в состав и является самостоятельным структурным подразделением ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве».

17-я пожарная часть гордо носит имя Героя Советского Союза капитана внутренней службы **Петра Ефимовича Алдуненкова**, человека героически прошедшего всю войну. Служба капитана внутренней службы **Петра Алдуненкова** проходила в пожарной охране с 1946 по 1973 г., последняя должность – заместитель начальника военизированной пожарной части.

Основной задачей 17-й пожарной части является установка оперативного штаба пожаротушения для непрерывного руководства работой нештатной службы управления территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы и пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожаров и ЧС дежурным составом службы пожаротушения гарнизона пожарной охраны г. Москвы. Сотрудники 17-й пожарной части принимают участие в работе по тушению всех крупных пожаров, а также в ликвидации чрезвычайных ситуаций в городе Москве, неоднократно были отмечены почетными грамотами и благодарностями от руководства, имеют ряд ведомственных наград.

Управление мониторинга, лабораторного контроля (УМЛК) и прогнозирования чрезвычайных ситуаций ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве» – подразделение, осуществляющее



*Заместитель начальника ЦУКС
начальник УМЛК подполковник
внутренней службы
Д.Б. Федотов*

функции наблюдения, контроля и оценки состояния окружающей среды территории города Москвы и прогнозирования чрезвычайных ситуаций.

Подполковник внутренней службы **Дмитрий Борисович Федотов** является заместителем начальника центра по мониторингу лабораторному контролю и прогнозированию чрезвычайных ситуаций – начальником УМЛК и ПЧС и ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве».

Большой объем мероприятий по профилактике и ликвидации ЧС возложен на Управление мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций. УМЛК и ПЧС входит в состав функционального звена мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций Московской городской территориальной подсистемы единой государственной



*Герой Советского Союза
капитан внутренней службы
Петр Ефимович Алдуненков*



Рабочие будни Управления мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве, 2014 г.

системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – МГСЧС).

Также УМЛК и ПЧС входит в состав территориальной подсистемы общероссийской функциональной подсистемы мониторинга, лабораторного контроля и прогнозирования чрезвычайных ситуаций единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – СМП ЧС).

В соответствии с возложенными задачами УМЛК и ПЧС в своей повседневной деятельности тесно взаимодействует с подразделениями: отдел обеспечения мероприятий предупреждения, мониторинга и прогнозирования ЧС Департамента ГОЧСиПБ; отделение мониторинга и прогнозирования отдела приема и обработки информации ОДС ГКУ города Москвы «Пожарно-спасательный центр»; аналитическая лаборатория контроля объектов окружающей среды и чрезвычайных ситуаций; отдел предупреждения ЧС оперативного управления Главного управления МЧС России по г.Москве.

Успех деятельности вышеуказанных организаций непосредственно зависит от слаженности и эффективности их взаимодействия.

Многоплановую профилактическую работу с населением и общественными организациями проводит Центр противопожарной пропаганды и общественных связей федеральной противопожарной службы ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве».

58 лет назад, в здании бывшей Мещанской, впоследствии 13-й военизированной пожарной команды, на улице Дурова, 49, открылась первая в стране «постоянная пожарно-техническая выставка». Сегодня это Центр противопожарной пропаганды и общественных связей федеральной противопожарной службы ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве, сотрудники которого стремятся донести до посетителей вехи огненной истории, рассказать о работе современных огнеборцев и спасателей, напомнить о неременном соблюдении мер пожарной безопасности и правил поведения при возникновении пожаров и чрезвычайных ситуаций.

У истоков создания выставки стояли первые сотрудники: **В.И.Кузьмин, Н.И.Хруцкий, В.В.Семенов, Б.Н.Орлов**. Свое развитие выставка получила, когда ее возглавляли полковники: **А.А.Рубин, И.Ф.Корякин, С.Б.Олексин**.

Сегодня в Центре противопожарной пропаганды и общественных связей, возглавляемом подполковником внутренней службы **Еленой**



*Начальник центра противопожарной пропаганды и общественных связей, подполковник внутренней службы
Е.Н. Рыжова*

Николаевной Рыжовой, работает коллектив, стремящийся привлечь внимание посетителей к проблемам противопожарной безопасности, показать, что пожар – трагедия, несущая угрозу здоровью и жизни людей, научить своевременным и грамотным действиям на пожаре или в иной другой чрезвычайной ситуации. В этих целях используется экспозиция, посвященная противопожарной профилактике.

На макетах наглядно демонстрируется система пожаротушения, спасения и эвакуации на различных объектах, в числе которых МХАТ им. Горького, гостиничный комплекс «Измайлово», жилой дом, деревообрабатывающий комбинат, участок метрополитена. Тут можно увидеть и работу автоматических систем пожаротушения.

Важным направлением сотрудники Центра считают работу по патриотическому воспитанию, пропаганде профессии пожарного-спасателя. Способствует этому экспозиция зала Героики. Здесь размещены экспонаты, посвященные героическому подвигу пожарных в годы Великой Отечественной войны, когда они проявляли мужество и стойкость при отражении налетов вражеской авиации. Здесь же фотоснимки, подлинные вещи тех, кто оставил яркий след своей активной работой в столичном гарнизоне пожарной охраны: **И.Н.Троицкого, И.Л.Антонова, С.И.Постевого, С.И.Татьянина, П.Е.Алдуненкова, В.П.Волкова** и других.

А рядом – экспонаты, посвященные истории совсем недавней. Наша боль – Чернобыль. Китель, награды, скульптурный бюст Героя России **В.М.Максимчука**, личные вещи Героя России **Е.Н.Чернышова**.

Неизменный интерес у посетителей выставки вызывает экспозиция, рассказывающая о пожарно-спасательной технике, средствах спасения и тушения пожаров.

В Центре противопожарной пропаганды и общественных связей сегодня трудятся опытные и знающие свое дело специалисты. Так, свыше трех десятилетий отдала своей любимой работе, ведущий методист **Галина Михайловна Щербакова**. В последнее время в Центре противопожарной пропаганды и общественных связей сделано немало: приобретены новое выставочное оборудование, стенды, пополнилась экспозиция зала детско-юношеского творчества на противопожарную тематику.

Хранить историю на современном уровне, подавать материалы эффективно и убедительно – задача сложная, требующая значительных усилий. Коллектив Центра делает все, чтобы посетители выставки прониклись пониманием необходимости соблюдать правила пожарной безопасности, увидели, что за охраной их жизни и благополучия стоят люди мужественные, героические, высокопрофессиональные и главное готовые в любую минуту прийти на помощь.

2.2.13. Система связи, управления и оповещения МЧС

Система связи является частью системы управления силами и средствами. От ее состояния в решающей степени зависит эффективность применения сил и средств.

В своем развитии связь прошла большой и сложный путь от простейших звуковых и зрительных средств для передачи сигналов до широкоразветвленных многоканальных автоматизированных систем, способных обеспечить связь

практически в глобальном масштабе.

С момента образования МЧС России (10 января 1994 г.) начало свое существование Главное управление гражданской обороны по предупреждению чрезвычайных ситуаций по г. Москве, в структуру которого входила служба связи.

С 1994 по 1997 г. отдел связи ГУ ГОЧС по г. Москве возглавлял полковник **Владимир Николаевич Астахов**.

Этот период был началом развития и становления связи в гражданской обороне. На этом этапе служба связи имела на вооружении лишь те средства, которые перешли из ГО СССР. А задачи в беспокойное и нестабильное время лежали тяжелейшие, одна из них это реагирование на крупные пожары.

С 1997 по 2002 г. отдел связи ГУ ГОЧС возглавлял полковник **Виктор Михайлович Вагурин**.

За этот период было внедрено много новых технологий, которые значительно улучшили и облегчили задачи ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий. Именно в эти годы Москву потрясли ряд террористических актов, спровоцированных войной в Чечне. Служба связи решала задачи в сложнейших условиях при ликвидации последствий взрыва в подземном переходе на Пушкинской площади 8 августа 2000г., и взрывов в жилых домах на улице Гурьянова и на Каширском шоссе в сентябре 1999 г. Тогда и стало ясно, что средствами связи должен быть оснащен практически каждый участник ликвидации катастрофы, так как в подобных условиях каждая потерянная даром минута может стоить человеку жизни, а всем предпринимаемым действиям спасателей должна сопутствовать достоверная и своевременная информация, которую можно получить, только используя современные



Взрыв на московском шинном заводе, 1996 г.



Начальник отдела связи ГУ ГОЧС, Полковник Виктор Михайлович Вагурин, 1997 г.



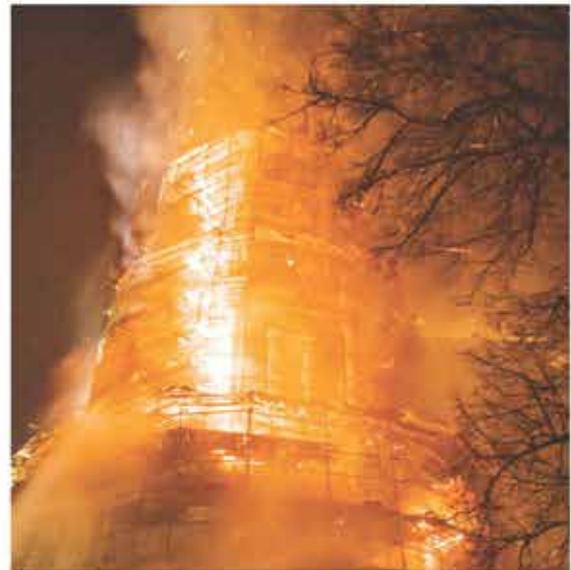
Взрыв на Пушкинской площади, 2000 г.

радиостанции большого радиуса действия. При ликвидации взрыва на Пушкинской площади 8 августа 2000 г.

Данная ситуация осложнилась тем, что работать приходилось в замкнутом пространстве практически без освещения. Спасатели должны были сообщать наверх информацию о найденных пострадавших, чтобы помощь поступала адресно с индивидуальным подходом к каждому, а без личных средств связи осуществить это было проблематично.

С 1999 по 2001 г. связь имела только на пунктах управления, а в военное время радиосвязь осуществлялась только радиостанциями Р-105, Р-130, Р-111 и КШМ Р-142. Еще одним примером необходимости модернизации системы связи стал пожар в здании Останкинской телебашни в августе 2000 г.

С 2001 г. начали использовать транкинговую радиосвязь, аналогового стандарта МРТ 1327, который предоставлял коммерческий оператор ЗАО «Мосвнешинформ». По причине разногласий между конкурентами, недостаточного качества связи (всего 2 базовые станции) и больших



Пожар в Новодевичьем монастыре, 2015 г.

финансовых затрат была создана своя собственная сеть транкинговой связи. Были получены собственные частоты МЧС России, а система связи состояла из 9 базовых станций, которые используются и сейчас.

В ночь с 6 на 7 июня 2012 г., на город Крымск Краснодарского края обрушились проливные дожди. Выпала более чем трехмесячная норма осадков. Система оповещения об угрозе наводнения в городе не сработала должным образом, в результате пострадало более 170 человек, были разрушены и затоплены более сотни домов жителей.

Для восстановления жизнедеятельности города Крымска главой МЧС России **Владимиром Пучковым** были привлечены силы и средства из разных регионов России, в том числе и от ГУ МЧС России по г. Москве.



Взрыв на Каширском шоссе, 1999 г.



Электросирена



Начальник Управления связи и оповещения
ГУМЧС России по г. Москве полковник
С.В. Шевчук

В 2013 г., выполняя указ Президента от 13 ноября 2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций» (далее – КСЭОН), в городе Москве проектируется КСЭОН представляющая собой комплекс программно-технических средств систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающих гарантированное доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления РСЧС и до населения в автоматическом или автоматизированном режимах. В этой работе активное участие принимал заместитель директора ГУП СППМ **В.М. Вагурин**, под его руководством рабочая группа специалистов разработала рабочий проект на создание данной системы в городе Москве.

С 2002 по 2005 г. Управление связи и оповещения ГУ МЧС России по г. Москве возглавлял полковник **Сергей Владимирович Шевчук**.



Центральная станция оповещения



Теракт на Дубровке (Норд-Ост), 2002 г.

В этот период стало ясно, что для обеспечения безопасности граждан города необходима модернизация системы оповещения населения и должностных лиц для своевременного предупреждения о возможных ЧС, пожарах и взрывах. При возникновении ЧС основной задачей является сохранение жизни людей и информирование должностных лиц Правительства Москвы, департаментов и органов исполнительной власти и населения при помощи современных средств связи и оповещения, радио и телевидения.

Одной из причин модернизации системы оповещения стал террористический акт на Дубровке, также упоминаемый как «Норд-Ост», длившийся с 23 по 26 октября 2002 г.

В 2003 г. принята в эксплуатацию «Цифровая наложенная корпоративная сеть связи и передачи данных» ГУ ГОЧС г. Москвы на базе УПАТС «Дефинити» и «Коралл», которая сопрягалась со всеми ГЗПУ Правительства Москвы и корпоративной сетью Правительства Москвы.

ОСНОВНЫЕ ОКОНЕЧНЫЕ СРЕДСТВА ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Модернизация системы оповещения



Пункт связи части

С 2005 по январь 2008 г. Управление связи и оповещения ГУ МЧС России по г. Москве возглавлял полковник **Иван Владимирович Николаев**. Заслуги **Ивана Владимировича** были отмечены многими государственными и ведомственными наградами.

В 2008 г. был начат ввод в эксплуатацию Автоматизированной системы оповещения АСО-24-3М, которая в круглосуточном режиме держит в памяти необходимые номера рабочих, домашних и сотовых телефонов должностных лиц и при возникновении угрозы или незамедлительно сразу после сигнала о происшествии по команде оператора осуществляет дозвон на эти номера до тех пор, пока сотрудник не направит подтверждение о полученной информации. Данное оборудование позволило в значительной мере сократить время на оповещение должностных лиц. Ранее, при выполнении дозвона в ручном режиме, данная работа могла занять у оператора более часа.

С 2008 по май 2015 г. Управление информационных технологий, АСУ и связи ГУ МЧС России по г. Москве возглавлял полковник **Сергей Александрович Мартышков**. В настоящий момент **Сергей Александрович** является начальником отдела обеспечения функционирования систем оповещения и связи Департамента гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности города Москвы.

Этот период стал периодом технического прогресса связи в Главном управлении МЧС России по г. Москве. Было принято на вооружение много технических средств нового поколения, привлечено множество различных производителей, вместе с которыми были разработаны принципиально новые технические решения. 29 марта



Начальник Управления информационных технологий, АСУ и связи ГУ МЧС России по г. Москве (с 2008 по май 2015 г.) полковник **С.А. Мартышков**

2010 г. в истории города Москвы запомнился как трагический день.

Один за другим в московском метро прогремели два страшных взрыва: на станциях «Лубянка» и «Парк культуры». Благодаря своевременному оповещению силы и средства прибыли незамедлительно на место ЧС и приступили к ликвидации. На каждом рубеже были созданы отдельные оперативные штабы, взаимодействовавшие непосредственно с министром МЧС России **С.К.Шойгу**, который осуществлял общее руководство ликвидацией ЧС. В тот момент была организована видеоконференцсвязь на каждом участке ликвидации ЧС, она позволила видеть картину событий в реальном времени. После этих событий видеоконференцсвязь активно стала развиваться, учитывая все возможные места, где может произойти ЧС.



Полковник **А.Н. Козут** при ликвидации последствий ЧС на Лубянке, 2014 г.



Ликвидация аварии на станции метро «Славянский бульвар», 2014 г.

Проанализировав работу связи на этом ЧС стало ясно, что в метро радиосвязь проходит не устойчиво, поэтому было решено разработать радиоретрансляторы, которые избавят участников ликвидации от этой проблемы. Радиоретрансляторами, специально разработанными для ликвидации ЧС в метро, на данный момент оснащены все административные округа города Москвы, и в случае возникновения похожих ЧС, похожих на ту, которая произошла в июле 2014 г. в метро на станции «Славянский Бульвар», связь будет устойчивой.

Опыт, полученный во время ликвидации крупных ЧС, помог усовершенствовать и модернизировать систему связи в Главном управлении МЧС России по г. Москве. За последние годы в Главном управлении МЧС России по г. Москве особое внимание уделено вопросам изучения современных технологий в сфере информационных технологий автоматизированных систем управления и связи. В 2014 г. проводились опытные испытания широкого круга оборудования разной специфики и направленности, некоторые из них были приобретены для обеспечения



Комплекс «Волна-М2»



Спутниковая антенна «Волна-М2»

нужд гарнизона пожарной охраны города Москвы.

Комплекс "Волна-М2" предназначен для оперативного использования непосредственно в зоне ЧС или по пути следования к данному месту. «Волна-М2» применялась при тренировочных развертываниях оперативного штаба города Москвы для обеспечения доступа сотрудников штаба в глобальную и ведомственную сети, а также для организации видеоконференцсвязи.

На сегодняшний день Главное управление МЧС России по г. Москве проводит тестирование комплекта спутниковой связи Hornet-Sat. Данный комплект используется при проведении учений, а также при выезде на реальные происшествия в городе Москве. Данный комплект позволяет в любой точке города организовать доступ в глобальную сеть Интернет на скорости до 4 Мбит/с. Комплект спутниковой связи используется совместно с комплектом Волна-М2, что обеспечивает более уверенный прием.

В 2014 г. произведен перевод основного радиоканала гарнизона на новый вид цифровой связи – DMR. Новый стандарт связи обеспечил двойную экономию частотного ресурса, обеспечил передовыми технологиями обработки голоса, подавления помех, позволил обеспечить защиту от несанкционированного доступа к передаваемой информации, улучшил в целом качество связи по всей зоне покрытия.

В рамках модернизации и развития технологий информирования осуществлена приемка многофункциональной портативной беспроводной системы информирования населения о ЧС (БИО), осуществляющая SMS-рассылку на все сотовые телефоны в районе ЧС с необходимой информацией. В настоящий момент выполняются мероприятия по подготовке к опытной эксплуатации в составе пилотной зоны.

Спланировано проведение опытной эксплуатации мобильного приложения SMS – информер в составе пилотной зоны оборудования КСЭОН, на базе комплекса технических средств «Ароганит МС».

С мая 2015 г. отдела информационных технологий, АСУ и связи ГУ МЧС России по г. Москве возглавляет полковник внутренней службы **Александр Владимирович Кривошеев**.

С 2010 по 2015 г. он работал заместителем начальника Управления информационных технологий, АСУ и связи – начальником отдела организации и развития связи, а с 2005 до 2010 г.



*Начальник отдела ИТ, АСУ и связи
ГУ МЧС России по г. Москве,
полковник внутренней службы
А. В. Кривошеев*

был старшим оперативным дежурным ЦУКС МЧС России по г. Москве. Он принимал участие в ликвидации практически всех крупных ЧС и пожаров в городе Москве за время своей службы в рядах Главного управления МЧС России по г. Москве, при этом осуществлял грамотное руководство и принимал решения, которые играли важнейшую роль при решении вопросов организации связи. **Александр Владимирович** был отмечен многими государственными и ведомственными наградами.

В настоящее время в службе связи активно внедряются в работу отечественные разработки, которые не уступают ни в чем зарубежным аналогам. Поэтому очередной этап в истории службы связи вероятнее всего будет богат на ключевые события и достижения.

Личный состав службы связи Главного управления МЧС России по г. Москве, за всю историю своего существования принимал и принимает непосредственное участие во всех событиях связанных с жизнью столицы.

В XXI веке технологии претерпевают революционные изменения, и связь соответственно не стоит на месте, Главное управление МЧС России по г. Москве идет в ногу со временем и все новейшие системы проходят тщательный анализ на пригодность к применению в условиях ликвидации ЧС и повседневной деятельности, потому что вопросы, связанные с безопасностью населения стоят на первом плане и не должно быть недостатка как в технике, так и в квалифицированных сотрудниках.

Люди, отдавшие всю свою жизнь развитию службы связи достойны самой высокой похвалы. Нельзя не сказать о ветеранах этой службы.



Александр Викторович Яковлев



Александр Никоноврвич Когут



Ольга Георгиевна Николаева

Полковник **Александр Викторович Яковлев** проходил службу в Главном управлении МЧС России по г. Москве с 2004 по 2013 г. в должности заместителя начальника Главного управления МЧС России по г. Москве и на протяжении всего этого времени курировал службу связи, что внесло весомый вклад в развитие и организацию системы связи. **Александр Викторович** был отмечен многими государственными и ведомственными наградами. Сегодня он продолжает свою деятельность, занимаясь вопросами развития связи, в должности заместителя руководителя Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности города Москвы.

Полковник **Александр Никоноврвич Когут** проходил службу в Главном управлении МЧС России по г. Москве с 2002 по 2010 г. Являлся заместителем начальника Управления связи – начальником отдела организации и развития связи. Служба **Александра Никоноврвича** была отмечена многими государственными и ведомственными наградами. Сегодня он продолжает свою деятельность, занимаясь вопросами развития связи, в Департаменте по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности города Москвы.

Ольга Георгиевна Николаева в настоящий момент находится на заслуженном отдыхе, но практически 40 лет трудилась на благо города Москвы и службы связи. Награждена многими почетными грамотами и медалями.

Каждый сотрудник службы связи заслуживает особого внимания и уважения, и все они вносят большой вклад в развитие системы связи и опове-

щения города Москвы.

2.2.14. Отряды федеральной противопожарной службы

2.2.14.1. Федеральное государственное казенное учреждение «2-й отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве»

В целях выполнения распоряжения Правительства Российской Федерации от 23 апреля 2005 г. № 477-рс, и приказом министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 3 декабря 2007 г. № 631 было создано государственное учреждение «2-й отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве» (далее – отряд). Приказом Главного управления МЧС России по г. Москве от 26 декабря 2007 г. № 450 утверждено штатное расписание отряда.



Коллектив 2-го отряда федеральной противопожарной службы по городу Москве



Большой театр России

Отряд был создан для осуществления профилактики пожаров и их тушения на охраняемых объектах, а также осуществления аварийно-спасательных работ, спасения людей и имущества при пожарах на территории охраняемых объектов культурного наследия: Большого театра России, Малого театра России, Российской государственной библиотеки им. Ленина, Государственного Исторического музея, Государственного музея изобразительных искусств им. А.С.Пушкина, Всероссийского музейного объединения «Государственная Третьяковская галерея» и многих других.

В состав 2-го отряда ФПС по г. Москве входят 18 пожарных частей и 10 отдельных постов.

Начальником федерального государственного казенного учреждения «2 отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве» является полковник внутренней службы **Геннадий Васильевич Жабин**. Он окончил Ленинградское пожарно-техническое училище МВД СССР, а в 1997 г. – Московский юридический институт МВД России. На службе



Государственный музей изобразительных искусств им. А.С. Пушкина



*Начальник ФГКУ «2 отряд ФПС по г. Москве» полковник внутренней службы
Г.В. Жабин*

в пожарной охране с 1983 г. Службу начал курсантом Ленинградского пожарно-технического училища МВД СССР. Прошел путь от командира взвода пожарной части до начальника 2-го отряда ФПС по г. Москве. Награжден государственными и ведомственными наградами.

Заместителями начальника являются: полковник внутренней службы **Евгений Витальевич Бугуев**, в пожарной охране с 1974 г., в занимаемой должности с 1 января 2008 г., награжден медалями и нагрудными знаками МЧС России;



*Заместитель начальника ФГКУ «2 отряд ФПС по г. Москве» полковник внутренней службы
Е.В. Бугуев*



Заместитель начальника ФГКУ "2 отряд ФПС" полковник внутренней службы
И.В. Белоусов



Заместитель начальника ФГКУ "2 отряд ФПС" подполковник внутренней службы
А.И. Кольцов



Заместитель начальника ФГКУ "2 отряд ФПС" подполковник внутренней службы
А.П. Глебов



Младший инспектор старший прапорщик внутренней службы
П. А. Соловьев



Старшина внутренней службы
Ю. Н. Чехлов

полковник внутренней службы **Игорь Валентинович Белоусов**, заместитель начальника 2-го отряда ФПС по г. Москве, в пожарной охране с 1978 г., в занимаемой должности с марта 2012г., награжден медалями и нагрудными знаками МЧС России; подполковник внутренней службы **Андрей Иванович Кольцов**, в пожарной охране с 1994 г., в занимаемой должности с 2008 г., награжден медалями и нагрудным знаком МЧС России; подполковник внутренней службы **Александр Петрович Глебов**, в пожарной охране с 1986 г., в занимаемой должности с 2008 г., награжден медалями МЧС России и нагрудным знаком.

Высокий профессионализм, мужество и отвага пожарных 2-го отряда ФПС по г. Москве постоянно подтверждаются при выполнении служебно-боевых задач.

В декабре 2011 г. произошел пожар в Главном корпусе МГУ им. М.В.Ломоносова, охраняемо

го 121-й пожарной частью 2-го отряда ФПС по г.Москве. Личный состав дежурной смены 121-й пожарной части 2-го отряда ФПС по г. Москве, получив сообщение о пожаре, проследовал к месту вызова для принятия мер по тушению пожара, организации эвакуации и спасению людей, обеспечил встречу пожарных подразделений и принял меры к недопущению паники. Младший инспектор старший прапорщик внутренней службы **П.А.Соловьев** и старшина внутренней службы **Ю.Н.Чехлов** проложили рабочую рукавную линию от пожарного крана внутреннего противопожарного водопровода, расположенного в коридоре 18-го этажа (возле южной лестничной клетки) для тушения пожара и резервную рукавную линию от пожарного крана, расположенного в лифтовом холле. Эти грамотные действия позволили локализовать и в дальнейшем ликвидировать пожар. В тушении пожара были задействованы 22 пожарно-спасательных

расчета общей численностью 72 человека. На водосточники установлены 2 пожарных автомобиля, от которых проложены 2 магистральных рукавных линии. На тушение личным составом 121-й пожарной части от пожарных кранов были поданы 2 ствола «А». Для проведения спасательных работ созданы 12 звеньев газодымозащитной службы. Организованы 3 участка тушения пожара. Материального ущерба и погибших нет. Предполагаемой причиной пожара явилась неисправность электронагревательного прибора.

За отвагу и самоотверженность, успешное руководство действиями подчиненных при выполнении задач по тушению пожара и спасению людей младший инспектор отделения профилактики пожаров 121-й пожарной части федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве старший прапорщик внутренней службы **Павел Анатольевич Соловьев**, младший инспектор отделения профилактики пожаров 121-й пожарной части федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве старшина внутренней службы **Юрий Николаевич Чехлов** награждены медалью МЧС России.

В 2014 г. сотрудники 2-го отряда ФПС по г. Москве были награждены ведомственными знаками отличия МЧС России.

Медалью МЧС России «За пропаганду спасательного дела»:

- старший инспектор отделения профилактики пожаров 129-й пожарной части ФПС старший лейтенант внутренней службы **А.Е.Тихомиров**;

- инспектор отделения профилактики пожаров 138 ПЧ ФПС старший лейтенант внутренней

службы **М.В.Коротина**.

Нагрудным знаком «За заслуги»:

- помощник начальника отряда – оперативный дежурный отряда капитан внутренней службы **А.А.Мосин**;

- старший инспектор отделения профилактики пожаров 121-й пожарной части старший лейтенант внутренней службы **Р.А.Иванчиков**.

Медалью МЧС России «За отличие в службе» I, II и III степеней награждено 77 сотрудников.

В связи с 80-летием Гражданской обороны России медалью МЧС России «Маршал Василий Чуйков» награждены 2 сотрудника отряда.

Надежность, достоинство, инициатива, добросовестность – таковы качества лучших сотрудников 2-го отряда ФПС по г. Москве. Они всегда лидеры, и их всегда отличает высокий профессионализм. Коротко о некоторых из них.

Полковник внутренней службы **Владимир Валентинович Разоренов**, начальник 86-й пожарной части федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве. Награжден медалями и нагрудными знаками МЧС России.

Каждый год проводится смотр-конкурс на звание «Лучшее подразделение ФПС Главного управления МЧС России по г. Москве по профилактике пожаров на охраняемых объектах». По результатам проведенных смотров-конкурсов в 2013 г. 1-е место заняла 127-я пожарная часть ФПС 2-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану здания федеральной службы государственной статистики (РОССТАТ).

Полковник внутренней службы **Сергей Геннадьевич Мохов**, начальник 127-й пожарной части



Начальник 86-й пожарной части федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве полковник внутренней службы **В. В. Разоренов**



Начальник 127-й пожарной части федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве полковник внутренней службы **С. Г. Мохов**

федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве. В пожарной охране – с 1973 г. В занимаемой должности – с 2004 г. За особые достижения в службе, активную работу, профессиональное мастерство, способствующие реализации основных задач и функций 2-го отряда ФПС по г. Москве, высокие показатели в служебной деятельности, безупречное соблюдение служебной дисциплины по итогам за 2013г. занесен на Доску почета 2-го отряда ФПС по г. Москве.

В 2014 г. 1-е место заняла 160-я пожарная часть ФПС 2-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану ЗАО «Выставочный комплекс на Красной Пресне Торгово-промышленной палаты Российской Федерации».

Подполковник внутренней службы **Андрей Викторович Дементьев**, начальник 160-й пожарной части федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве. За особые достижения в службе, активную работу, профессиональное мастерство, способствующие реализации основных задач и функций 2-го отряда ФПС по г. Москве, высокие показатели в служебной деятельности, безупречное соблюдение служебной дисциплины по итогам за 2014г. занесен на Доску почета 2-го отряда ФПС по г. Москве.

Сотрудники отряда постоянно приобретают и совершенствуют профессиональные навыки в подразделениях и управлении отряда, учебных заведениях МЧС России, принимают участия в различных тренировках и учениях.



Начальник 160-й пожарной части федеральной противопожарной службы 2-го отряда ФПС по г. Москве подполковник внутренней службы
А. В. Дементьев



Проверка боеготовности, 2014 г.

В 2014 г. на охраняемых объектах прошло более 103 (в 2013 г. – 97) мероприятий, связанных с государственными, городскими и религиозными праздниками, и другие крупные общественно-политические и спортивные мероприятия с массовым пребыванием людей.

В 2014 г. Управление 2-го отряда ФПС по г. Москве и объектовые пожарные части принимали меры по недопущению пожаров на охраняемых объектах. Добивались повышения качества профилактической работы, принимали участие в проведении мероприятий по контролю за соблюдением на объектах требований пожарной безопасности и пресечению нарушений норм и правил противопожарного режима. Проводили работу по выполнению предписаний Управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве и по дальнейшему совершенствованию профессиональной подготовки профилактического состава.

2.2.14.2. Федеральное государственное казенное учреждение «6-й отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве»

ФГКУ «6 отряд ФПС по г. Москве» состоит из управления отряда, службы пожаротушения федеральной противопожарной службы 3-го разряда, 14 пожарных частей федеральной противопожарной службы, 3 пожарно-спасательных частей федеральной противопожарной службы и 12 отдельных постов федеральной противопожарной службы.

Коллектив ФГКУ «6-й отряд ФПС по г. Москве» состоит в основном из сотрудников окончивших высшие учебные заведения, всего 268 человек, из них 66 человек имеют специальность «Пожарная безопасность».



Сотрудники 6 отряда ФПС по г. Москве

Средний возраст сотрудников ФГКУ «6-й отряд ФПС по г. Москве» от 30 до 40 лет (267 человек).

Подполковник внутренней службы **Алексей Борисович Нагайцев**, начальник 6 отряда ФПС по г. Москве. Родился 25 февраля 1970 г. в г. Сызрани Куйбышевской области. Образование – высшее, в 2005 г. окончил Самарский государственный архитектурно-строительный университет по специальности «Пожарная безопасность». С 21 ноября 1989 по 18 октября 1991г. проходил срочную службу в рядах Вооруженных Сил СССР. На службе в пожарной охране

с 26 февраля 1992 г. Службу начал в должности пожарного в УВД Самарской области. На должность начальника 6-го отряда ФПС по г. Москве назначен приказом начальника Главного управления МЧС России по г. Москве от 28 мая 2014 г. Награжден государственными и ведомственными наградами.

Заместителями начальника являются: майор внутренней службы **Вадим Николаевич Якушев**, подполковник внутренней службы **Сергей Алексеевич Павлов**, подполковник внутренней службы **Николай Николаевич Метелев**, майор внутренней службы **Сергей Александрович Филиппов**.



Начальник 6 отряда ФПС по г. Москве
подполковник внутренней службы
А. Б. Нагайцев



Заместитель начальника 6 отряда
ФПС, майор внутренней службы
В.Н. Якушев



Заместитель начальника 6 отряда ФПС
подполковник внутренней службы
С.А. Павлов



Заместитель начальника 6 отряда ФПС
подполковник внутренней службы
Н.Н. Метелев



Заместитель начальника 6 отряда ФПС
майор внутренней службы
С.А. Филиппов



Отряд имеет продолжительную историю формирования и реорганизаций, участия в тушении пожаров, ликвидации чрезвычайных ситуаций. 01.11.1993 Отдельный батальон переименован в 6-й отряд (батальон) пожарной охраны 2-го разряда по охране объектов УГПС ГУВД города Москвы, Приказ ГУВД г. Москвы № 859 от 01.11.1993. В состав 6-го отряда входило 324 штатные единицы. Структура отряда состояла из руководства: начальник отряда – полковник **Евгений Тихонович Юрьев**, заместитель начальника отряда – заместитель командира батальона – подполковник **Николай Семенович Казаков**; тыла; базы ГДЗС; склада; транспортной группы.

Отряду подчинены 5 пожарных частей:

- 102-я пожарная часть (рота) 1-го разряда по охране объектов Государственной архивной службы России. Начальник части – командир роты – майор **Петр Михайлович Иванников**.

- 121-я пожарная часть (рота) 1-го разряда по охране Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова. Начальник части – командир роты – подполковник **Николай Васильевич Коротков**.

- 150-я пожарная часть (рота) 2-го разряда по

охране Центральной клинической больницы Медицинского центра при Правительстве РФ. Начальник части – командир роты – майор **Анатолий Иванович Козлов**.

- 152-я пожарная часть (рота) 1-го разряда по охране объектов Главного управления охраны Российской Федерации. Начальник части – командир роты – капитан **Игорь Николаевич Бастрыкин**. Имеет 1 отдельный пост пожарной охраны по охране объектов Главного управления охраны Российской Федерации.

- 153-я пожарная часть (рота) 1-го разряда по охране объектов Главного управления охраны Российской Федерации.

Приказом ГУВД г. Москвы от 17.02.1996 №139 6-й отряд (батальон) Государственной противопожарной службы 2-го разряда по охране объектов УГПС ГУВД города Москвы переименован в 6-й отряд (батальон) 1-го разряда по охране объектов УГПС ГУВД города Москвы.

Вновь организованы:

- 82-я пожарная часть (рота) 1-го разряда по охране акционерного общества «Москвич»;

- 118-я пожарная часть (рота) 1-го разряда по охране акционерного общества «Московский

подшипник» с отдельным постом Государственной противопожарной службы по охране акционерного общества «Московский подшипник».

Новая историческая страничка начата уже в 2011 г. приказом начальника Главного управления МЧС России по г. Москве от 05.12.2011 №654 Государственное учреждение «6 отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве» переименован в федеральное государственное казенное учреждение «6 отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве». 15.02.2012 в состав 6-го отряда вводится 96-я пожарная часть технической службы (транспортно-хозяйственная) С 01.12.2013 вводится 53-я пожарная часть технической службы 2-го разряда федеральной противопожарной службы (приказ начальника Главного управления МЧС России по г. Москве от 28.11.2013 № 823). Приказом Главного управления МЧС России по г. Москве от 28 ноября 2013 г. № 824 с 01.02.2014 исключаются 2 пожарные части: – 53-я пожарная часть технической службы 2-го разряда федеральной противопожарной службы; 96-я пожарная часть технической службы (транспортно-хозяйственная) 1-го разряда федеральной противопожарной службы по обеспечению деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве и учреждений, находящихся в непосредственном ведении Главного управления МЧС России по г. Москве.

Каждый год проводится смотр-конкурс на звание «Лучшее подразделение ФПС Главного управления МЧС России по г. Москве по профилактике пожаров на охраняемых объектах». По результатам проведенных смотров-конкурсов призовые места в Главном управлении МЧС России по г. Москве занимали:

2010 г.:

- 1-е место – 77-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану Московской печатной фабрики – филиала ФГУП «Гознак» (начальник части – майор внутренней службы **А.Н.Хомяков**);

- 3-е место – 93-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану ФГУП «ТТЦ «Останкино» (начальник части – полковник внутренней службы **В.Н.Квач**).

2011 г.:

- 1-е место – 77-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану Московской печатной фабрики – филиала ФГУП «Гознак» (начальник части

– майор внутренней службы **А.Н.Хомяков**).

2012 г.:

- 1-е место – 93-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану ФГУП «ТТЦ «Останкино» (начальник части – полковник внутренней службы **В.Н.Квач**);

- 2-е место – 77-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану Московской печатной фабрики – филиала ФГУП «Гознак» (начальник части – майор внутренней службы **А.Н.Хомяков**).

2013 г.:

- 2-е место – 93-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану ФГУП «ТТЦ «Останкино» (начальник части – полковник внутренней службы **В.Н.Квач**);

- 2-е место – 166-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану ФГУП «Центральный институт авиационного моторостроения им. П.И. Баранова» (начальник части – подполковник внутренней службы **С.Н.Зубарев**).

2014 г.:

- 2-е место – 85-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану ОАО «РСК МиГ» (начальник части – полковник внутренней службы **В.И.Максименко**);

- 3-е место – 77-я пожарная часть ФПС 6-го отряда ФПС по г. Москве, осуществляющая противопожарную охрану Московской печатной фабрики – филиала ФГУП «Гознак» (начальник части – майор внутренней службы **А.Н. Хомяков**).



Начальник 93-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве полковник внутренней службы **В. Н. Квач**

Лучшим сотрудником признан полковник внутренней службы **В.Н.Квач**, начальник 93-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве.

В 2012 г. 93-я пожарная часть федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве признана лучшим подразделением ФПС Главного управления МЧС России по г. Москве по профилактике пожаров на охраняемых объектах. По итогам служебной деятельности за 2011 г. полковник внутренней службы **Виктор Николаевич Квач**, начальник 93-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве, занесен на Доску почета Главного управления МЧС России по г. Москве.

Полковник внутренней службы **Владимир Иванович Максименко**, начальник 85-й пожарно-спасательной части федеральной противопожарной службы 6 отряда ФПС по г. Москве. На службе в пожарной охране с 1 октября 1978 г. В занимаемой должности с 15 апреля 1984 г.

В 2014 г. 85-я пожарно-спасательная часть федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве заняла 2-е место в смотре-конкурсе на звание «Лучшее подразделение ФПС Главного управления МЧС России по г. Москве по профилактике пожаров на охраняемых объектах».

За особые достижения в службе, активную работу, профессиональное мастерство, способствующие реализации основных задач и функций 6-го отряда ФПС по г. Москве, высокие показатели в служебной деятельности, безупречное

соблюдение служебной дисциплины по итогам за 2014 г. представлен к занесению на Доску почета 6-го отряда ФПС по г. Москве.

Подполковник внутренней службы **Сергей Николаевич Зубарев**, начальник 166-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6 отряда ФПС по г. Москве. Кандидат технических наук. В пожарной охране – с 1 ноября 1993 г. В занимаемой должности – с 5 апреля 1999 г. За особые достижения в службе, активную работу, профессиональное мастерство, способствующие реализации основных задач и функций 6-го отряда ФПС по г. Москве, высокие показатели в служебной деятельности, безупречное соблюдение служебной дисциплины по итогам за 2013 г. занесен на Доску почета 6-го отряда ФПС по г. Москве.

Майор внутренней службы **Андрей Николаевич Хомяков**, начальник 77-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве. В пожарной охране – с 1 августа 1996 г. В занимаемой должности – с 29 сентября 2006 г. По итогам служебной деятельности за 2010 г. майор внутренней службы **А.Н.Хомяков** занесен на Доску почета Главного управления МЧС России по г. Москве. В 2010 и 2011 гг. 77-я пожарная часть федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве признана лучшим подразделением ФПС Главного управления МЧС России по г. Москве по профилактике пожаров на охраняемых объектах.

3 октября 2012 г. в 16 часов помощник начальника отряда – оперативный дежурный 6-го отряда



Начальник 85-й пожарно-спасательной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве
полковник внутренней службы
В. И. Максименко



Начальник 166-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве, кандидат технических наук,
подполковник внутренней службы
С. Н. Зубарев



Начальник 77-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве майор внутренней службы
А. Н. Хомяков

ФПС по г. Москве майор внутренней службы **С.А.Павлов** прибыл для проведения плановой проверки оперативно-служебной деятельности и несения службы личным составом отдельного поста федеральной противопожарной службы 108-й пожарной части федеральной противопожарной службы 6-го отряда ФПС по г. Москве по адресу: Селиверстов переулок, дом № 6.

Во время проведения проверки, в 16 часов 22 минуты, он получил информацию по мобильному телефону от водителя группы обслуживания 6-го отряда ФПС по г. Москве прапорщика внутренней службы **И.В.Сахарова**, который в этот момент находился в оперативно-служебном автомобиле, что из окна первого этажа соседнего здания (Селиверстов пер., д. 4) идет густой черный дым. Получив данную информацию, майор внутренней службы **С.А.Павлов** принял решение прервать проверку подразделения и следовать к месту возникновения пожара. Прибыв к месту ЧС и оценив обстановку по внешним признакам, в 16 часов 24 минуты он передал информацию о пожаре в дежурную часть ЦУКС Главного управления МЧС России по г. Москве и затребовал выслать к месту пожара пять единиц основных пожарных автомобилей и автолестницу. На момент передачи информации складывающаяся обстановка требовала решительных и грамотных действий. Майор внутренней службы **С.А.Павлов** незамедлительно приступил к проведению разведки пожара и эвакуации людей из горящего здания. Под его непосредственным руководством были эвакуированы 25 человек в безопасное место. Далее, встретив пожарно-спасательные подразделения, майор внутренней службы **С.А.Павлов** принял руководство тушением пожара на себя. Им были приняты следующие решения: звеном ГДЗС от АЦ 2-й пожарной части федеральной противопожарной службы 21-го отряда ФПС по г. Москве подать ствол «Б» на тушение помещения через окно первого этажа, личному составу ДЗ АЦ 2-й пожарной части федеральной противопожарной службы 21-го отряда ФПС по г. Москве организовать вскрытие металлической двери, ведущей к помещению, где расположен очаг пожара. В 16 часов 36 минут к месту пожара прибыл оперативный дежурный 21-го отряда ФПС по г. Москве и майор внутренней службы **С.А.Павлов** поступил в его распоряжение, продолжив тушение пожара до полной его ликвидации.

За отвагу и самоотверженность, успешное руководство действиями подчиненных при выполне-

нии задач по тушению пожара и спасению людей майор внутренней службы **Сергей Алексеевич Павлов**, помощник начальника отряда – оперативный дежурный награжден, медалью МЧС России «За отвагу на пожаре».

21 мая 2014 г. к начальнику 6-го отряда ФПС по г. Москве со словами благодарности в отношении сотрудников 6-го отряда ФПС по г. Москве прапорщика внутренней службы **С.А.Кошелевой** и прапорщика внутренней службы **О.С.Лисиной** обратилась гражданка Людмила Иннокентьевна Кулешова, которая стала участником происшествия, произошедшего 7 мая 2014 г.

7 мая 2014 г. прапорщик внутренней службы **С.А.Кошелева** и прапорщик внутренней службы **О.С.Лисина** в свободное от несения службы время (обеденный перерыв) прогуливались в сквере у Донского монастыря. Передвигаясь по одной из пешеходных дорожек они обратили внимание на то, как молодой человек с огромной скоростью едет на велосипеде и врывается в женщину, которая, в свою очередь, от столкновения перелетела через велосипед и упала на тротуарную плитку. Увидев эту ситуацию, прапорщик внутренней службы **С.А.Кошелева** и прапорщик внутренней службы **О.С.Лисина** незамедлительно среагировали и подбежали к женщине, помогли ей подняться и усадили на тротуар, после чего сразу вызвали наряд скорой медицинской помощи.

Из-за проведения ремонтных работ в районе Донской улицы и пешеходной зоны у Донского монастыря водитель автомобиля скорой медицинской помощи не мог сориентироваться в путях подъезда и прапорщик внутренней службы **С.А.Кошелева**, увидев издали данную ситуацию, побежала к автомобилю для его сопровождения к месту происшествия. В то время как автомобиль скорой медицинской помощи следовал к месту происшествия, прапорщик внутренней службы **О.С.Лисина** все время находилась с пострадавшей, успокаивала ее и морально поддерживала.

Прибывшие медицинские работники осмотрели женщину, проводили ее в автомобиль скорой медицинской помощи и увезли в ГКБ №1 г.Москвы. Позже выяснилось, что у гражданки Л.И.Кулешовой обнаружили перелом носа со смещением, гематому головного мозга, множественные ушибы и ссадины.

За самоотверженность и оказание необходимой помощи в чрезвычайной ситуации прапорщик внутренней службы **С.А.Кошелева**,

старшина группы обслуживания 6-го отряда ФПС по г. Москве и прапорщик внутренней службы **О.С.Лисина**, младший инспектор группы обслуживания 6-го отряда ФПС по г. Москве, награждены нагрудными знаками МЧС России «Участнику ликвидации последствий ЧС».

2.2.15. Государственная инспекция по маломерным судам по г. Москве

Решением Исполкома Московского городского Совета народных депутатов от 25 апреля 1985г. № 1217 была образована Государственная инспекция по маломерным судам города Москвы. Она осуществляет надзор и контроль за использованием маломерных судов, оказывает помощь людям терпящим бедствие на воде. Через год в ее состав была включена спасательная служба Управления коммунального обслуживания населения со спасательными станциями, постами, маневренными поисковыми группами и другими подразделениями.

Таким образом, в состав ГИМС вошли спасательные станции и служба подводно-технических работ. На ГИМС были возложены задачи по спасению людей, контролю за использованием маломерными судами, осуществление регистрации маломерных судов и аттестации судоводителей. Под технический надзор ГИМС взяты базы-стоянки маломерного флота и пляжи.

В октябре 1995 г. ГИМС города Москвы передана под руководство Штаба по делам ГОиЧС города Москвы.

С участием специалистов ГИМС были разработаны Правила пользования водными объекта-

ми для плавания на маломерных судах в городе Москве и Правила охраны жизни людей на водных объектах города Москвы, утвержденные Правительством Москвы, ежегодно увеличивается перечень мест массового отдыха людей на воде, подлежащих контролю.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 6 февраля 2004г. № 47 Государственная инспекция по маломерным судам Российской Федерации вошла в состав МЧС России. В связи с этим ГИМС города Москвы была преобразована в ГИМС Главного управления МЧС России по городу Москве.

Общее руководство и координацию деятельности ГИМС МЧС России по г. Москве с 2011 г. осуществляет заместитель руководителя территориального органа Главного управления МЧС России по г. Москве – главный государственный инспектор по маломерным судам города Москвы **Владимир Александрович Волков**. **Владимир Александрович** окончил Черноморское высшее военно-морское ордена Красной звезды училище им. П.С.Нахимова, 6-е Высшие специальные офицерские классы, Военно-морскую академию имени адмирала флота Кузнецова Н.Г. Командовал атомной подводной лодкой Б-414 «Святой Даниил Московский» на Северном флоте. Служил в управлении боевой подготовки Главного комитета Военно-морского флота. Награжден государственными и ведомственными наградами.

Руководит отделом безопасности людей на водных объектах Главного управления МЧС России по г. Москве **Андрей Ильич Печенин**. Он прошел путь от госинспектора группы



*Заместитель руководителя территориального органа Главного управления МЧС России по г. Москве – главный государственный инспектор по маломерным судам города Москвы
В. А. Волков*



*Руководитель отдела безопасности людей на водных объектах
ГУ МЧС России по г. Москве
А. И. Печенин*



На дежурстве во время пляжного сезона, 2014 г.



Столкновение сухогрузного теплохода «Ока-5» и прогулочного катера Р 18-81ЧО, 2011 г.

патрульной службы до начальника отдела безопасности людей на водных объектах Главного управления МЧС России по г. Москве. Неоднократно отмечен наградами и медалями.

Федеральное казенное учреждение «Центр ГИМС МЧС России по г. Москве» состоит из органа управления, 5 инспекторских отделений, инспекторского участка, группы регистрационной и экзаменационной работы, 4 групп патрульной службы.

Начальник ФКУ «Центр ГИМС МЧС России по городу Москве» – **П.В.Онищук**. Руководители инспекторских отделений: **А.В.Гоков, М.Н.Кретова, А.В.Ивлеников, М.А.Глушков, В.Р.Денисов**; руководитель инспекторского участка – **Л.Н.Копылова**, руководитель группы регистрационной и экзаменационной работы – **Т.Н.Меньшова**.

Инспекторы ГИМС совместно со спасателями обеспечивают безопасность проведения массовых мероприятий на водоемах города, проводят совместные рейды и патрулирования, учения и тренировки, участвуют в ликвидации чрезвычайных ситуаций на водных объектах.

ГИМС и ГКУ «МГПСС» совместно ликвидировали последствия резонансных транспортных происшествий на Москве-реке:

- 24.06.2011 столкнулись сухогрузный буксируемый состав и теплоход «Сильвер», перевозив-

ший выпускников школы и их родителей, которых пришлось эвакуировать с борта судна, катерами перевозить на берег и организовывать отправку домой на автобусах.

- 31.07.2011 столкнулись сухогрузный теплоход «Ока-5» и прогулочный катер Р 18-81ЧО, перевозивший 16 человек пассажиров. Вследствие этого катер затонул, 7 человек было спасено, 9 человек погибло. Проводились поиск и подъем тел погибших, подъем затонувшего судна, расследование причин происшествия.

Под эгидой ГИМС проводится большая работа во исполнение поручения Президента Российской Федерации от 22.02.2012 Пр-447 по организации и привлечению к обеспечению безопасности людей на водных объектах членов Региональной общественной организации помощи и спасания на водах (РООПСВОД) и специально подготовленных добровольных пожарных Всероссийского добровольного пожарного общества (ВДПО).

В местах массового отдыха населения на воде было создано 50 общественных спасательных постов с дежурством на них 216 спасателей РООПСВОД, разработаны маршруты патрулирования для более чем 500 человек ВДПО, Студенческого спасательного корпуса, казаков, ДНД.



Проверка маломерного судна инспекторами ГИМС, 2013 г.



Тренировка спасательного поста, 2015 г.



«МЧС Аквабайкспас» – секция по водномоторному спорту, 2014 г.

Под координацией и при непосредственном участии ГИМС создана команда «МЧС Аквабайкспас», возглавляет которую пятикратный чемпион России, мастер спорта международного класса **К.В.Саркисян**. Члены команды прошли специальную подготовку в международном центре обучения судей-спасателей на гидроциклах при международной ассоциации спасателей «К-38», получив соответствующие сертификаты на право проведения спасательных операций на воде.

Члены команды принимают активное участие в мероприятиях по обеспечению безопасности на водных объектах совместно с ГИМС. На базе команды «МЧС Аквабайкспас» создана секция по водномоторному спорту, в которой проходят спортивную и техническую подготовку дети семей офицеров Главного управления МЧС России по г. Москве сотрудников Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы.

В настоящее время для решения основных задач Государственная инспекция по маломерным судам Главного управления МЧС России по г. Москве оснащена современной техникой:

скоростными патрульными судами, компьютерными классом для приема экзаменов, автомобилями, средствами спасения и средствами связи.

Сегодня в ГИМС МЧС России по г. Москве состоит на учете более 54 тыс. судоводителей, более 29 тыс. судов, 65 баз-стоянок маломерных судов, 14 пляжей.

Ежегодно на учет в ГИМС ставятся и освидетельствуются более 1,5 тыс. судов, проходят аттестацию и получают удостоверение на право управления маломерными судами более 3 тыс. судоводителей.

Интенсивное использование населением водных объектов города Москвы требует организации постоянного контроля за обеспечением безопасности. Ежегодно в периоды навигации инспекторами ГИМС на водоемах города пресекается около 500 различных правонарушений, совместно со спасателями и другими контролирующими органами обеспечивается безопасность проведения свыше 300 различных спортивно-массовых, культурно-развлекательных и других значимых мероприятий на водоемах города.

Перед началом летнего сезона инспекторами



Штандарт ФГБОУ «Московский учебный центр ФПС»



Эмблема ФГБОУ «Московский учебный центр ФПС»

ГИМС проводятся технические освидетельствования всех пляжей, баз-стоянок маломерных судов, лодочно-прокатных станций, проверки мест массового отдыха людей.

Деятельность по предупреждению гибели людей и профилактике несчастных случаев на водных объектах приносит свои результаты: так, количество несчастных случаев и гибели людей на водных объектах города Москвы за последние 5 лет снижено более чем в 2 раза, а аварийность маломерных судов сведена практически к нулю.

Анализ статистических данных гибели людей показывает, что в 2014 г. коэффициент гибели на водных объектах города составил 0,54 на 100 тыс. человек населения, что более, чем в 6 раз ниже общероссийского показателя, составляющего 3,46.

2.2.16. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Московский учебный центр федеральной противопожарной службы»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Московский учебный центр федеральной противопожарной службы» создан в соответствии с Положением о Министерстве Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 11 июля 2004 г. № 868, на основании приказа МЧС России от 07.10.2011 № 756 «Об утверждении федеральных государственных бюджетных образовательных учреждений

дополнительного профессионального образования, находящихся в ведении МЧС России». Сокращенное наименование: ФГБОУ «Московский учебный центр ФПС»

В настоящее время Московский учебный центр ФПС является современным образовательным учреждением, успешно решающим задачи по осуществлению образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам и основным программам профессионального обучения специалистов МЧС России в области обеспечения пожарной безопасности, гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, безопасности людей на водных объектах, обучение работодателей и работников вопросам охраны труда.



ФГБОУ «Московский учебный центр ФПС»

Московским учебным центром ФПС руководит полковник внутренней службы **Гедеван Владимирович Чичинадзе**.

Заместителями начальника Московского учебного центра ФПС являются: полковник внутренней службы **Дмитрий Вячеславович Скоркин**, полковник внутренней службы **Александр Николаевич Федотов**; подполковник внутренней службы **Алексей Вячеславович Первов**; полковник внутренней службы **Олег Юрьевич Бакланов**; полковник внутренней службы **Николай Васильевич Васильев**.

За последние 20 лет в учебном центре было подготовлено свыше 54 тыс. специалистов различных категорий, из них 7 тыс. – пожарных. С принятием в мае 2011 г. Федерального закона №100 «О добровольной пожарной охране», в

Московском учебном центре ФПС прошли обучение свыше 10 тыс. добровольцев.

По итогам деятельности за 2010, 2013 и 2014 гг. Московский учебный центр ФПС был признан победителем смотра-конкурса МЧС России на звание «Лучший учебный центр ФПС».

В учебном процессе при реализации учебных программ также успешно применяются дистанционные образовательные технологии, постоянно совершенствуется учебно-материальная база.

Приказом ГУВД г. Москвы № 621 от 29.06.1995 на базе войсковой части 5104 был образован Учебный центр УГПС ГУВД города Москвы, правопреемником которого является федеральное государственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Московский учебный центр федеральной



*Руководитель МУЦ ФПС
полковник внутренней службы
Г.В. Чичинадзе*



*Заместитель начальника МУЦ ФПС
полковник внутренней службы
Д.В. Скоркин*



*Заместитель начальника МУЦ ФПС
полковник внутренней службы
А.Н. Федотов*



*Заместитель начальника МУЦ ФПС
подполковник внутренней службы
А.В. Первов*



*Заместитель начальника МУЦ ФПС
полковник внутренней службы
О.Ю. Бакланов*



*Заместитель начальника МУЦ ФПС
полковник внутренней службы
Н.В. Васильев*



Награды ФГБОУ «Московский учебный центр ФПС»

противопожарной службы», в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 19.12.2006 г. № 752 «О реорганизации учебных центров федеральной противопожарной службы».

С целью совершенствования героико-патриотического воспитания сотрудников пожарной охраны Постановлением Правительства Москвы № 270 от 18 апреля 2000 г. Учебному центру УГПС ГУВД города Москвы присвоено имя Героя Советского Союза **Сергея Игнатьевича Постевого**.

Приказом МЧС России от 29 мая 2012 г. № 297 «О поощрении сотрудников МЧС России в связи с празднованием 90-летия создания Московского учебного центра федеральной противопожарной службы» установлена дата создания учебного центра – 5 сентября 1922 г.

23 января 2014 г. в торжественной обстановке в зале Славы на Поклонной горе начальником Главного управления МЧС России по г. Москве генерал-полковником внутренней службы **Александром Михайловичем Елисеевым** было вручено знамя Московскому учебному центру ФПС.

В ФГБОУ «Московский учебный центр ФПС» учебный процесс организован в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2013 № 273-ФЗ, Приказом Минобрнауки от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам» и Методическими рекомендациями по организации учебного процесса в государственных образовательных учреждениях дополнительного

профессионального образования учебных центрах (учебных пунктах) федеральной противопожарной службы, утвержденными заместителем министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковником внутренней службы **А.П.Чуприяном** 28.10.2011 № 2-4-60-14-4.

В Учебном центре работает библиотека. Общий библиотечный фонд составляет 11640 единиц: из них 5163 единицы специальной технической литературы, 6477 единиц художественной литературы. Работает электронная библиотека на 10 посадочных мест, база электронной библиотеки составляет (45 единиц).

Учебная материально-техническая база Учебного центра соответствует требованиям для качественной подготовки пожарных и спасателей, а также различных категорий слушателей, которые направляются из подразделений Главного управления МЧС России по г. Москве, других организаций и учреждений МЧС России, а также из организаций, учреждений и предприятий.

Цикл практического обучения (учебная пожарная часть) располагает 5 пожарными автомобилями (АЛ-30 IVEKO MAGIRUS DLK 23-12n.B.CS, АЦЗ.0-40, АЦ-3.2-40/4, АНР-40, автомобиль СПАСА на базе IVECO). На вооружении 40 АП «Омега», а также для обучения слушателей имеется 71 аппарат защиты органов дыхания (30 ПТС-Профи, 30 АП «Омега», АП-2000, РА-94 «PLUS», ДАСК – 5 шт. BG-4, DragerMan PSS Merlin – система контроля параметров дыхательных аппаратов).

Штатная структура ФГБОУ «Московский учебный центр ФПС» согласована с директором организационно-мобилизационного Департамента МЧС России генерал-лейтенантом **И.Н.Сергеевым** и утверждена приказом начальника Главного управления МЧС России от 26.04.2013 № 263 в соответствии с приказом МЧС России от 30.12.2005 № 1027.

2.2.17. СООД ФПС Главного управления МЧС России по г. Москве

Федеральное государственное казенное учреждение «Специализированный отряд федеральной противопожарной службы обеспечения деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве» создан 1 февраля 2014 г. Включает в себя руководство отряда, аппарат управления, состоящий из 5 отделений и канцелярии,



Сотрудники 40-й пожарной части технической службы (материального обеспечения) федеральной противопожарной службы на рабочих местах

5 пожарных частей технической службы федеральной противопожарной службы и оркестр федеральной противопожарной службы. Каждая из пожарных частей, входящих в состав отряда, имеет свою специализацию.

40-я пожарная часть технической службы (материального обеспечения) федеральной противопожарной службы является службой по обеспечению вещевым имуществом сотрудников федеральной противопожарной службы города Москвы.

53-я пожарная часть технической службы федеральной противопожарной службы включает в себя складские помещения, для распределения, хранения и учета имущества, пожарно-технического вооружения, необходимого для обеспечения деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве и его подразделений.

96-я пожарная часть технической службы (транспортно-хозяйственная) федеральной противопожарной службы обеспечивает руководство и оперативные службы Главного управления



Сотрудники 48-й пожарной части технической службы (транспортно-хозяйственной) федеральной противопожарной службы при отработке оперативных действий

МЧС России по г. Москве оперативно-служебными автомобилями, сотрудники части обеспечивают своевременное и эффективное реагирование при выполнении оперативно-служебных задач.

170-я пожарная часть технической службы (по ремонту и обслуживанию технологического оборудования зданий пожарных депо) федеральной противопожарной службы обеспечивает своевременное устранение неполадок, аварий и поломок различного рода оборудования и систем жизнеобеспечения, происходящих в подразделениях гарнизона федеральной противопожарной службы города Москвы.

Оркестр федеральной противопожарной службы. Название подразделения недвусмысленно определяет его служебную деятельность и функциональные обязанности.

Штатная численность отряда состоит из 206 сотрудников федеральной противопожарной службы и 57 работников МЧС России. К сведению стоит отметить, что в составе отряда впервые введена 53-я пожарная часть технической



Вручение ведомственной награды МЧС России начальником 48-й пожарной части технической службы (транспортно-хозяйственной) федеральной противопожарной службы сотруднику пожарной части



Оркестр федеральной противопожарной службы на торжественном мероприятии Главного управления МЧС России по городу Москве

службы федеральной противопожарной службы, в штате которой предусмотрены только работники МЧС России, от начальника части до сторожа группы обслуживания.

В своей служебной деятельности сотрудники и работники отряда руководствуются законодательством Российской Федерации, нормативно-правовыми актами, приказами МЧС России и Главного управления МЧС России по г. Москве, Уставом учреждения. Основными задачами и направлениями деятельности отряда являются обеспечение служебной деятельности подразделений Главного управления МЧС России по г. Москве, материально-техническое снабжение Главного управления МЧС России по г. Москве, прием, хранение, распределение и передача имущества как среди подразделений отряда, подразделений Главного управления МЧС России по г. Москве, так и от поставщиков Главного управления МЧС России по г. Москве.

С момента образования и по настоящее время руководит отрядом полковник внутренней службы **Андрей Борисович Елисеев**. В 1990 г. окончил Ленинградское высшее военно-политическое училище противовоздушной обороны им. Ю.В.Андропова. За время своей службы занимал должности начальствующего состава в Министерстве обороны СССР и Министерстве обороны Российской Федерации, а с 1994 г. – в Государственной противопожарной службе. За время пребывания на должности начальника ФГКУ «Специализированный отряд федеральной противопожарной службы обеспечения деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве» организовал работу подразделения на высоком профессиональном уровне, что позволило вновь образованному отряду успешно выполнять возложенные обязанности и эффективно решать служебные задачи.

В 2014 и 2015 гг. было организовано и осуществлено сопровождение колонн с гуманитарной помощью в регионы, нуждающиеся в ней. Сотрудники подразделений отряда, задействованные в различных мероприятиях, проводимых Главным управлением МЧС России по г. Москве отмечены руководством Главного управления благодарностью, а особо отличившиеся при выполнении оперативно-служебных задач награждены ведомственными знаками отличия МЧС России.

Перспективы развития ФГКУ «Специализированный отряд федеральной противопожарной



*Начальник ФГКУ «Специализированный отряд федеральной противопожарной службы обеспечения деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве» полковник внутренней службы
А. Б. Елисеев*

службы обеспечения деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве» заключаются в совершенствовании методов и способов учетной политики, имеющейся материально-технической базы гарнизона федеральной противопожарной службы города Москвы, внутреннем становлении и развитии подразделения, а также повышении эффективности взаимодействия с подразделениями Главного управления МЧС России по г. Москве и территориальными органами исполнительной власти по вопросам, связанным с осуществлением профессиональной деятельности.

2.2.18. ФГБУ «Производственно-технический центр федеральной противопожарной службы по городу Москве»

Производственно-технический центр ФПС по городу Москве обеспечивает боевую готовность пожарно-технического вооружения: бесперебойную работу пожарной и спасательной техники подразделений МЧС. На центр возложены функции по выполнению всего комплекса работ по техническому обслуживанию, направленных на поддержание техники в рабочем состоянии, выявлению поломок и своевременному их устранению, предупреждению неисправностей, уменьшению износа деталей. ПТЦ также занимается диагностикой баллонов высокого давления, которые применяются в дыхательных аппаратах, транспортировкой автотехники, ремонтом



ФГБУ «ПТЦ ФПС по городу Москве»

специальных узлов и агрегатов, сигнальных громкоговорящих устройств и проблесковых маяков. Спектр задач хоть и достаточно обширен, но в то же время узкоспециализирован.

За годы работы Федерального государственного бюджетного учреждения «Производственно-технический центр федеральной противопожарной службы по городу Москве» накоплен уникальный опыт. Необходимость создания технической службы в городе Москве, которая сможет обеспечить выполнение качественного ремонта пожарной специализированной техники и пожарно-технического вооружения, возникла более полувека назад.

В 1957 г. в составе Пожарной охраны была создана техническая служба, которая в октябре 1967 г. Приказом Министерства охраны общественного порядка СССР № 0440 была выделена в самостоятельную структуру, был образован Отряд технической службы Военизированной пожарной охраны УПО УООП Исполкома Мосгорсовета (войсковая часть 5115).



Ремонт пожарной автотехники



Подполковник технической службы Н.П. Раск

Первым начальником ОТС был назначен подполковник технической службы **Н.П. Раск**. В ноябре 1967 г. впервые в истории пожарной охраны г. Москвы были призваны военные срочной службы, замена которых на сотрудников-контрактников поэтапно была начата в 1995 г. и окончена к декабрю 1998 г.

Сегодня руководит ПТЦ ФПС по г. Москве полковник внутренней службы **Андрей Леонтиевич Дорош**. Заместителями руководителя центра являются: майор внутренней службы **Игорь Евгеньевич Гузенков**, майор внутренней службы **Алексей Александрович Серебряков**, подполковник внутренней службы **Александр Николаевич Маклецкий**.

ПТЦ ФПС по городу Москве состоит из двух пожарных частей и управленческого аппарата штаба. Функции штаба – подбор кадров, бухгалтерия, производственно-техническое отделение, осуществляющее руководство процессом ремонта автотехники, отдел материально-технического снабжения, занимающийся снабжением автозапчастями, средствами ГСМ. В 67-й пожарной части существует уникальная служба – группа ВАРМ (выездная авторемонтная мастерская), способная оперативно выехать к месту поломки или аварии транспортных средств, продиагностировать поломку и устранить ее на месте. Кроме того выезды авторемонтной мастерской производятся на крупные пожары со второго номера. На 67-ю транспортно-хозяйственную пожарную часть возложены функции по транспортировке работников, по складскому хранению материально-технических средств.

94-я пожарная часть занимается пожарной и пожарно-легковой техникой: техническим обслуживанием, диагностированием, испытанием, ремонтом, шиномонтажом, балансировкой колес,



Выездная авторемонтная мастерская



Ремонт двигателя

восстановлением лакокрасочных покрытий.

В работе ПТЦ самое главное – это люди, которые могут провести быструю качественную работу не только на территории самого учреждения, но и за его стенами, задействуя при этом меньшие ресурсы, чем при стационарном ремонте. Диагностика и устранение поломок на месте с подручными средствами возможны только подготовленными и профессионально компетентными специалистами. Модернизация технического оборудования, и, как следствие, производственного процесса, повышение квалификации работников на заводах по производству кислородно-дыхательных систем, водолазной техники, аппаратов подводного плавания, оборудования противопожарного и иного назначения способны создать из ПТЦ ФПС по городу Москве многофункциональный центр по поддержанию технической готовности гарнизона пожарной охраны города Москвы. Учреждение позволит обеспечивать техническую исправность пожарных автомобилей и противопожар-

ного оборудования – не только того, которое находится в боевом расчете ФПС, но и в коммерческих структурах. Исправность пожарной техники, грузовых автомобилей вне зависимости от того, состоят ли они на госучете или принадлежат компании, созданной частными лицами, в случае пожаров способствует предотвращению нанесения ущерба здоровью граждан и городскому имуществу.

2.2.19. ФГБУ «Судебно-экспертный центр ФПС по городу Москве»

До 2005 г. в системе пожарной охраны столицы существовала испытательная лаборатория управления пожарной охраны Москвы берущая свое историческое начало в марте 1945 г. В те времена в пожарной охране Советского Союза была организована новая служба – подвижная пожарная лаборатория (ППЛ).

Вначале ППЛ были организованы в 4 городах страны: Москве, Ленинграде, Горьком, Свердловске. Этой службой в свое время руководили:



Ремонтная зона ФГБУ «ПТЦ ФПС по городу Москве»



Отремонтированный КАМАЗ



Подполковник внутренней службы
Г.П. Сергиенко

с 1986 по 1993 г. – подполковник внутренней службы **Григорий Павлович Сергиенко**;

в 1993 г. – подполковник внутренней службы **Александр Викторович Корюхин**;

с 1993 по 2005 г. – полковник внутренней службы **Николай Михайлович Булочников**.

2005 год стал знаковым в деятельности испытательных пожарных лабораторий и особенно Московской. Приказом МЧС России на базе испытательной пожарной лаборатории города Москвы было создано Государственное учреждение «Судебно-экспертный центр федеральной противопожарной службы по городу Москве» (ГУ «СЭЦ ФПС по г. Москве»). Начальником Государственного учреждения «Судебно-экспертный центр федеральной противопожарной службы по городу Москве» был назначен полковник внутренней службы **Николай Михайлович Булочников**.



Начальник ФГБУ «СЭЦ ФПС по г. Москве»
(с 2005 по 2012), полковник внутренней службы
Н.М. Булочников



Подполковник внутренней службы
А.В. Корюхин

С 2012 г. руководителем этой службы стал полковник внутренней службы **Сергей Александрович Червяков**.

Если говорить о структуре московского судебно-экспертного центра (ФГБУ «СЭЦ ФПС по г. Москве»), то он состоит из трех отделов: отдела по исследованию пожаров и судебных экспертиз; отдела исследовательских и испытательных работ в области пожарной безопасности; испытательной пожарной лаборатории (на правах отдела), а также из финансовой части и канцелярии.

В настоящее время Судебно-экспертный центр обеспечен современным экспертно-криминалистическим и испытательным оборудованием. В нем располагаются следующие лаборатории: химическая, теплофизическая, физико-химических исследований, металловедческая, рентгеновских исследований, термогравиметрического анализа, хроматографии



Начальник ФГБУ «СЭЦ ФПС по г. Москве»
полковник внутренней службы
С.А. Червяков



Испытательное оборудование

и спектрального анализа. Освоены и внедрены в практику исследования пожаров следующие методы: металлографический, рентгеноструктурный и рентгенофазовый, термический, спектроскопический, хроматографический. При работе на месте происшествия для установления очага пожара используются полевые инструментальные методы и уникальные приборы. При осмотре места пожара наряду с другими приборами, входящими в комплект специального экспертного оборудования, эффективно применяются инфракрасные камеры, позволяющие измерять инфракрасное излучение конструкций, температуру объектов и документировать температурные зоны «неостывшего» пожара и другие современные приборы.



Занятия со слушателями академии

По вопросам исследования пожаров традиционно поддерживается тесное взаимодействие дознавателей и сотрудников Судебно-экспертного центра.

Дознаватели территориальных подразделений ознакомлены с техническими возможностями лабораторий и используют эти возможности в рамках проверок пожаров и при назначении судебных экспертиз.

На базе центра проводятся занятия с курсантами и слушателями Академии государственной противопожарной службы МЧС России, с сотрудниками государственного пожарного надзора, проходят квалификационное обучение сотрудники и эксперты других судебно-экспертных учреждений.



Личный состав ФГБУ "СЭЦ ФПС по г. Москве" 2014 г.

ГЛАВА III

КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ СТОЛИЦЫ – ТРЕБОВАНИЕ СОВРЕМЕННОСТИ

3.1. Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы – важный элемент комплексной безопасности города Москвы

В Российской Федерации в целом, в каждом из ее субъектов проходит планомерный процесс совершенствования структуры органов законодательной и исполнительной власти в целях выработки оптимальной модели управления и оперативного реагирования на возникающие вызовы, в соответствии с которым утвержден перечень Главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации. Особое место в перечне занимает Главное управление МЧС России по г. Москве.

В ходе разграничения полномочий федеральных и региональных органов власти было подписано Соглашение между Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и Правительством Москвы о передаче друг другу части своих полномочий в решении вопросов организации тушения пожаров и предупреждения чрезвычайных ситуаций. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий 6 августа 2004 г. издало приказ № 372 «Об утверждении Положения о территориальном органе МЧС России – органе, специально уполномоченном решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению, ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъекту Российской Федерации». Правительство Москвы 15.03.2005 издало Постановление за № 127-ПП «О реорганизации Главного управления по делам гражданской

обороны и чрезвычайным ситуациям города Москвы». ГУ ГОЧС г. Москвы было реорганизовано в Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы (УГЗ Москвы).

Было введено в действие Положение об Управлении по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы. Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы (ныне – Департамент ГОЧСиПБ) стало правопреемником Главного управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Москвы (ГУ ГОЧС Москвы) в части прав и обязательств, находящихся в компетенции Правительства Москвы.

Важную роль в создании нового управления в составе исполнительных органов города Москвы сыграли позиция министра МЧС России **С.К.Шойгу** и Мэра Москвы **Ю.М.Лужкова**, а также организационная работа руководства Главного управления МЧС России по г. Москве во главе с генерал-майором **А.М.Елисеевым**.



*И.Г. Бабаевский – начальник
Управления гражданской защиты
Москвы с 2005 по 2013 г.*



Международная конференция «Кризисный менеджмент в 21 веке» г.Москва, 2005 г.

Первым начальником Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы на период полномочий Мэра Москвы был назначен **Игорь Геннадьевич Бабаевский**. До назначения на должность начальника УГЗ Москвы полковник **И.Г. Бабаевский** проходил службу в Вооруженных силах РФ и МЧС России (с марта 2004 г. – первый заместитель начальника ГУ ГОЧС Москвы). В соответствии с концепцией реорганизации системы МЧС России и структур органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации Управление по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы стало функциональным органом исполнительной власти города Москвы, уполномоченным в решении задач по организационно-правовому, кадровому и материально-техническому обеспечению в области гражданской обороны, защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности граждан на водных объектах.

На начальном этапе и в период своего становления Управление гражданской защиты Москвы организационно включало в себя руководство (в лице начальника управления и заместителей), отделы, службы и отделения.

В период с 2005 по 2015 г. в Управлении активно трудились (а некоторые успешно трудятся и сегодня) ряд руководителей, начальников структурных подразделений отделов, служб, отделений, среди которых первый заместитель начальника УГЗ Москвы **Т.В.Громова**, заместители: **Ж.Х.Салихов**, **В.В.Рубан**, **А.Г.Апратин**, **А.П.Платов**, **Н.Н.Смирнов**, **Л.И.Мокляк**, **Р.В.Арзамасцева**, **М.В.Царькова**, **Т.В.Финогенова**, **А.В.Яковлев**.

На первом этапе формирования управления в его организационно-штатную структуру вошли отделы: юридический (начальник **Р.В.Арзамасцева**); государственной службы и кадров (начальник **О.Д.Распутин**); финансово-экономический – бухгалтерия (главный бухгалтер – начальник **С.В.Кузин**); финансового контроля и ревизии (начальник **С.В.Юрченко**); собственной безопасности (начальник **Ю.В.Карташов**); первый отдел (начальник **С.А.Шишкин**); второй отдел (начальник **О.Ф.Ефимов**); обеспечения защиты населения, территории и мероприятий гражданской обороны (начальник **Г.В.Степин**); перспективного развития, годового и текущего планирования (начальник **Т.В.Финогенова**); информации и связей с общественностью (начальник **Н.В.Мирный**); развития пожарной охраны, поисково-спасательных и пожарных формирований (начальник

В.М.Мирмовсум); организации связи, оповещения и АСУ (начальник **С.В.Шевчук**); международного, межрегионального сотрудничества и организации гуманитарных операций (начальник **Д.Г.Спицкий**); подготовки руководящего состава, обучения населения, аттестации спасателей и пожарных (начальник **А.П.Платов**); научно-технический (начальник **В.А.Пастухов**); обеспечения мероприятий предупреждения, мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций (начальник **Е.С.Зими́на**); нормативного сопровождения градостроительной и проектной документации (начальник **А.М.Кублицкий**); капитального строительства (начальник **К.Н.Павлов**); планирования и организации обеспечения автомобильной техникой (начальник **М.В.Царькова**); обеспечения специальной техникой и пожарно-техническим вооружением (начальник **В.В.Черняк**); обеспечения размещения государственного заказа, материального обеспечения и резерва (начальник **Е.М.Гольшкова**); инспекция (начальник **Д.А.Чижов**); службы: делопроизводства и контроля за исполнением поручений (начальник **С.В.Павловский**); охраны труда и техники безопасности (начальник **М.М.Леонов**); инженерно-техническая (начальник **К.К.Фатеев**); эксплуатации зданий и сооружений (начальник **А.А.Щукин**); эксплуатации и ремонта автомобильной техники (главный механик управления – начальник службы эксплуатации и ремонта автомобильной техники **П.В.Суворов**); отделения: служебного документооборота (начальник **Н.М.Ткаченко**), бухгалтерского учета; обеспечения пропускного режима; по работе с общественными и ветеранскими организациями (начальник **Ю.М.Виденев**); по эксплуатации систем связи, оповещения и АСУ (начальник **В.В.Барсков**); обеспечения выполнения проектных, строительно-монтажных работ (начальник **Ю.В.Желудков**); технического обеспечения торговой площадки (начальник **С.М.Черников**); организации оперативного дежурства на городских запасных пунктах управления (начальник **Н.П.Зимин**); административно-хозяйственное (начальник **Е.П.Жихарева**); группы: первичного рассмотрения служебной документации и подготовки поручений (начальник **Ю.И.Фокин**); оперативного контроля и анализа исполнения поручений (начальник **В.М.Сокун**); по работе с обращениями граждан (начальник **В.В.Никитина**); обеспечения деятельности руководства; кадрового учета; технического обеспечения (на-

чальник **В.П.Савкин**); технического обеспечения страхового фонда документации чрезвычайных ситуаций.

Структура управления и задачи на протяжении десятилетия изменялись, создавались подведомственные учреждения, новые структурные подразделения управления. Для поддержания в готовности сил и средств Московской городской территориальной подсистемы РСЧС, а также предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории административных округов Москвы (АО Москвы), обеспечения деятельности КЧСиПБ административных округов были образованы агентства гражданской защиты Москвы. Приказом начальника Управления гражданской защиты Москвы № 188 от 1 июля 2005 г. были введены штатные расписания в 10 агентствах гражданской защиты в административных округах столицы. По численному составу агентства различались в зависимости от задач, решаемых в округах, численности населения, значимости и количества объектов гражданской обороны, объектов, представляющих опасность для жизнедеятельности населения и государственных учреждений. На сегодняшний день успешно работают 11 агентств по обеспечению мероприятий гражданской защиты административных округов Москвы, являющиеся территориальными подразделениями департамента и осуществляющие свою деятельность в непосредственном взаимодействии с управлениями по административным округам Москвы Главного управления МЧС России по г. Москве.

На начальном этапе становления и развития Агентств гражданской защиты АО их возглавляли: **А.Ф.Залманов** (ЦАО), **Г.И.Шилкина**, затем **А.В.Стуковнин** (САО), **Т.С.Загвоздина** (СВАО), **Н.Я.Козачук**, затем **В.Г.Милютин** (ВАО), **А.М.Степанов** (ЮВАО), **С.В.Еньков** (ЮАО), **В.Б.Шостик** (ЮЗАО), **Э.П.Бессонов**, затем **А.В.Макеев** (ЗАО), **А.Г.Сергеев** (СЗАО), **Ю.А.Красоткин** (ЗелАО). Позднее, с образованием Троицкого и Новомосковского административных округов Москвы, создано Агентство гражданской защиты ТиНАО, которое возглавил **А.В.Аксенов**.

В соответствии с распорядительными документами Правительства Москвы на Управление гражданской защиты Москвы были возложены руководство и координация деятельности учреждений, организаций, предназначенных для решения задач в области гражданской обороны,

ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности, безопасности на воде и обучения различных категорий населения. К таким были отнесены организации, находящиеся в ведомственной подчиненности: Государственное унитарное предприятие «Московский центр пожарной безопасности» (ГУП «МЦПБ») – генеральный директор **В.Н.Евстигнеев**; Государственное учреждение города Москвы «Пожарно-спасательный центр» (ГУ «ПСЦ») – начальник **В.С.Марьян**; Государственное унитарное предприятие города Москвы «Специальное предприятие при Правительстве Москвы (ГУП «СППМ») – директор **С.Н.Синицин**; Государственное уни-

тарное предприятие города Москвы «Берега Москвы» (ГУП «Берега Москвы») – генеральный директор **В.Н.Сергеев**, **Н.С.Буробин**; Государственное учреждение города Москвы «Московский авиационный центр» (ГУ «МАЦ») – директор **К.В.Святенко**; Государственное унитарное предприятие города Москвы «Специальное пусконаладочное управление» (ГУП «СПНУ») – директор **В.Н.Филиппов**; Государственное казенное учреждение «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы» (ГКУ «УМЦ ГО-иЧС») – начальник **С.М.Алексеев**; Государственное бюджетное учреждение города Москвы



Мэр Москвы С.С. Собянин заслушивает доклад начальника ГКУ «ПСЦ» В. Преображенского, 2013 г.



Заседание Комиссии ЧСЦПБ, 2014 г.

«Московская городская поисково-спасательная служба» (МГПСС) – начальник **В.С.Плясунов**.

В целях оперативного реагирования на происходящие природные и техногенные чрезвычайные ситуации, поддержания группировки сил и средств пожарных и спасателей в готовности к действиям были приняты Постановление Правительства Москвы от 30 марта 2004 г. № 180-ПП «О Комиссии Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности», Постановление Правительства Москвы от 18 марта 2008 г. № 182 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в городе Москве», была создана КЧС Москвы и принято положение о ГО.

Комиссия Правительства Москвы по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности на городском уровне является координационным органом управления в системе МГСЧС.

В результате целенаправленной и настойчивой работы руководства ГУ МЧС России в лице, в первую очередь, **А.М.Елисеева, Ю.Н.Акимова, В.И.Климкина, А.А.Жебелева** уже к 2010 г. в Москве была создана система профессиональных аварийно-спасательных формирований, финансируемых за счет местного бюджета. К ним относились: 7 пожарно-спасательных отрядов (ПСО) Государственного учреждения города Москвы «Пожарно-спасательный центр» (ГУ «ПСЦ»); 23 поисково-спасательные станции (ПСС) Государственного учреждения «Московская поисково-спасательная служба» (ГУ «МГПСС»); 10 поисково-спасательных отрядов Агентств гражданской защиты. Общая численность личного состава ПСО Агентств гражданской защиты административных округов г. Москвы составила 270 человек. Общая численность личного состава в ПСО ГУ «ПСЦ» составила 1340 человек. Числен-

ность личного состава в поисково-спасательных формированиях ПСС ГУ «МГПСС» составила 488 человек. Все указанные аварийно-спасательные формирования и спасатели были аттестованы и имели свидетельства и документы на право ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях. Общее количество личного состава в профессиональных аварийно-спасательных формированиях Москвы составило 1436 человек. Система начала планомерно развиваться и совершенствоваться, добиваться значимых результатов в обеспечении безопасности москвичей и гостей столицы. Уже в 2010г. дежурными сменами аварийно-спасательных формирований совершено 21 399 выездов (из них 1684 – на ДТП), оказана помощь – 1659 раз, спасено – 2664 человека.

Сегодня можно говорить о некоторых успехах. Так, только за шесть месяцев 2015 г. в Москве ликвидированы 3 чрезвычайных ситуации, потушены 2962 пожаров и 5126 загораний, предотвращены 68 происшествий на водных объектах, обезврежены 325 взрывоопасных предметов. Службой «01» принято и обработано более 2 млн звонков.

Особое значение для становления структур города Москвы, занимавшихся вопросами гражданской защиты, имеют постановления Правительства Москвы: от 22 июля 2008 г. №622-ПП «О мерах по реализации Соглашения между МЧС России и Правительством Москвы о передаче друг другу осуществления части своих полномочий»; от 19 октября 2010 г. №945-ПП «О Городской целевой программе по административной реформе в городе Москве на 2011–2013гг.»; от 2 августа 2011 г. №345-ПП «Об утверждении Положения об Управлении по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы».



Тушение пожара, 2014 г.

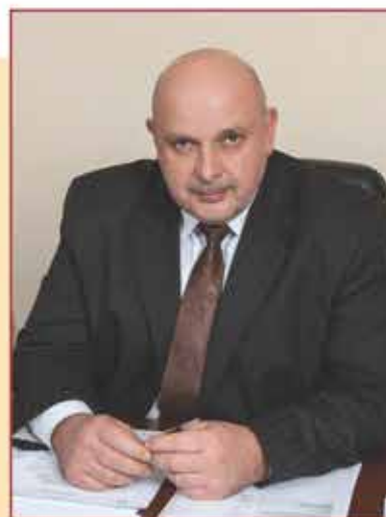
ОЛЕГ ВАЛЕРЬЕВИЧ ВАСЮКОВ.

родился в 1964 г.

В 1986 г. окончил Московское высшее командное училище
дорожных и инженерных войск,

в 2003 г. — Московский государственный социальный университет.

Кандидат философских наук.

С августа 1982 по август 2012 г. проходил службу в Вооруженных силах
и МЧС России, полковник в запасе.С сентября 2012 по апрель 2013 г. — первый заместитель руководителя
Главного управления региональной безопасности Московской области.С мая 2013 по сентябрь 2013 г. — заместитель начальника Управления
по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы,с сентября 2013 по март 2015 г. — начальник Управления гражданской
защиты Москвы. Награжден государственными и ведомственными наградами.

По мере совершенствования системы гражданской защиты города вносились и другие изменения и дополнения в законодательные акты по вопросам гражданской обороны, ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и безопасности на водных объектах.

В этой связи на Главное управление МЧС России по г. Москве на тот момент возлагалось руководство деятельностью Управления гражданской защиты Москвы при осуществлении переданных, в соответствии с соглашением, полномочий города Москвы. К их числу были отнесены: проведение мероприятий по гражданской обороне на территории г. Москвы; руководство гарнизоном пожарной охраны г. Москвы и тушение пожаров силами гарнизона пожарной охраны г. Москвы, в том числе силами авиации; координация и руководство деятельностью аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований на территории г. Москвы, проведение аварийно-спасательные и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях межмуниципального и регионального характера, тушении пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций и происшествий на воде.

В мае 2013 г. заместителем начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы был назначен **Олег Валерьевич Васюков**. 27 сентября 2013 г. Распоряжением Мэра Москвы он был назначен на должность начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы. В связи с созданием Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным

ситуациям и пожарной безопасности Москвы распоряжением Мэра Москвы от 26 марта 2015 г. **О.В.Васюков** назначен на должность первого заместителя руководителя Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Москвы.

В ходе оптимизации структуры Правительства Москвы, улучшения качества и эффективности работы органов исполнительной власти в рамках обеспечения комплексной безопасности города Москвы, на базе Управления гражданской защиты Москвы, в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 24 марта 2015 г. №131-ПП создан Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы. В настоящее время департамент является функциональным органом исполнительной власти города Москвы. В соответствии с Положением о департаменте (Постановление Правительства Москвы от 16.06.2015 № 357-ПП) его основными задачами являются: осуществление межотраслевого регулирования в области гражданской обороны, защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (ЧС), пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах города Москвы. Департамент осуществляет деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, Уставом

ЮРИЙ НИКОЛАЕВИЧ АКИМОВ.

родился в 1956 г.

В 1977 г. окончил Новосибирское высшее военно-политическое
общевоинское училище,

в 1990 г. — Военно-инженерную академию им. В.В. Куйбышева.

Кандидат философских наук.

С октября 1977 по май 2015 г. проходил службу в Вооруженных силах
и МЧС России. Генерал-майор в запасе.

С февраля 2005 по май 2015 г. — первый заместитель начальника

Главного управления МЧС России по городу Москве.

Награжден государственными и ведомственными наградами.



города Москвы, законами города Москвы, иными правовыми актами города Москвы, а также соглашениями между МЧС России и Правительством Москвы о передаче полномочий.

Департамент осуществляет свою деятельность непосредственно или через свои структурные подразделения в административных округах города Москвы во взаимодействии с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти города Москвы, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями граждан и иными организациями.

Руководителем Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы

распоряжением Мэра Москвы от 11 июня 2015 г. № 458-РМ назначен **Юрий Николаевич Акимов.**

В соответствии с распоряжениями Мэра Москвы заместителями руководителя департамента назначены **Т.В.Громова** (первый заместитель — руководитель контрактной службы), **М.Ю.Буликин**, **Л.И.Мокляк**, **Т.В.Финогенова**, **А.В.Яковлев.**

Планирование работы Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности, а также подготовку документов для рассмотрения в Правительстве Москвы по вопросам, входящим в компетенцию департамента, осуществляет оперативно-аналитический отдел, который возглавляет **Г.В.Вахрушева.** Юридический отдел под руководством **К.Ш.Аршбы** занимается подготовкой



Первый заместитель руководителя
Департамента ГОЧСиПБ
Т.В. Громова



Заместитель руководителя
Департамента ГОЧСиПБ
М.Ю. Буликин



Заместитель руководителя
Департамента ГОЧСиПБ
Л.И. Мокляк



*Заместитель начальника Управления
гражданской защиты Москвы
Н.Н. Смирнов*



*Заместитель руководителя
Департамента ГОЧСиПБ
Т.В. Филогорова*



*Заместитель руководителя
Департамента ГОЧСиПБ
А.В. Яковлев*

проектов нормативных документов департамента, юридическим сопровождением и претензионной работой.

В условиях современных вызовов вопросы гражданской обороны (ГО) остаются актуальными, постоянно совершенствуются с целью защиты территорий и населения в условиях возникновения новых рисков мирного и военного времени. Решением этих задач в департаменте занимается отдел мероприятий гражданской обороны, которым с 2005 г. руководит Г.В. Степин.

Одним из основных направлений деятельности отдела является организация взаимодействия с органами исполнительной власти г. Москвы, подготовка и реализация мероприятий по вопросам защиты населения и территорий. Решение задач гражданской обороны осуществляется



*Начальник отдела мероприятий
гражданской обороны
Г.В. Степин*

в соответствии с Постановлением Правительства Москвы 2008 г. № 182 «Об утверждении Положения об организации и ведении гражданской обороны в городе Москве». Основу группировки сил гражданской обороны города Москвы составляют аварийно-спасательные формирования и службы гражданской обороны города.

Сотрудники отдела ГО принимают участие в разработке нормативных актов, определяющих подготовку, оснащение и применение нештатных аварийно-спасательных формирований (НАСФ) в составе сил ГО города Москвы, которые подразделяются на территориальные формирования и формирования организаций. Для обеспечения действий нештатных аварийно-спасательных формирований в ходе проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР) Постановлением Правительства Москвы № 1061 «О создании служб гражданской обороны города Москвы» в столице создана 21 служба ГО, что явилось важным шагом в развитии системы ГО города Москвы.

Одной из задач отдела ГО также является осуществление контроля и пополнение запасов резерва имущества гражданской обороны города Москвы, средств индивидуальной защиты и необходимого снаряжения. На складах ГУП «СППМ» организовано хранение и обслуживание средств индивидуальной защиты.

В целях оперативного реагирования на возможные чрезвычайные ситуации радиационного и химического характера в 2013 г. создана нештатная служба радиационной и химической защиты территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы. Положение о службе



Заместитель Мэра Москвы, председатель Комиссии Правительства Москвы по ЧС и ПБ П.П. Бирюков на учениях экстренных служб, 2015 г.

утверждено приказом начальника ГУ МЧС России по г. Москве 2013 г. № 144 «Об утверждении Положения о нештатной службе радиационной и химической защиты территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы». В 37 пожарных частях Москвы сформированы 67 отделений АХОВ, в 22 пожарных отрядах ПСО – 29 отделений АХОВ. В настоящее время принята Концепция развития нештатной службы радиационной и химической защиты территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы до 2019 г., разработаны Методические рекомендации по действиям пожарно-спасательных



Тренировка с использованием средств индивидуальной защиты, 2013 г.

подразделений территориального гарнизона пожарной охраны города Москвы при ликвидации пожаров и чрезвычайных ситуаций, связанных с АХОВ. Серьезное внимание уделяется вопросам эвакуации населения, материальных и культурных ценностей. Главным управлением МЧС России по г. Москве проведено согласование выделения безопасных районов загородной зоны с 16 субъектами Российской Федерации. Важную роль в реализации этих задач играет работа сотрудников отделения по обеспечению мероприятий гражданской обороны, начальник **В.В.Абрамов**.

Решение вопросов, связанных с организацией устойчивой связи и оповещением населения, а также организацией круглосуточного дежурства на пунктах управления в городе, находится в компетенции руководителей: отдела обеспечения функционирования систем связи, оповещения и информационных технологий **С.А.Мартышкова** (ранее отдел возглавлял **С.В.Шевчук**), начальника службы по организации оперативного дежурства на городских запасных пунктах управления города Москвы и обеспечения их деятельности **Н.П.Зимина**, а также начальника отделения организации оперативного дежурства на городских запасных пунктах департамента **И.Б.Петрова**.

В 2014 г. в рамках развития и содержания систем управления, связи, оповещения и информационного обеспечения Департаментом



*Начальник отдела подготовки руководящего состава, обучения населения, аттестации спасателей и пожарных Департамента ГОЧСиПБ
А.П. Платов*

ГОЧСиПБ проведена опытная эксплуатация пилотной зоны Комплексной системы экстренного оповещения (КСЭОН), проведены работы по определению технических требований по ее доработке, по восстановлению элементов системы централизованного оповещения населения города Москвы, а также дальнейшему разветвлению элементов КСЭОН.

Не менее важную роль в реализации задач департамента, поддержания сил и средств в готовности к действиям в любой обстановке играет отдел подготовки руководящего состава, обучения населения, аттестации спасателей и пожарных Департамента ГОЧСиПБ, которым более 10 лет руководит **А.П. Платов**.

Отдел ведет свою историю с момента создания самой системы гражданской обороны в Москве. До середины 1990-х гг. отдел помимо обучения населения и подготовки руководящего

состава занимался организацией профессиональной подготовки военнослужащих и именовался «Отдел боевой подготовки». С середины 1990-х гг. отдел получил наименование «Отдел подготовки руководящего состава и обучения населения» в составе Главного управления ГОЧС Москвы». Главной задачей отдела стала организация обучения руководящего состава и специалистов гражданской обороны и МГСЧС. В 2002г. сотрудники отдела были переведены в категорию государственных гражданских служащих города Москвы.

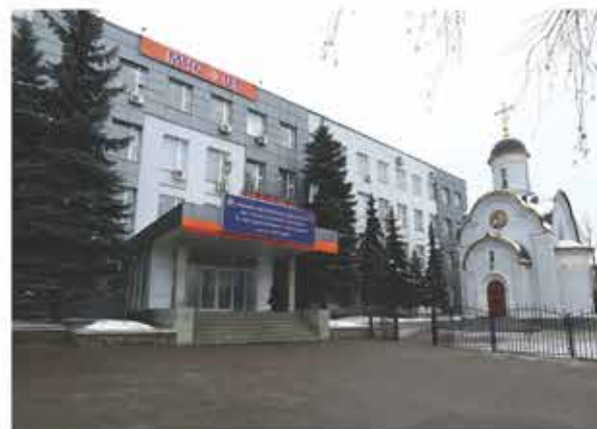
Ежегодно в Москве под руководством или с участием специалистов отдела проходят обучение от 24 тыс. до 30 тыс. человек руководящего состава МГСЧС, должностных лиц и специалистов в области ГОиЧС. Обучение проводится на базе ГКУ «УМЦ ГОиЧС г. Москвы» и УМЦ ГОиЧС АО Москвы, руководит группой обеспечения обучения населения и подготовки спасателей **А.А. Миляев**.

За последние пять лет в центре прошли обучение почти 1,1 тыс. директоров средних общеобразовательных учреждений. Планирующие документы по подготовке руководящего состава и специалистов МГСЧС, в том числе и Плана комплектования ГКУ «УМЦ ГОиЧС», разрабатывает **Л.Г. Загидуллина**. На вооружении УМЦ ГОиЧС находится подвижный учебно-консультационный пункт (УКП), выполняющий задачи по обучению населения в области ГО и защиты в ЧС при проведении массовых мероприятий в городе.

Особое место в работе отдела занимает организация мероприятий детско-юношеского движения, которой успешно занимается главный специалист **О.В. Логинова**. Отдел активно взаимодействует с Департаментом образования



Сотрудники отдела подготовки руководящего состава, обучения населения, аттестации спасателей и пожарных, 2015 г.



Учебно-методический центр по ГОиЧС города Москвы, 2015 г.



III Всероссийский полевой лагерь «Юный спасатель-пожарный», 2012 г.

Москвы по вопросам подготовки учащихся образовательных организаций по направлениям «Основы безопасности жизни» и «Безопасность жизнедеятельности». Большое внимание уделяется развитию профильного кадетского образования, организации различных мероприятий в рамках детско-юношеского движения «Школа безопасности» и «Юный спасатель», а также движению «Студенческий корпус спасателей».

С этой целью при участии специалистов отдела ежегодно разрабатывается план совместных мероприятий Главного управления МЧС России

по г. Москве и Департамента образования города Москвы.

Отдел также принимает активное участие в реализации Государственной программы города Москвы «Безопасный город» на 2012–2016 гг., утвержденной Постановлением Правительства Москвы от 2011 г. № 443-ПП. В рамках программы выполняются мероприятия, направленные на совершенствование обучения населения города Москвы по вопросам ГОиЧС. За последние годы разработаны методические пособия и материалы, изданы брошюры и памятки, создан



Участники молодежного крыла РОССОЮСПАС на встрече с заместителем председателя Совета Федерации Героем России, заслуженным спасателем Российской Федерации Ю.Л. Воробьевым, 2013 г.

виртуальный музей истории гражданской обороны и пожарной охраны Москвы (более 120 экспонатов). У малышей и младших школьников пользуется успехом подготовленная с участием специалистов отдела серия мультфильмов и комиксов по правилам безопасного поведения, а также учебные видеофильмы для детей и подростков по правилам поведения в ЧС. Разработаны интерактивные и контрольно-обучающие программы по курсу ОБЖ для школьников. Ежегодно на базе УМЦ ГОиЧС проводится конкурс плакатов и творческих работ среди студентов московских вузов, посвященный Дню спасателя. Работу по подготовке конкурса осуществляет главный специалист отдела **И.В.Обенко**.

Сотрудники отдела ежегодно участвуют в проведении чемпионата по многоборью спасателей Москвы и первенства Москвы по пожарно-прикладному спорту и спасательному спорту, конкурса «Московские мастера» по определению лучшего в профессии среди спасателей.

Одним из важных направлений деятельности отдела является работа по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей города Москвы. В мае 1998 г. по представлению Главного управления ГОиЧС Москвы при Правительстве Москвы была создана территориальная комиссия по аттестации аварийно-спасательных формирований, спасателей и образовательных учреждений по их подготовке на территории города Москвы. В настоящее время, в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 11.11.2014 №649-ПП, создана Комиссия по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, спасателей и граждан, приобретающих статус спасателя, в городе Москве.



Первенство Москвы по пожарно-прикладному спорту и спасательному спорту, 2014 г.



Проходит аттестация спасателей, 2014 г.

В состав комиссии входят представители различных ведомств и организаций города. Председателем комиссии является **О.В.Васюков**. Обязанности секретаря комиссии исполняет **С.Г.Богунов** – заведующий сектором отдела подготовки руководящего состава, обучения населения, аттестации спасателей и пожарных. С 2012г. отдел регулярно, дважды в месяц, проводит заседания комиссии. К настоящему времени аттестовано 141 аварийно-спасательное формирование, в которых трудятся более 6 тыс. аттестованных спасателей.

Всего за 16 лет комиссией аттестовано более 10 тыс. спасателей. Только в 2014 г. аттестовано 31 аварийно-спасательное формирование и 929 спасателей. Кроме того, за пять лет отделом подготовлены и проведены заседания комиссии по аттестации сотрудников психологических подразделений на право ведения аварийно-спасательных работ, священнослужителей Московского отделения Русской православной церкви, сотрудников Управления по чрезвычайным ситуациям Республики Абхазия. Активная помощь оказывается спасательным службам Крымского федерального округа России в вопросах подготовки и аттестации спасателей и аварийно-спасательных подразделений. В работе комиссии длительное время принимает активное участие главный специалист отдела **И.В.Зиновьев**.

В рамках реализации концепции открытости в работе органов исполнительной власти Москвы осуществляет свои полномочия отдел информации и связей с общественностью, которым более 10 лет руководит кандидат педагогических наук, государственный советник 1-го класса государственной гражданской службы города Москвы **Н.В.Мирный**, имеющий государственные и ведомственные награды.



*Начальник отдела информации и связей с общественностью Департамента ГОЧСиПБ
Н.В. Мирный*

В интересах повышения эффективности информационного обеспечения населения заключены и выполнены контракты на услуги по изготовлению полиграфической продукции (плакатов), наглядной агитации на бортах наземного транспорта, а также на услуги по организации и проведению смотра-конкурса пожарно-спасательной песни и художественного творчества среди сотрудников пожарно-спасательного гарнизона столицы. За эти годы выпущено 91 тыс. экземпляров журналов «Предупреждение. Спасение. Помощь», около 400 тыс. плакатов, 250 видеофильмов и видеороликов по тематике полномочий департамента, 14,5 тыс. экземпляров брошюр по тематике гражданской обороны, правил поведения при чрезвычайных ситуациях, пожарах и на воде. В их подготовке, издании и распространении длительное время принимали участие сотрудники отдела: **И.М.Шевченко, И.Ю.Дук, Г.П.Ершов, Ю.М.Виденеев, В.М.Старостин, Н.С.Гончарова, В.А.Волков, Г.А.Кандалина, Е.В.Сахарова,**



В Москве регулярно проводятся соревнования и конкурсы по тематике обеспечения жизнедеятельности, 2014 г.



В отделе информации и связей с общественностью, 2015 г.

Л.А.Демина, И.П.Зеленцов. Успешно проводится работа с ветеранскими и молодежными организациями.

По федеральным, городским каналам телевидения и сетям кабельного телевидения только в 2014 г. было продемонстрировано более 961 сюжета. Эти материалы касались тематики, относящейся к профилактике чрезвычайных ситуаций, ликвидации последствий ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах города Москвы. В эти годы особое внимание уделялось взаимодействию департамента с телевизионными каналами Москвы, в первую очередь с каналами «ТВ-Центр», «Москва 24», «Столица», «Вести». Только на этих каналах в минувшем году показано более 140 телепередач и сюжетов. Организован показ 87 видеороликов по кабельному телевидению в административных округах. За последнее время сотрудники отдела принимали участие в проведении 57 пресс-конференций и интервью по вопросам обеспечения безопасности



населения и территорий на уровне агентств гражданской защиты и подведомственных организаций, а также в более чем 3,5 тыс. мероприятий в учреждениях образования и по месту жительства (соревнования, конкурсы, открытые уроки, встречи с населением и др.).

Велась работа по обеспечению информационной открытости деятельности Департамента по делам ГОЧСиПБ в рамках формирования в городе Москве автоматизированной информационной системы «Общегородская платформа открытых данных». Были сформированы и размещены в сети Интернет четыре набора данных о Департаменте ГОЧСиПБ.

Информирование населения, пропаганда основ безопасности жизнедеятельности в мегаполисе организуются и проводятся совместно со структурными подразделениями ГУ МЧС России по г. Москве, пресс-службой города Москвы. Координирующую роль в этой работе играет **И.В.Пергаменщик**.

Важную роль в сохранении патриотических традиций, выработке новых подходов к пропаганде героики профессий спасателя и пожарного, во взаимодействии с общественными организациями выполняет отделение по работе с общественными организациями (начальник отделения **В.Е.Вакулов**).

В отделе и отделении по работе с общественными организациями трудятся сотрудники, которые являются ветеранами боевых действий, награждены государственными и ведомственными наградами, офицеры запаса: **Н.В.Мирный, М.И.Саломатин, И.М.Шевченко**.

В целях проведения мероприятий по организации мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций, в том числе на потенциально



И.В. Пергаменщик и Е.В. Бобылев на подведении итогов МЧСЧС в 2013 г.



*Начальник отдела обеспечения мероприятий предупреждения, мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций
Е.С. Зимица*

опасных объектах, объектах системы жизнеобеспечения и критически важных объектах города Москвы, был создан отдел обеспечения мероприятий предупреждения, мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Его руководителем является **Е.С.Зимица**.

В течение последних 15 лет отделом велась работа по планированию и осуществлению комплекса превентивных мероприятий по снижению риска и смягчению последствий возможных чрезвычайных ситуаций на территории города Москвы. Осуществлялся контроль за разработкой паспортов безопасности опасных объектов и территорий города Москвы, проводилась оценка готовности потенциально опасных объектов, осуществлялся контроль страхования гражданской ответственности потенциально опасных объектов, выполнялись мероприятия по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на территории города. Разработаны основополагающие документы для обеспечения деятельности Комиссии Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности, такие как Паспорт безопасности города Москвы, План по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов.

Специалисты отдела многократно участвовали в проведении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области предупреждения, мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Полученные результаты были использованы в автоматизированной системе дистанционного мониторинга «Лидар» (АСДМ «Лидар»), которая предназначена для

контроля состояния территорий города, выявления фактов возникновения пожаров, взрывов, крупных аварий, выбросов, обеспечивает круглосуточный контроль и наблюдение в реальном масштабе времени за кризисными, чрезвычайными ситуациями.

В настоящее время внедрена и хорошо себя зарекомендовала автоматизированная система контроля аварийных выбросов на химически опасных объектах города Москвы (АСКАВ). Успешно используется автоматизированная информационная система мониторинга, прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и лабораторного контроля в городе Москве (АИСМП-ЧС), которая является программно-аппаратным комплексом, выполняющим функции интеграции всех информационных систем, предназначенных для обеспечения мониторинга чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Важную роль в снабжении Департамента ГОЧСиПБ всем необходимым, в том числе, при реализации государственных программ, а также в обеспечении деятельности ГУ МЧС России по г. Москве, играет отдел обеспечения закупок. Отдел создан 1 ноября 2006 г., в соответствии с постановлением Правительства Москвы от 13 июня 2006 г. № 386-ПП «О ходе развития системы размещения государственного заказа города Москвы». За девять лет он неоднократно реорганизовывался. Проходило совершенствование форм работы, уточнение функциональных задач, менялась штатная структура. С февраля 2011 г. отделом руководит **А.Р.Гафаров**, который прошел путь от специалиста 1-й категории до начальника отдела, награжден ведомственными наградами МЧС России.



*Начальник отдела обеспечения закупок
А.Р. Гафаров*

В настоящее время в отделе более пяти лет работают сотрудники: **А.В.Князькин**, **Е.А.Фатеева**, **В.В.Харченко** (полковник запаса), **Н.В.Супилина**, **Е.В.Белина**, **Н.А.Ходаковская**. За добросовестную работу большинство из них награждены ведомственными наградами.

За период с 2006 по 2014 г. отделом в интересах Департамента и ГУ МЧС России по г. Москве проведено около 6 тыс. закупок, что позволило успешно выполнять задачи по вопросам гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

Важными элементами реализации закупок товаров, услуг и работ являются отдел планово-экономической деятельности, формирования и анализа закупок, где начальником является **С.Е.Колчин**, тендерная площадка, которой руководит **С.П.Гриценко**, и отделение сопровождения государственных закупок по вопросам связи, оповещения и информационных технологий, которым руководит **Е.В.Рыльских**. Кроме того, в отделах, службах, отделениях департамента приказом руководителя назначены должностные лица, ведущие работу по документальному оформлению этих задач.

Для координации деятельности по развитию пожарно-спасательных подразделений в Москве был создан отдел, который сегодня называется: отдел развития и координации деятельности противопожарной службы, аварийно-спасательных служб и формирований, руководит им **В.М.Мирмовсум**.

В соответствии с адресной инвестиционной программой города Москвы на 2014–2017 гг., утвержденной постановлением Правительства Москвы от 15.10.2014 № 606-ПП на территории города Москвы планируется строительство новых зданий для пожарно-спасательных частей. Все эти пожарно-спасательные подразделения планируется оснастить самой современной пожарно-спасательной техникой, пожарно-техническим вооружением и оборудованием, что позволит решать задачи пожаротушения в мегаполисе любой сложности. До 2018 г. в боевой расчет будет дополнительно поставлено 76 единиц современной аварийно-спасательной техники.

Отдел техники, пожарно-технического вооружения и организации гуманитарных операций департамента отвечает за организацию планирования, обеспечения пожарной, специальной, автомобильной техникой и пожарно-



*Начальник отдела техники, пожарно-технического вооружения и организации гуманитарных операций
В.В. Черняк*

техническим вооружением, а также принимает участие в организации департаментом гуманитарных операций, проводимых Правительством Москвы. В состав отдела входят сектор эксплуатации, технического обслуживания, ремонта техники и пожарно-технического вооружения и сектор планирования, закупки техники и пожарно-технического вооружения. Кроме того, отдел осуществляет контроль за эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом автомобильной, специальной техники и пожарно-технического вооружения (далее – техника и ПТВ). В 2014 г. сотрудниками отдела проведена работа по оснащению организаций, находящихся в ведении ГУ МЧС России по г. Москве, и учреждений, подведомственных департаменту, современной

пожарной, аварийно-спасательной и другой техникой в количестве 49 единиц, пожарно-техническим вооружением и другим имуществом в количестве 4,3 тыс. единиц. До конца 2015 г. также планируется поставка современной пожарной, аварийно-спасательной и другой техники в количестве 23 единиц, а также пожарно-техническим снаряжением в количестве более 8,1 тыс.

Руководит отделом с 2006 г. **В.В.Черняк** (полковник запаса), который служит и работает в системе ГО и МЧС России с 1978 г., за годы службы принимал участие в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, участвовал в проведении гуманитарных операций, награжден многими государственными и ведомственными наградами МЧС России.

Заместителем начальника отдела с 2013 г. является государственный советник города Москвы 3-го класса **Д.Г.Спицкий** (полковник запаса), который служит и работает в системе МЧС России с 1996 г., принимал участие в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в Москве, Краснодарском крае и Амурской области, более 70 раз участвовал в организации гуманитарных операций, награжден многими государственными и ведомственными наградами МЧС России, наградами иностранных государств. Среди сотрудников отдела успешно трудятся ветераны ГО и военной службы: **М.П.Растаев** (полковник запаса), в системе ГО и МЧС России с 1972 г., участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, тушения лесных



Ветераны отдела техники, пожарно-технического вооружения и организации гуманитарных операций, 2013 г.



Сотрудники отдела техники, пожарно-технического вооружения и организации гуманитарных операций, 2015 г.

и торфяных пожаров в Московской области, гуманитарных конвоев в Северо-Кавказский регион России, награжден государственными и ведомственными наградами МЧС России; **А.П.Егоров** (полковник запаса), в системе ГО и МЧС России с 1972 г., участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС.

Благодаря энергичной работе сотрудников отдела 80% от общей штатной численности пожарно-спасательной техники в Москве является современной и высокотехнологичной. В настоящее время проводится поэтапная замена устаревших пожарных автоцистерн на современные с улучшенными характеристиками (производства ОАО «Спецтехника пожаротушения»). Всего в подразделениях ФПС имеется уже 116 таких автомобилей, что составляет более 55% от общего числа.

Имеются и другие инновационные технические разработки: пожарная автолестница IVECO-MAGIRUS M55L, предназначенная для подъема на верхние этажи зданий, спасения людей и тушения пожаров; передвижной насосно-рукавный комплекс «ПАНРК 4/130» на шасси «Урал 63701» (6x6), который используется для более эффективного пожаротушения на объектах, требующих подавать большой объем воды на большие расстояния – до 3 км; пожарная автоцистерна с двухканальной пневматической пеногенерирующей установкой CAFS и Sky CAFS, предназначенная для образования и подачи пеновоздушной смеси для тушения различных видов пожаров и защиты объектов от возгорания (11 единиц). Преимущества автоцистерны были хорошо заметны в ходе проведения опытного



Пожарная автолестница IVECO-MAGIRUS M55L, 2015 г.



Мотогруппа спешит на помощь, 2015 г.

пожарно-тактического учения на Останкинской телевизионной башне, когда на высоте 340 м удалось получить устойчивую работу ствола CAFS уже через 15 минут с момента запуска установки.

В Московском гарнизоне пожарной охраны реагирование на ДТП и пожары осуществляют пожарно-спасательные мотогруппы, на вооружении которых в ГКУ «ПСЦ» имеется шесть мотоциклов. Среди спасателей-мотоциклистов пять сотрудников дополнительно имеют медицинское образование.

Сотрудники департамента неоднократно принимали участие в мероприятиях по оказанию гуманитарной помощи регионам России и ближнего зарубежья по поручению Правительства Москвы.

Всего по поручению Правительства Москвы сотрудники департамента приняли участие в 58 гуманитарных операциях. Среди них: гуманитарные конвои в зону проведения контртеррористической операции на Северном Кавказе; оказание помощи населению районов, пострадавших от лесных пожаров и наводнений в Восточной Сибири, Хабаровском крае и Амурской области, Краснодарском крае; доставка гуманитарных грузов в Абхазию и Южную Осетию; доставка гуманитарных грузов в Крым и многие другие. Только в 2014 г. и первой половине 2015г. в город Севастополь доставлены 10 пожарных автоцистерн, 14 единиц дорожно-коммунальной техники, 10 троллейбусов и 65 автобусов, медицинское оборудование общим весом 38 тонн.

Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы в соответствии со своим предназначением осуществляет региональный

государственный контроль (надзор) за соблюдением обязательных требований в области защиты населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций, обеспечения безопасности людей на водных объектах города Москвы. 26 декабря 2000 г. постановлением Правительства Москвы № 1000 в составе Главного управления ГОиЧС г.Москвы было образовано штатное подразделение – Государственная инспекция г. Москвы по защите населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций. Главным государственным инспектором по ЗЧС г. Москвы стал начальник ГУГОЧС г. Москвы полковник **А.М.Елисеев**. Возглавил государственную инспекцию заместитель начальника ГУ ГОЧС г. Москвы полковник **Д.А.Чижов**. Первоначально штат инспекции состоял всего из шести сотрудников: **Д.А.Чижов, Т.П.Ершова, К.Ш.Аршба, Т.И.Рыжкова, Ф.С.Паймулкин и В.Г.Силантьев**. В 2005 г. в связи с реорганизацией ГУ ГОЧС г.Москвы в Управление гражданской защиты Москвы Государственная инспекция по защите населения и территорий города от чрезвычайных ситуаций была преобразована в инспекцию Управления гражданской защиты Москвы. В настоящее время в инспекцию пришли молодые специалисты – выпускники Академии гражданской защиты МЧС России, Московского городского университета управления Правительства Москвы и других ведущих вузов столицы (**Е.А.Сидоренко, А.А.Герасименко, М.С.Мерненко, В.В.Кинаш, А.В.Силантьев**).

За 15 лет своей деятельности инспекцией организовано и проведено более 3 тыс. проверок органов исполнительной власти, органов местного самоуправления и организаций. При проведении проверок выявляются нарушения требований законодательства, к должностным



Гуманитарный конвой готов к отправке, 2013 г.



Гуманитарный конвой следует в Крым, 2014 г.

и юридическим лицам, нарушившим эти требования, применяются меры административного воздействия. Должностные лица инспекции всегда готовы оказать методическую помощь должностным и юридическим лицам по вопросам выполнения ими обязательных требований. В рамках осуществления надзора инспекция осуществляет взаимодействие с органами прокуратуры, исполнительной власти и мировыми судьями города Москвы. Региональный государственный надзор направлен на повышение уровня безопасности населения Москвы. Благодаря проводимым мероприятиям удается достичь неукоснительного соблюдения организациями законодательства в указанной области, повышения уровня подготовки руководящего состава, устойчивости функционирования организаций и обеспечения жизнедеятельности населения в чрезвычайных ситуациях.

Немаловажными вопросами в реализации полномочий департамента являются вопросы финансирования всех проектов и задач, решаемых сотрудниками структурных подразделений по назначению. Ежедневно этими вопросами занимаются начальник финансово-экономического отдела – бухгалтерии **Е.А.Кузнецова**, начальник службы обеспечения финансово-экономической деятельности **В.С.Хими́на**. Кадровым обеспечением деятельности департамента, охраной труда и задачами собственной безопасности руководят начальник отдела государственной службы и кадров **И.А.Романова**, руководитель службы охраны труда **М.М.Леонов**, начальник отдела собственной безопасности **Ю.В.Карташов**.

Задачи капитального строительства, оказания государственных услуг осуществляют отделы и службы, которыми руководят начальник отдела



Новое пожарное депо в районе Малино, 2015 г.

капитального строительства и службы обеспечения выполнения проектных, строительно-монтажных работ **А.Ю.Гуськов**; заместитель начальника службы обеспечения выполнения проектных, строительно-монтажных работ **Ю.Г.Леончук**; начальник отдела государственных услуг **А.М.Затиев**. Сотрудники этих подразделений проводят планомерную работу по рассмотрению и сопровождению градостроительной и проектной документации, в части соответствия требованиям инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, мероприятиям по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера участников строительства.

В период 2005–2014 гг. был осуществлен значительный объем капитального и текущего ремонта объектов ГУ МЧС России по г. Москве и департамента, в том числе в 84 пожарных частях. По годам эта работа по ремонту пожарных частей складывалась следующим образом: 2005г. – 6ПЧ; 2006г. – 8ПЧ; 2007г. – 34ПЧ; 2008г. – 4ПЧ; 2009г. – 6ПЧ; 2010г. – 4ПЧ; 2011г. – 11ПЧ; 2012г. – 3ПЧ; 2013г. – 4ПЧ; 2014г. – 4ПЧ.

Вопросами материально-технического обеспечения деятельности департамента, создания резервов материальных средств, имущественных договорных отношений, учета материальных средств, эксплуатации зданий и сооружений занимаются сотрудники отделов и служб, которыми руководят **А.В.Ходаковский**, **И.Н.Скопенцова**, **Е.П.Жихарева**, **А.М.Денисов**. С целью улучшения жилищных условий сотрудников Главное управление МЧС России по г. Москве и Управление гражданской защиты Москвы за период с 2002 г. по настоящее время предоставило им для проживания по договорам социального найма, служебного найма и договору купли-продажи 298 квартир. За указанный период Главным управлением МЧС России по г. Москве и департаментом проведена значительная работа по оформлению имущественных прав на 434 объекта, а именно: 161 здание, 123 сооружения, 78 нежилых помещений и 72 земельных участка.

В пределах компетенции департамент организует и осуществляет мобилизационную подготовку и мобилизацию. В этой связи в департаменте регулярно проводятся занятия по мобилизационной подготовке с должностными лицами структурных подразделений Департамента ГОЧСиПБ Москвы; занятия по мобилизационной

подготовке с мобилизационными работниками территориальных подразделений и организаций; занятия с группой контроля; занятия с рабочими группами, убывающими на пункты управления Правительства Москвы. Эту работу организуют работники второго отдела, которым руководит **В.Н.Загнетов**.

Обеспечение режима секретности, соблюдения государственной тайны, сохранения корпоративной служебной информации, осуществление контроля за доступом на объекты, подведомственные департаменту, работу с поступающими документами организуют начальники отделов и служб: первого отдела – **С.А.Шишкин**, отделения обеспечения пропускного режима – **В.Е.Иванов**, исполняющий обязанности начальника отдела служебной документации и делопроизводства – **В.М.Сокун**, службы обеспечения работы со служебными и архивными документами – **Н.В.Куликова**.

На ближайшую перспективу перед Департаментом по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям, пожарной безопасности города Москвы стоят следующие задачи:

– развитие противопожарной службы города

по направлению нештатной службы радиационной химической защиты в целях повышения защиты личного состава и оперативности реагирования на ЧС, связанные с авариями на потенциально опасных объектах и транспорте, а также повышения профессионального мастерства личного состава;

– совершенствование процесса обучения и информирования населения по вопросам гражданской защиты на основе применения современных информационных технологий;

– развитие системы ОКСИОН в городе Москве;

– поддержание запасов имущества ГО в рамках реализации Государственной программы города Москвы «Безопасный город 2012–2018»;

– дальнейшее развитие нормативной правовой базы по направлению реализации частно-государственного партнерства в сфере гражданской защиты;

– осуществление планового контроля деятельности органов исполнительной власти города Москвы в рамках реализации государственной политики в области гражданской обороны;

– повышение уровня взаимодействия органов



Ю.Н.Акимов и П.П.Денисов перед заседанием Комиссии Правительства Москвы по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности, 2015 г.

исполнительной власти города Москвы и Московской области, других субъектов РФ в целях совершенствования комплекса подготовительных мер по обеспечению эвакуации (при необходимости) населения города Москвы, вывоза материальных и культурных ценностей в безопасные районы;

– поддержание в постоянной готовности пунктов управления.

3.2. ГКУ «Пожарно-спасательный центр Москвы» – пожарный щит столицы

Столица Российской Федерации город Москва – один из крупнейших мегаполисов мира со всеми присущими ему атрибутами: многомиллионным населением, огромной территорией, большим количеством офисов, культурно-развлекательных центров, объектов промышленности, энергетики, сосредоточением всевозможных транспортных коммуникаций. Здесь же сконцентрированы и проблемы, характерные для многих крупных городов России. К их числу относится и высокая вероятность возникновения пожаров.

Непосредственное участие в ликвидации пожаров на территории Москвы принимают пожарно-спасательные части окружных управлений ГУ МЧС России и московский Пожарно-спасательный центр.

Государственное казенное учреждение города Москвы «Пожарно-спасательный центр» (ГКУ «ПСЦ») является прямым наследником первых профессиональных пожарных команд, созданных в столице указом императора Алек-

сандра I от 31 мая 1804 г. Сегодня прекрасно оснащенный и укомплектованный лучшими специалистами Пожарно-спасательный центр является надежным и высокоэффективным пожарным щитом Москвы. Он представляет собой динамично-развивающийся организм, который обеспечивает главную задачу – поддержание в Москве уровня готовности боевых подразделений к оперативному реагированию на чрезвычайные ситуации, тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ.

Центр как самостоятельная структура города Москвы создан в соответствии с Постановлением Правительства Москвы от 9 сентября 2008 г. № 805-ПП.

Основными задачами ГКУ «ПСЦ» являются поисково-спасательные работы и аварийно-спасательные работы, связанные с тушением пожаров.

В связи с этим на ПСЦ возлагается ответственность за поиск и спасение людей при ликвидации в Москве последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; тушение пожаров, проведение аварийно-спасательных, специализированных и других неотложных работ на транспортных магистралях, в подземных сооружениях и тоннелях, высотных зданиях, а также на обслуживаемых территориях и объектах города; первоочередное обеспечение энергоснабжением объектов жизнеобеспечения в городе; проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ на территории Москвы; прием и обработку информации о чрезвычайных ситуациях; контроль объектов окружающей



Встреча министра МЧС России В.А. Пучкова со спасателями ПСО-207 ГКУ «ПСЦ», 2014 г.



Спасатели ПСО № 202 ГКУ «ПСЦ» демонстрируют возможности уникальной системы пожаротушения «Кобра», 2014 г.



Спасатели ПСО № 209 имени полковника А.А.Жебелева ликвидируют последствия ДТП во время учений, 2014 г.

среды, включающий в себя химический анализ проб воды, воздуха, почвы и радиационный контроль; обеспечение проведения гуманитарных операций.

Первоначально в состав Центра вошли три пожарно-спасательных отряда по тушению пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций в подземных сооружениях и тоннелях Москвы, являвшихся структурными подразделениями СПСО (ПСО № 201, ПСО № 202, ПСО № 203), и отряд аварийно-спасательных и специальных работ (ОАССР), входивший в состав МГПСС. В 2009 г. в состав Пожарно-спасательного центра вошли территориальные отряды и отряды различного назначения: ПСО № 204 (Строгино), ПСО № 205 (Крылатское); ПСО № 206 (Внуково) и созданный на базе ОАССР ПСО № 207 (Москва-Сити), а также отряд специальной пожарной техники, отряд инженерной техники (Солнцево), отряд технического обеспечения ПСЦ (Строгино), отряд по тушению пожаров на водных объектах.

2 мая 2010 г. на боевое дежурство заступила мотогруппа на пожарно-спасательных мотоциклах, вошедшая в состав пожарно-спасательного отряда № 207 ТПСО. 27 мая 2010 г. на базе кинологического расчета ОАССР создана кинологическая группа ПСО № 207. Распоряжением Правительства Москвы от 17 сентября 2010 г. №1960-РП создан пожарно-спасательный отряд №209 им. полковника А.А. Жебелева. 1 января 2011 г. в соответствии с постановлением Правительства Москвы № 645-ПП в состав ПСЦ вошли 10 поисково-спасательных отрядов Агентств гражданской защиты административных округов города Москвы. 27 сентября 2011 г. распоряжением Правительства Москвы было принято

решение о переименовании Государственного учреждения города Москвы «Пожарно-спасательный центр» в Государственное казенное учреждение города Москвы «Пожарно-спасательный центр». 22 марта 2012 г. приказом начальника ГКУ «ПСЦ» № 95 был создан пожарный отряд №211. С 1 июля 2012 г. подразделения ГКУ «ПСЦ» заступили на дежурство на территории Троицкого и Новомосковского административных округов Москвы. Приказом начальника ГКУ «ПСЦ» от 10 сентября 2012 г. № 415 для обеспечения безопасности территорий Троицкого и Новомосковского АО образован территориальный пожарно-спасательный отряд № 2 в составе ПСО № 206 (аэропорт Внуково) и пять пожарных отрядов в населенных пунктах: ПО №301 (пос. Воскресенское), ПО № 302 (пос. Вороново), ПО № 303 (пос. Мосрентген), ПО №304 (три отдельных расчета, несущих дежурство в городе Троицке – ПЧ №42, городе Щербинка – ПЧ №36 и с 2013 г. – в п. Коммунарка – ПЧ №120), ПО №305 (пос. Кузнецово). В 2012 г. был создан новый территориальный пожарно-спасательный отряд № 3. В его состав вошли 10 пожарно-спасательных отрядов: ПСО №1 (ЦАО), ПСО № 2 (САО), ПСО № 3 (СВАО), ПСО № 4 (ЮВАО), ПСО № 5 (ВАО), ПСО № 6 (ЗАО), ПСО № 7 (ЮАО), ПСО № 8 (ЮЗАО), ПСО № 9 (СЗАО), ПСО № 10 (ЗелАО). В 2013 г. в районе Алабушево ЗелАО Москвы создан ПО № 212.

Приказом начальника УГЗ Москвы от 9 июля 2014 г. № 27-10-168/4 создан ПО № 213 на территории Зеленоградского административного округа Москвы (промзона Малино) штатной численностью 204 человека. Отряд сформирован на основании приказа начальника ГКУ «ПСЦ» от 27.08.2014 №664.



Мэр Москвы С.С. Собянин беседует с пожарными ПО-211 29 декабря 2012 г. в день открытия пожарного депо в районе Алабушево Зеленоградского административного округа

В 2014 г. введены в строй: пожарный отряд № 213 (Малино), на базе которого размещен современный учебно-тренировочный комплекс; пожарный отряд № 214; автомобили быстрого реагирования с установкой пожаротушения «Кобра» (ПСО № 202 и ПСО № 203); автомобиль комплекса спутниковой видеотрансляции оперативного штаба ликвидации чрезвычайных ситуаций города Москвы; оперативная группа отдела пожаротушения и проведения АСР в ТиНАО.

За время, прошедшее с момента образования, масштабы деятельности ГКУ «ПСЦ» неизмеримо выросли. Сегодня основу Пожарно-спасательного центра Москвы составляют 18 пожарно-спасательных и 9 пожарных отрядов, предназначенных для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ на территориях всех административных округов Москвы. Только за последние два года создано три новых пожарных отряда в Зеленограде (ПО № 212, ПО № 213, ПО № 214), закончено строительство пожарных депо в районе Бирюлево-Восточное и поселке Восточный, идет строительство пяти но-

вых пожарных депо на территориях Новой Москвы.

В составе ГКУ «ПСЦ» сформированы самые разнообразные подразделения, в том числе уникальные как для Москвы, так и для России в целом, реализующие самый широкий спектр функций по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций: отряд специальной пожарной техники, имеющий на вооружении специальную технику для ликвидации крупных ЧС в Москве и других регионах; отряд по тушению пожаров на водных объектах на базе многоцелевого пожарно-спасательного корабля «Полковник Чернышев»; отряд инженерной техники, выполняющий гуманитарные операции и обеспечивающий применение тяжелой техники при проведении аварийно-спасательных работ; отряд технического обеспечения ГКУ «ПСЦ», осуществляющий эксплуатацию парка более 40 специальных обеспечивающих автомобилей.

Уникальными являются и такие подразделения, как медико-психологическая служба, предназначенная для оказания квалифицированной



Многоцелевой пожарно-спасательный корабль «Полковник Чернышев» на учениях в 2014 г.



Спасатели ПСО № 204 ГКУ «ПСЦ» ликвидируют последствия ДТП, 2014 г.

медицинской помощи пострадавшим непосредственно в границах зон тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, куда не имеет доступа персонал медицинских учреждений, а также для психологического обеспечения спасательных мероприятий в ходе ЧС; мотогруппа на базе современных мотоциклов, оснащенных эффективным оборудованием для ликвидации последствий ДТП и оказания первой помощи пострадавшим в условиях затрудненного дорожного движения мегаполиса; кинологовическая группа для поиска людей в условиях ЧС природного и техногенного характера; оперативно-дежурная служба, осуществляющая по линиям связи прием информации от органов управления и населения о происшествиях и передачу команд на высылку техники для их ликвидации, мониторинг и прогнозирование ЧС, информационное оповещение населения; аналитическая лаборатория контроля объектов окружающей среды и ЧС (АЛКООС), выполняющая мониторинг состояния почвы, воздуха и воды; отдел видеодокументирования пожаротушения и аварийно-спасательных работ, осуществляющий видео- и фотосъемку действий дежурных смен в целях их анализа и выработки рекомендаций по повышению эффективности работы пожарных и спасателей на ЧС.

Все эти подразделения осуществляют круглосуточное дежурство и находятся в постоянной готовности к применению. Только в 2014 г. подразделения ГКУ «ПСЦ» совершили около 38 тыс. выездов, что составило треть всех выездов гарнизона пожарной охраны Москвы. Количество спасенных в 2014 г. пожарными и спасателями ГКУ «ПСЦ» составило 4019 человек.

Силы и средства ГКУ «ПСЦ» привлекаются

в составе гарнизона пожарной охраны Москвы к тушению всех пожаров повышенной сложности, возникающих на территории Москвы, ликвидации последствий всех крупных ЧС: обрушения зданий и сооружений, аварий с выбросом химически опасных веществ, катастроф с автомобильным и речным транспортом, авиакатастроф, других происшествий, требующих применения высокоэффективной пожарно-спасательной и специальной инженерной техники с использованием новых технологий.

С 2013 г. пожарно-спасательным подразделениям ГКУ «ПСЦ» определены районы выезда, что значительно сократило время прибытия к месту пожаров и увеличило количество спасенных человеческих жизней, уменьшило ущерб от пожаров.

Среди наиболее сложных пожаров, произошедших за последние годы в Москве, особое место занял пожар, случившийся 2 апреля 2012 г. на высотных этажах башни «Восток» Московского делового центра «Москва-Сити». До этого на высоте 260 метров московским пожарным работать не приходилось. Для тушения пожара расчетами ГКУ «ПСЦ» впервые была применена технология ступенчатой подачи воды с использованием пяти мотопомп, установленных через каждые десять-пятнадцать этажей. За пять часов во взаимодействии с пожарно-спасательными вертолетами Московского авиационного центра пожар был потушен.

Руководством Главного управления МЧС России по г. Москве неоднократно отмечался высокий профессионализм и смелые действия спасателей и пожарных ГКУ «ПСЦ» при тушении пожаров и ликвидации последствий ЧС.



Первый заместитель начальника ГКУ «ПСЦ» А.И. Иванов (в центре) на тушении пожара в Научно-реставрационном центре им. Грабаря, 2010 г.

Среди них: пожар 20 марта 2010 г. по 2-й Хуторской улице, д. 38 – загорание в бизнес-центре (в ходе ликвидации пожара при исполнении служебных обязанностей трагически погиб начальник службы пожаротушения ФПС ЦУКС МЧС России по г. Москве полковник внутренней службы **Е.Н.Чернышев**); ликвидация последствий террористических актов 29 марта 2010 г. на станциях метро «Лубянка» и «Парк культуры»; пожар 30 июня 2010 г. на Ленинградском проспекте, д. 80 – загорание административно-производственного здания НПО «Алмаз»; пожар 15 июля 2010 г. по улице Радио, д. 17 – загорание в реставрационных мастерских им. Грабаря (в ходе работ по тушению пожара, находясь на боевой позиции при исполнении служебного долга, погибли два спасателя ПСО № 202 – **А.В.Дымчиков**



Заместитель начальника ГКУ «ПСЦ» по пожаротушению и аварийно-спасательным работам В.А. Шашин в ходе ликвидации последствий аварии в московском метрополитене, 2014 г.



Убытие конвоя с гуманитарной помощью для жителей Крыма, 2014 г.

и **В.А.Шашин**); пожар 6 июля 2013 г. на улице Золоторожский вал, д. 38, на общей площади 700 кв. м; ликвидация последствий ДТП, произошедшего 30 сентября 2013 г. на Малом бетонном кольце в районе пос. Шишкин Лес, в результате которого произошло опрокидывание бензовоза с 24 тоннами высокооктанового бензина; ликвидация последствий чрезвычайной ситуации в метрополитене 15 июля 2014 г. (авария на перегоне между станциями «Славянский бульвар» и «Парк Победы»); ликвидация последствий скачка давления газа на Шелепихинской набережной 16 ноября 2014 г.; тушение пожара 30 января 2015 г. в библиотеке ИНИОН РАН и многие другие.

В 2013 г. в связи с масштабным и продолжительным наводнением в регионах Дальнего Востока две группы работников ГКУ «ПСЦ» были направлены для ликвидации его последствий. Старшими групп были назначены начальник ПСО № 5 **К.П.Мартьянов** и начальник ПО № 304 **М.С.Элбакидзе**. Работники ГКУ «ПСЦ» приняли участие в возведении 13 дамб и 1 моста, осуществляли патрулирование 5 населенных пунктов, провели 500 бесед с населением, пострадавшим от наводнения, эвакуировали более 100 граждан из трех подтопленных населенных пунктов, 28 гражданам оказали первую помощь, спасли 3 человек.

В 2014–2015 гг. сотрудники ГКУ «ПСЦ» принимали участие в гуманитарных операциях в Ростовской области, Краснодарском крае и Республике Крым.

В ходе этих операций проявили высокий профессионализм, самоотверженность, усердие и оперативность сотрудники ГКУ «ПСЦ»: **А.В.Голубев, П.В.Богачев, А.М.Горбунов,**

С.Н.Истратов, А.Н.Ищенко, В.А.Колесников, С.В.Колосов, В.И.Крыленко, В.А.Медведков, А.И.Мельников, А.Н.Серов, Р.М.Тарасов.

Востребованность многопрофильных подразделений Пожарно-спасательного центра Москвы и его многофункциональность предъявляют повышенные требования к профессиональной квалификации персонала. Все работники пожарно-спасательных отрядов имеют двойную подготовку – пожарный и спасатель. Большинство из них имеют дополнительные специальности: инструктор промышленного альпинизма, водитель, оператор подъемных механизмов и другие. В частности, в каждой дежурной смене имеется медик-спасатель, в расчете каждой единицы основной пожарно-спасательной техники, равно как и мотогруппы, состоит работник, имеющий специальную медицинскую подготовку. Работники аналитической лаборатории контроля объектов окружающей среды и ЧС, медико-психологической службы, кинологической группы, отдела видеодокументирования наряду с основной специальностью прошли соответствующую подготовку, приобрели квалификацию спасателя и могут работать в границах зон тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ.

Можно с гордостью отметить, что каждый десятый российский спасатель международного класса работает именно в ГКУ «ПСЦ». Среди них: **Шамил Багапов** – спасатель ПСО №7; **Андрей Борзунов** – спасатель ПСО №3; **Константин Возжин** – главный специалист отдела пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ; **Александр Куликов** – спасатель ПСО №6; **Борис Лаптев** – спасатель ПСО №6; **Евгений Лендел** – начальник ПСО №6; **Сергей Миргород** – спасатель ПСО №7; **Игорь Можейко** – спасатель ПСО №5; **Алексей Новиков** – спасатель ПСО №7; **Александр Ноженко** – спасатель ПСО №209; **Алексей Огрызков** – спасатель ПСО №8; **Максим Онипченко** – главный специалист отдела пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ; **Александр Панормов** – спасатель ПСО №6; **Владимир Перегудов** – спасатель ПСО №8; **Алексей Перминов** – начальник ПСО №2; **Александр Першин** – спасатель ПСО №8; **Николай Тихонов** – спасатель ПСО №7; **Ирек Узбеков** – спасатель ПСО №7; **Константин Харитоненко** – спасатель ПСО №1; **Ирина Шорашева** – главный специалист отдела профессиональной подготовки.

Усилия, направляемые на повышение про-

фессиональной квалификации, позволяют работникам ГКУ «ПСЦ» успешно выступать на общероссийских и московских соревнованиях, в которых они регулярно, из года в год, занимают первые и призовые места.

При проведении ежегодного городского профессионального конкурса «Московские мастера» в номинации «Лучший спасатель» победителями становились работники ГКУ «2ПСЦ»: спасатель ПСО №1 **Д.Г.Горшков** (2009), спасатель ПСО №8 **Д.А.Кизиков** (2010), спасатель ПСО №3 **С.А.Семенов** (2011), спасатель ПСО №4 **К.П.Мартыанов** (2012), спасатель ПСО №206 **А.Е.Ворожейкин** (2013); в номинации «Лучший пожарный» победителями становились: пожарный ПО №211 **А.В.Абакумов** (2012), пожарный ПО №211 **А.С.Санин** (2013).

По итогам регионального этапа Всероссийского фестиваля «Созвездие мужества» в 2014г. в пяти номинациях победителями стали работники ГКУ «ПСЦ»: «Лучший начальник пожарно-спасательного отряда» – **Н.С.Меркулов**, начальник ПСО №209 им. полковника А.А.Жебелева ТПСО ГКУ «ПСЦ»; «Лучший кинолог» – **Д.А.Яценко**, спасатель (кинолог) ПСО №207 ТПСО ГКУ «ПСЦ»; «Лучший психолог» – **О.Н.Елизарова**, психолог отдела психологического обеспечения ГКУ «ПСЦ»; «Лучший специалист по оповещению» – **А.А.Николаев**, заместитель начальника отдела обеспечения деятельности МГИЦ «ОКСИОН» ГКУ «ПСЦ»; «Лучший пожарно-спасательный отряд» – пожарно-спасательный отряд №209 им. полковника А.А.Жебелева ТПСО ГКУ «ПСЦ».



Победитель конкурса «Московские мастера – 2014» в номинации «Лучший начальник пожарно-спасательного отряда» начальник ПСО-209 им. полковника А.А. Жебелева Н.С. Меркулов



Команда ПСО-4 ГКУ «ПСЦ» - лучшая по проведению аварийно-спасательных работ при чрезвычайных ситуациях на автомобильном транспорте, 2014 г.

На протяжении последних трех лет расчет ПСО № 4 ТПСО № 3 ГКУ «ПСЦ» занимает первое место на Всероссийских соревнованиях по проведению аварийно-спасательных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте, проводимых в рамках Международного салона «Комплексная безопасность».

Кинологи ГКУ «ПСЦ» регулярно участвуют в соревнованиях МЧС России. Так, в соревнованиях на Кубок отряда ЦЕНТРОСПАС они неизменно демонстрируют высокую подготовку и традиционно занимают призовые места. На Всероссийских соревнованиях поисково-спасательных расчетов поисково-спасательной службы МЧС России и поисковой кинологовической службы МЧС России неоднократно побеждали кинологи **Л.В.Петрушина** и **Д.А.Яценко**.

Для сборных команд Пожарно-спасательного центра стало доброй традицией занимать общекомандное первое место в спартакиадах Главного управления МЧС России по г. Москве и Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы.

Сохранение и наращивание потенциала работников как членов единого коллектива, объединенных общим призванием к делу спасения людей, считается в Пожарно-спасательном центре приоритетной задачей дальнейшего развития учреждения.

За время существования Пожарно-спасательного центра его в разные годы возглавляли **В.С.Марьян** (2008–2011), **А.Е.Преображенский** (2011–2014), **С.В.Аникеев** (2014–2015).

Большой и дружный коллектив Пожарно-спасательного центра сегодня возглавляет **Сергей Сергеевич Вахрин**. **С.С.Вахрин** окончил Ленинградское пожарно-техническое училище.



Команда кинологовической группы ПСО-207 ГКУ «ПСЦ» на XI Всероссийских соревнованиях поисково-спасательных расчетов МЧС России 11 сентября 2014 г.

Он прослужил в пожарной охране Московского гарнизона около 40 лет, работая на разных должностях. В последние годы занимал должность начальника управления по СВАО ГУ МЧС России по г. Москве. Имеет большой опыт организации пожарно-спасательной службы и работы с людьми. Награжден государственными и ведомственными наградами.

Огромный опыт в тушении пожаров и проведении аварийно-спасательных работ имеют первый заместитель начальника ГКУ «ПСЦ» **А.И.Иванов**, заместитель по пожаротушению и аварийно-спасательным работам **В.А.Шашин**, заместитель по подготовке **И.В.Куряков**, пользующиеся в коллективе заслуженным авторитетом и уважением. Профессионалами своего дела являются заместитель начальника ГКУ «ПСЦ» по оперативно-дежурной службе **В.Б.Ким**, заместитель по технике и вооружению **С.А.Давидюк**, заместитель по экономическому развитию



*Начальник Государственного казенного учреждения города Москвы ГКУ «ПСЦ»
С.С. Вахрин*



И.Н. Подопристин, И.В. Куряков, С.С. Вахрин на выставке «Комплексная безопасность – 2015»

и государственному заказу **И.Н. Низрюхин**, начальник СПСО **В.Ю. Быков**, начальник ТПСО **Р.Х. Юнисов**, начальник ТПСО № 3 **А.Н. Иванченко**, начальник ПСО № 207 **Ф.С. Гаскаров**, начальник ПСО № 209 им. полковника А.А. Жебелева **Н.С. Меркулов** и многие другие.

С целью наиболее полной реализации потенциала подразделений при ликвидации пожаров и других происшествий на наиболее сложных и опасных объектах города (высотные здания, тоннели, хладокомбинаты, другие химически опасные объекты) в ГКУ «ПСЦ» постоянно проводятся пожарно-тактические учения и занятия, регулярные тренировки, позволяющие найти наилучшие способы и приемы будущих действий и одновременно обеспечивающие приобретение работниками необходимых практических навыков, морально-психологических качеств.

Реалии сегодняшнего дня подвигают сотрудников ГКУ «ПСЦ» и к научно-практической деятельности. В ее рамках в ГКУ «ПСЦ» подготовлено семь научных работ по таким направлениям, как технология проведения аварийно-спасательных работ по ликвидации последствий ДТП мотогруппой пожарно-спасательного отряда №207 ГКУ «ПСЦ»; испытание специальных средств защиты для пожарных и спасателей; практика применения телескопических подъемников

и автолестниц для спасения людей; организация и проведение газоспасательных работ в условиях мегаполиса; базовые технологии проведения аварийно-спасательных работ в условиях мегаполиса на высоте с применением специального снаряжения; организация медико-психологической службы пожарно-спасательных учреждений; методика оценки деятельности пожарно-спасательных и пожарных отрядов.

Лауреатами премии Главного управления МЧС России по г. Москве и Управления гражданской защиты Москвы за лучшие научно-технические разработки в 2013 г. стали работники



Первый заместитель начальника ГКУ «ПСЦ» А.И. Иванов получает диплом за успехи ГКУ «ПСЦ» в научно-практической работе, 2013 г.

ГКУ «ПСЦ» **А.Е.Преображенский, А.П.Мушнин, Ю.В.Волохова, М.М.Пантелеева** (Методика оценки деятельности пожарно-спасательных и пожарных отрядов).

Ядром коллектива Пожарно-спасательного центра являются ветераны. Сегодня среди сотрудников ГКУ «ПСЦ» трудятся и передают свой опыт молодым 256 ветеранов гражданской обороны и военной службы, 85 ветеранов боевых действий, 8 ветеранов ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС.

В 2013 г. три работника награждены государственными наградами: начальник территориального пожарно-спасательного отряда № 2 **Э.И.Бондаренко** – медаль ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, пожарный ПО № 301 **Д.С.Мартьянов** и спасатель ПСО № 4 **М.Н.Шлычков** – медаль «За спасение погибавших». Более 100 сотрудников награждены знаками отличия МЧС России.

Указом Президента Российской Федерации от 13.02.2014 № 74 за мужество и отвагу, проявленные при исполнении служебного и гражданского долга в экстремальных условиях, орденом Мужества (посмертно) награжден пожарный ПО № 304 **А.О.Беляев**. Также в 2014 г. награжден медалью «За спасение погибавших» спасатель ОСПТ **М.Ю.Антонцев**. Всего медалями и нагрудными знаками МЧС России награждены 65 работников ГКУ «ПСЦ».

Летопись подвига во имя Москвы и москвичей пожарных и спасателей Пожарно-спасательного центра Москвы продолжается.

3.3. ГКУ «Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах» – обеспечение безопасности на воде

Обеспечение безопасности на воде всегда являлось жизненно-необходимой и гуманной задачей, от решения которой зависели жизнь и здоровье многих людей. Основы спасательного дела в России были заложены еще при Петре I.

К середине XIX в. во многих странах Европы были созданы профессиональные спасательные формирования, необходимость создания спасательной службы на воде возникла и в России, в т.ч. в Москве.

Москва располагает огромным водным пространством, ее водную систему образуют более 1000 объектов: Москва-река, канал им. Москвы, Химкинское водохранилище, малые реки и



Знак Общества спасения на водах. Конеч XIX в.

ручьи, озера и пруды. Водоемы с прибрежными зонами всегда были и являются наиболее привлекательными местами для отдыха, несмотря на то что несут риск и угрозу жизни. Обеспечить безопасный отдых москвичей, предупредить происшествий на воде призваны водные спасатели.

История создания городской спасательной службы на воде в Москве берет начало с 1875г., когда открыл свою деятельность Московский округ Общества подаяния помощи при кораблекрушениях (в дальнейшем переименованный в Московский округ Императорского Российского общества спасания на водах).

В 2015 г. столица отметила 140-летие Московской службы спасания на водах.

За многолетнюю историю неоднократно менялись статус и организационная основа службы, но неизменными оставались ее задачи: предупреждение происшествий на водоемах Москвы, спасение утопающих и оказание первой помощи пострадавшим на воде. Сегодня эти задачи решает Государственное казенное учреждение города Москвы «Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах» (ГКУ «МГПСС»).

Функции и полномочия учредителя ГКУ «МГПСС» осуществляет Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы. Учреждение является составной частью сил Московской городской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных



Поисково-спасательная станция «Строгино» МГПСС, 2015 г.



Патрульно-спасательные катера, 2015 г.

ситуаций (МГСЧС) и относится к силам постоянной готовности, предназначенным для осуществления поиска и спасания людей на водных объектах, оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации и проведения работ по ликвидации их последствий.

Место ГКУ «МГПСС» в МГСЧС, задачи и организационно-штатная структура были установлены распоряжением Мэра Москвы от 26 апреля 1996 г. № 251-РМ «О создании Московской городской поисково-спасательной службы».

С момента ее образования организационно-штатная структура службы постоянно совершенствовалась. При создании в 1996 г. она включала в себя: управление, маневренно-поисковую группу, 5 поисково-спасательных отрядов (ПСО), аварийно-спасательный отряд (АСО), отряд аварийно-спасательных, подводно-технических и ремонтных работ, 24 спасательные станции.

Временное руководство вновь созданной структурой было возложено на начальника оперативного отдела – заместителя начальника штаба по делам ГОиЧС г. Москвы полковника **Г.Б.Демова**. В 1997 г. начальником Московской городской поисково-спасательной службы был назначен полковник запаса **В.С.Плясунов**, а руководство деятельностью службы со стороны органов исполнительной власти Москвы возглавил первый заместитель начальника Главного управления ГОиЧС г. Москвы полковник, а впоследствии, начальник Главного управления МЧС России по г. Москве генерал-полковник внутренней службы **А.М.Елисеев**.

30 января 1998 г. в соответствии с распоряжением Мэра Москвы № 69-РМ Московская городская поисково-спасательная служба МГСЧС вошла в подчинение Главного управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Москвы. Этим же документом

в структуре службы был создан поисково-водолазный отряд.

В 2001 г. с целью повышения оперативности реагирования на чрезвычайные ситуации и эффективности проведения аварийно-спасательных работ поисково-спасательные формирования, предназначенные для проведения работ на суше, были переданы органам управления административных округов города Москвы. Одновременно в рамках развития МГСЧС в структуре Московской городской поисково-спасательной службы был сформирован отряд аварийно-спасательных и специальных работ (ОАССР), предназначенный для ведения особо сложных спасательных работ на территории и водоемах Москвы.

Организационно-штатная структура службы была частично изменена путем присоединения к отделу ГИМС, а ОАССР был передан в ГКУ «Пожарно-спасательный центр».

27 сентября 2011 г., согласно распоряжению Правительства Москвы № 735-РП, Московская городская поисково-спасательная служба изменила название и тип, получив свое нынешнее наименование – Государственное казенное учреждение города Москвы «Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах».

Сегодня Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах является современной, хорошо оснащенной и высокоэффективной экстренной службой столицы на водных объектах.

В состав ГКУ «МГПСС» входят 23 поисково-спасательные станции и поисково-спасательный водолазный отряд, общая численность сотрудников – 382 спасателя и водолаза. Зона ответственности поисково-спасательных станций ГКУ «МГПСС» охватывает 37% береговой линии Москвы-реки (из 185 км ее протяженности в границах города), 3% озер и прудов (всего

438 объектов в старых границах Москвы) и 82% береговой линии Химкинского водохранилища. Осуществляя круглосуточное дежурство, спасатели контролируют акваторию водных объектов Москвы площадью до 1260 гектаров в 8 административных округах столицы.

На главной водной артерии города – Москве-реке, в ее бухтах, заливах и поймах расположены 12 поисково-спасательных станций. Примечательно, что многие станции службы находятся в местах, где в XIX веке были созданы первые спасательные приюты.

За годы существования ГКУ «МГПСС» спасателями проведено более 5 тысяч поисково-спасательных работ, спасено более 4 тысяч человек, оказана первая помощь тысячам пострадавшим на воде.

Для обеспечения безопасности и проведения профилактической работы на потенциально опасных водоемах столицы, не входящих в зоны ответственности аварийно-спасательных формирований ГКУ «МГПСС», в том числе в Трицком и Новомосковском административных округах Москвы, организовано регулярное патрулирование подвижными спасательными постами и водоплавно-спасательными автомобилями.

В последние годы московскими спасателями на воде внедрена новая форма охраны жизни людей – месячник безопасности. В 2014 г. в рамках только этого мероприятия спасателями

службы дополнительно осуществлено 1178 рейдов в зонах ответственности станций, в ходе которых выявлено 1259 детей, находящихся вблизи водоемов без присмотра родителей.

Начиная с 2014 г. организовано совместное патрулирование спасателей ГКУ «МГПСС» с кинологами межрегиональной кинологической общественной организации «Сотер» для поиска и спасения людей с применением собак-спасателей (на ПСС «Строгино», «Рублево», «Кировская»).

Осуществляются выезды спасателей для обеспечения безопасности международных, федеральных, общегородских, окружных, районных и других мероприятий. Так, в 2014 г. было выполнено 442 выезда для обеспечения безопасности 92 подобных мероприятий.

Особое внимание служба уделяет охране жизни детей и юношества при проведении водных прогулок в ходе мероприятий «Последний звонок», «Выпускные вечера», а также обеспечению безопасности других детских мероприятий (до 30 в год).

На занятиях с детьми разъясняются основные приемы и методы спасения на воде, элементы системы обеспечения безопасности, демонстрируется оборудование и снаряжение поисково-спасательных станций и структур, обеспечивающих безопасность людей на воде.

Наиболее массовым и значимым ежегодным



Спасатели ПСС «Крымский мост» во время патрулирования на Москве-реке, 2014 г.



Обеспечение безопасности Крещенских купаний, 2015 г.

мероприятием, безопасность которого обеспечивают спасатели службы, являются Крещенские купания.

В Крещенских купаниях ежегодно участвует до 100 тыс. жителей и гостей столицы, для этих целей оборудуется в среднем около 50 майн на водоемах Москвы, более 30 майн контролируются спасателями дежурных смен ГКУ «МГПСС». Благодаря, в том числе, их работе Крещенские купания в течение последних лет проходят без происшествий.

Высокий уровень профессионализма московских водоспасателей подтверждается их участием в различных конкурсах мастеров своего дела. Так, в ежегодно проводимом Правительством Москвы конкурсе «Московские мастера» лучшим спасателем Москвы 2014 г. признан спасатель-водолаз поисково-спасательной станции «Крымский мост» **Михаил Мельников**. На поисково-спасательной станции «Крымский мост» им было спасено свыше 10 человек.

Настоящей проверкой профессионализма спасателей службы, ее готовности противодействовать современным вызовам, угрозам и рискам стало участие водолазов и спасателей ГКУ «МГПСС» в ликвидации последствий ЧС на водных объектах: в июне 2011 г. при столкновении на Москве-реке баржи и теплохода «Сильвер» с выпускниками московской школы № 1251 на борту; в июле 2011 г. на Волге на затонувшем теплоходе «Булгария»; в июле 2011 г. при столкновении на Москве-реке прогулочного катера «Ласточка» и баржи «Ока-5»; в августе 2011 г. при столкновении катеров на Москве-реке в районе торгово-выставочного центра «Крокус-Сити»; в ноябре 2011 г. при пожаре на теплоходе



Лучший спасатель Москвы 2014 года Михаил Мельников



Спасатели службы при отработке навыков пожаротушения и в боевой работе, 2013 г.

«Сергей Абрамов»; в мае 2013 г. при снятии с мели баржи «Волго-Дон 201»; в августе-сентябре 2013 г. при ликвидации последствий паводка в Дальневосточном федеральном округе; в октябре 2014 г. при ликвидации угрозы затопления буксира «Ковров».

Очень часто спасателям наряду с мастерством приходится проявлять мужество и самоотверженность. Вот только некоторые примеры неравнодушия, необыкновенной отваги и бескорыстного желания прийти на помощь терпящим бедствие на воде.

12 июня 2013 г. в 17:21 спасателями ПСС «Центральная» во время патрулирования Химкинского водохранилища была обнаружена опрокинувшаяся спортивная парусная яхта. В 17 часов 22 минуты с поверхности воды спасены двое мужчин, которым оказана первая помощь. Происшествие произошло в 200 метрах от берега.

7 июля 2013 г. в 16:40 в 40 метрах от берега озера Школьного спасателем дежурной смены ПСС «Пансионат» **Л.В.Проклюшиным** был спасен восьмилетний мальчик. Ребенок плавал на надувном круге, перевернулся и начал тонуть. Благодаря быстрым и четким действиям спасателя ребенка удалось спасти.

7 мая 2014 г. в районе Пушкинской набережной Москвы-реки спасатели на катере МГПСС по вызову службы безопасности ЦПКиО им. М. Горького спасли тонущего в Москве-реке олененка. По словам очевидцев, животное в воду загнала крупная собака.

23 июня 2014 г. спасатели ПСС «Терлецкая» во время патрулирования спасли восьмилетнюю девочку, упавшую с моста в пруд.

8 июля 2014 г. спасатели ПСС «Мещерская»

Юрий Шишков и Алексей Ильин спасли шестилетнюю девочку, заплывшую далеко от берега.

Хватает работы спасателям и в зимнее время.

10 декабря 2011 г. в Терлецком лесопарке дедушка гулял с четырехлетним внуком. Внезапно ребенок вырвался от дедушки, выбежал на лед пруда и практически сразу провалился под лед. Сотрудники ПСС «Терлецкая» бросились к месту происшествия, как только мальчик выбежал на лед, и успели спасти малыша.

В Кузьминском лесопарке подросток решил пройти по тонкому льду пруда, провалился под лед. Подоспевшие спасатели ПСС «Кузьминки» извлекли ребенка из воды.

6 марта 2012 г. в районе Коломенской набережной от гибели в ледяной воде был спасен любитель зимней рыбалки 39-летний москвич, который ловил рыбу в Обводном канале Москвы-реки провалился под лед. Спасатели ПСС «Кожухово» прибыли на место в считанные минуты и извлекли неосторожного рыбака из ледяной пучины.

2 декабря 2014 г. спасатели ПСС «Кунцево» при патрулировании на СВП «Хивус» заметили в промине женщину. Спасатели дежурной смены **Юрий Лебедев, Алексей Быков** и спасатель-водолаз **Юрий Гусятников** спасли женщину из ледяной воды, доставили ее на станцию, оказали первую помощь.

27 марта 2015 г. немолодой мужчина катался на лыжах по льду Химкинского водохранилища и оказался в воде. Попытавшийся его спасти охранник парковой зоны также провалился под воду. Спасатели **Александр Терещук, Игорь Макаров и Эдуард Шабанов** незамедлительно выдвинулись на катере «Хивус» к месту бедствия и успели спасти тонувших.



Спасение на Химкинском водохранилище, 2014 г.



Спасатели ГКУ «МГПСС» при ликвидации последствий наводнения в Дальневосточном федеральном округе, 2013 г.

Высокий профессионализм и готовность к действиям в других регионах страны спасателей ГКУ «МГПСС» были востребованы при ликвидации последствий наводнения в Дальневосточном федеральном округе. Для этого была создана двух-эшелонная группировка ГКУ «МГПСС» в составе 77 человек. Первый эшелон под руководством начальника ПСС «Рублево» **А.М.Макаревича** силами четырех мобильных групп с 15 августа по 5 сентября 2013 г. занимался поисково-спасательными работами в четырех районах Амурской области. Второй эшелон под руководством начальника ПСС «Центральная» **В.И.Егорова** успешно решал задачи в Комсомольске-на-Амуре. Однако работа спасателей этим не ограничивалась. Им пришлось одновременно решать и другие несвойственные водоспасателям задачи, в том числе бытовые, хозяйственные, а также задачи морально-психологической поддержки пострадавших людей и охраны их жилищ.

Для повышения оперативности управления силами и средствами в ГКУ «МГПСС» с 2012 г. создан и успешно эксплуатируется Ситуационный



В Ситуационном центре ГКУ «МГПСС», 2014 г.

центр, в составе которого имеются информационно-управляющие подсистемы:

- видеоконференцсвязи;
- позиционирования плавсредств и автотранспорта на базе GPS-датчиков;
- теленаблюдения с применением стационарных удаленно-управляемых (в т.ч. интеллектуальных с функцией выявления угрозы жизни людей) и мобильных видеокамер, установленных на плавсредствах;
- беспроводного информационного обеспечения отдыхающих в зоне ответственности ПСС посредством беспроводных интернет-технологий;
- автоматизированного сбора данных оперативной обстановки;
- автоматизированного оповещения и контроля прибытия работников ГКУ «МГПСС» по сигналам (командам).

Для обеспечения прямой трансляции и передачи данных об оперативной обстановке на водных объектах используется переносной автономный комплекс связи.



Руководство аварийно-спасательными формированиями из распределенного Ситуационного центра ГКУ «МГПСС», 2014 г.



Технологии Ситуационного центра были представлены на конкурсе научных и технических работ на соискание премии Главного управления МЧС России по г. Москве и Управления гражданской защиты Москвы, успешно защищены и заняли первые места в 2012 и 2014 гг. Лауреатами премии Главного управления МЧС России по г. Москве и Управления гражданской защиты Москвы за научные и технические разработки стали **С.В.Бычков, П.В.Воробьев, А.И.Козлов, М.Е.Котенев, А.А.Макаров, В.С.Марьян, Г.Г.Серегин, С.М.Пятикоп, И.В.Тарабанов.**

За предложение о применении интеллектуальных видео- и телекамер для наблюдения за обстановкой на водном объекте и автоматизированного выявления угроз жизни людей в конкурсе инновационных предложений Правительства Москвы «Новаторы Москвы» был награжден **И.В.Тарабанов.**

Коллектив Московской городской поисково-спасательной службы на водных объектах сегодня возглавляет **Василий Степанович Марьян.**

Василий Степанович имеет большой опыт организации пожарно-спасательной службы и работы с людьми. Окончил Киевское высшее танко-техническое училище и Военную академию бронетанковых войск. С 1973 по 1992 г. проходил военную службу в рядах Вооруженных сил,



*Начальник ГКУ «МПСС»
В.С. Марьян*

полковник запаса. С мая 2003 г. работает в пожарно-спасательных и поисково-спасательных структурах города Москвы. Награжден многими государственными и ведомственными наградами, в том числе наградами иностранных государств.

Многие сотрудники Московской городской поисково-спасательной службы на водных объектах награждены государственными и ведомственными наградами МЧС России и Минобороны России. Ветераны цементируют коллектив и передают свой опыт молодым спасателям. Среди них:



Защита С.М. Пятикопом и И.В. Тарабановым конкурсных научных и технических работ на научно-техническом совете ГУ МЧС России по г. Москве и УГЗ Москвы, 2015 г.

С.Б.Алексеев, водолаз 1-го класса поисково-спасательного водолазного отряда; **А.А.Барков**, спасатель поисково-спасательной станции «Серебряный Бор»; **Д.В.Бгатов**, начальник поисково-спасательной станции «Татарово»; **А.В.Бушуев**, начальник поисково-спасательной станции «Крымский мост»; **Е.Г.Герасимович**, водолаз 1-го класса поисково-спасательного водолазного отряда; **В.И.Егоров**, начальник поисково-спасательной станции «Центральная»; **С.Н.Ежов**, начальник оперативного отдела; **Н.Н.Жандаров**, врач (водолазный); **С.Н.Жебелев**, начальник поисково-спасательной станции «Левобережная»; **В.П.Жогилев**, начальник поисково-спасательной станции «Текстильщики»; **В.Ф.Крашевский**, начальник отдела мониторинга водных объектов; **Г.В.Кухаренков**, начальник поисково-спасательной станции «Строгино»; **А.С.Лобаков**, спасатель поисково-спасательной станции «Пансионат»; **А.Ф.Мартышков**, начальник поисково-спасательной станции «Борисовская»; **С.М.Пятикоп**, заместитель начальника ГКУ «МГПСС»; **К.Е.Радченко**, заместитель начальника поисково-спасательной станции «Академическая»; **Б.Г.Русаков**, ведущий специалист отдела мониторинга водных объектов; **А.А.Рябцев**, начальник поисково-спасательной станции «Косино»; **М.Б.Тюрин**, начальник поисково-спасательной станции «Кунцево»; **А.И.Шамшеев**, заместитель начальника ГКУ «МГПСС»; **Ю.Ф.Шрамко**, начальник поисково-спасательной станции «Озеро Бездонное».

В 2015 г. Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах отметило свое 140-летие. В рамках подготовки к юбилею силами ГКУ «МГПСС» в Центре противо-

пожарной пропаганды и общественных связей федеральной противопожарной службы ГУ МЧС России по г. Москве создана музейная экспозиция, посвященная истории создания и основным направлениям деятельности Московской городской поисково-спасательной службы на водных объектах. Созданы Исторический формуляр и Книга почетных посетителей. Разработана, а также утверждена Геральдической комиссией РФ новая эмблема, более точно отвечающая современным задачам и предназначению службы.

Главная задача ГКУ «МГПСС» – встретить юбилей с новыми достойными результатами.

3.4. Направления деятельности и перспективы развития Государственного казенного учреждения «Московский авиационный центр»

Мировой опыт решения проблемы предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (ЧС): ликвидация последствий аварий и катастроф на транспорте и в промышленности, при наводнениях, оползнях, пожарах, оказание медицинской помощи, обеспечение общественной безопасности и борьба с проявлениями терроризма, мониторинг окружающей среды – показывает, что такой мегаполис, как г. Москва, не может достигнуть оптимального результата в выполнении вышеуказанных задач без применения вертолетов.

Столицы и многие крупные города развитых стран мира имеют собственную муниципальную авиацию, эффективно используемую для уменьшения людских потерь и ущерба от возникающих чрезвычайных ситуаций.

Первые периодические полеты вертолетов над Москвой начали выполняться с 1991 г. Они проводились на вертолете-лаборатории (Ми-8т) по программе экологического мониторинга.

С 1995 г. в интересах Управления государственной противопожарной службы (УГПС) использовался вертолет Ка-32А для тушения пожаров.

В 1995–1996 гг. вертолет Бо-105 авиации МЧС России выполнял единичные полеты по оказанию медицинской помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях на улицах Москвы и МКАД.

В дальнейшем в целях совершенствования Московской городской системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения взаимодействия МЧС России и Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации



Музейная экспозиция ГКУ «МГПСС», 2015 г.



Вертолет-лаборатория Ми-8м, 2014 г.

последствий аварий и катастроф, стихийных и иных бедствий на территории города был принят ряд постановлений и распоряжений Правительства Москвы:

– Распоряжение Правительства Москвы №170-РП от 23 февраля 1995 г. «О строительстве в 1995–1996 гг. вертолетных площадок в административных округах Москвы»;

– Постановление Правительства Москвы и Коллегии МЧС России от 07.05.1996 № 410-6 «О плане совершенствования Московской городской системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», которым предусматривалось завершить строительство вертолетных площадок при лечебных учреждениях города и проработать вопрос об оборудовании вертолетных площадок на крышах зданий лечебных учреждений города.

В соответствии с этими постановлениями в 1996–1998 гг. были построены вертолетные площадки при ГКБ-15, ГКБ-20, НИИ СП им.Н.В.Склифосовского, ГКБ-7, ГКБ-71 – все



Вертолет Ка-32А, 2014 г.

пять с командно-диспетчерскими пунктами, а также два без КДП на 35-м и 63-м км МКАД.

11 ноября 1997 г. между МЧС России и Правительством Москвы было заключено Генеральное соглашение, в соответствии с которым стороны договорились сотрудничать в направлениях:

- организация и обеспечение выполнения специальных задач (пожаротушение, мониторинг, медицинская эвакуация пострадавших в интересах Правительства Москвы);
- организация авиационного обеспечения при оперативном реагировании на чрезвычайные ситуации и происшествия в г. Москве;
- поиск и реализация новых технологий по применению авиации при ЧС;
- обучение и подготовка летного, технического и наземного персонала, обеспечивающего эксплуатацию авиационной техники.

Основным и действенным является выделение спасательной авиации Москвы, воздушных судов – вертолетов Бо-105, а в последние годы и Бк-117, для эвакуации пострадавших при ЧС в лечебные учреждения.

Медицинские учреждения, не имеющие в своем штате авиационных специалистов, не смогли обеспечить работу построенных вертолетных площадок и, следовательно, прием в лечебные учреждения пострадавших, доставляемых вертолетами. Правительством Москвы было срочно принято постановление от 17 ноября 1998 г. №883 «О мерах по созданию Службы авиационного и инженерного обеспечения вертолетных площадок» (Служба) в составе «Специального предприятия при Правительстве Москвы», которые приняли на баланс построенные на территории больниц вертолетные площадки с КДП и техническим оборудованием. Служба была укомплектована авиационными специалистами, прежде



Вертолет Бо-105, 2014 г.

всего диспетчерами-информаторами. Введено постоянное дежурство вертолета Бо-105 с бригадой медиков на вертолетных площадках при ГКУ-15 (Вешняки) в дневное время.

С созданием Службы проблема не была решена, так как вертолеты находились в ведении различных ведомств – ГУВД по г. Москве и Управления государственной противопожарной службы (УГПС) МЧС России по г. Москве, которые, в свою очередь, передавали эти вертолеты на обслуживание в аренду дочернему предприятию «Аэро-Камов». Это приводило к децентрализации руководства и излишним расходам бюджетных средств.

Наименование учреждения при создании: Государственное учреждение «Московский авиационный центр». В соответствии с распоряжением Правительства Москвы от 27 сентября 2011 г. №732-РП «Об изменении типа Государственного учреждения «Московский авиационный центр» наименование изменено на Государственное казенное учреждение города Москвы «Московский авиационный центр».

В соответствии с приказом начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы от 3 сентября 2012г. №370 Устав учреждения утвержден в новой редакции приказом начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы от 28 декабря 2011 г. № 448 (в редакции приказов начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы от 13 января 2012 г. № 3, от 3 сентября 2012г. № 370).

Постановлением Правительства Москвы от 04.06.2012 № 256 «О мерах по реализации соглашения между МЧС России и Правительством Москвы о передаче друг другу осуществления части своих полномочий» авиационное обеспечение ликвидации (предупреждения) чрезвычайных ситуаций на территории города Москвы возложено на ГКУ «МАЦ».

ГКУ «МАЦ» создано Правительством города Москвы, финансируется полностью из бюджета города Москвы и выполняет функции и осуществляет виды деятельности, установленные утвержденным учредителем уставом.

Директором ГКУ «МАЦ» с первого дня его создания является Кирилл Витальевич Святенко. К.В.Святенко окончил Черноморское высшее военно-морское училище им. П.С.Нахимова, Военно-воздушную инженерную академию



Директор ГКУ «МАЦ»
К.В. Святенко



им. Н.Е.Жуковского. Кандидат технических наук. Награжден многими государственными и ведомственными наградами.

Являясь эксплуатантом гражданской авиации, предприятие имеет подготовленный летный и инженерно-технический состав, современную авиационную технику, подготовленных авиационных и других специалистов, обеспечивающих выполнение возложенных на него задач.

Московский авиационный центр выполняет авиационные работы, воздушные перевозки и другие виды авиационной деятельности в интересах департаментов, организаций и учреждений города Москвы.

Основным видом деятельности МАЦ является авиационное обеспечение экстренного реагирования на возникающие чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, оказание экстренной медицинской помощи пострадавшим и выполнение мониторинга лесопожарной и паводковой обстановки, тушение пожаров на территории города Москвы и Московского региона.

Московский авиационный центр имеет в своем составе восемь воздушных судов с задачами:

Вертолет Ми-26Т с ВСУ-15. Единовременно на очаг пожара может сливать 15 т воды, перевозить до 15 т груза на внешней подвеске, а также спасательную технику и грузы внутри кабины до 20 т.

Вертолеты Ка-32А с ВСУ-5 или системой автоматического захвата грузов при разборе завалов и автокатастроф (ГРАПЛ) (грузоподъемностью 5 т). ВСУ-5 позволяет единовременно сливать на очаг пожара до 5 т воды, перевозить до 5 т груза на внешней подвеске, а также спасательную технику и грузы внутри кабины до 4,5 т или 13 спасателей (пожарных).





Вертолеты Ми-26Т с ВСУ-15 и Ка-32 с ВСУ-5 готовятся к работе, 2015 г.

Один вертолет Ка-32А с системой горизонтального, вертикального и бокового пожаротушения, позволяющей тушить пожары в верхних этажах высотных зданий, лесные пожары, а также пожары на промышленных и жилых объектах. Емкость внутреннего бака – около 3 т. Заполнение полного бака из водоема выполняется в течение 40 сек.

Все вертолеты Ка-32А оборудованы системой дозированной подачи пенообразователя, а также спасательными лебедками, позволяющими эвакуировать пострадавших с покрытий высотных зданий и из труднодоступных мест.

В медицинском варианте вертолеты оснащены современным сертифицированным медицинским оборудованием, в состав которого входят: аппарат искусственной вентиляции легких, дефибрилятор, два инфузомата, монитор жизненно важных функций, медицинский отсос, медицинские укладки и др. Вертолет позволяет транспортировать в медицинские учреждения двух лежачих и одного сидячего пострадавших с поддержанием в полете жизненно важных функций



Вертолет Ка-32А с системой горизонтального, вертикального и бокового пожаротушения, 2014 г.



организма. В состав медицинской бригады вертолета входят врач-реаниматолог и врач скорой помощи.

В спасательном варианте вертолет оборудуется спасательной лебедкой. В состав экипажа включается спасатель (спасатели).

В пассажирском варианте вертолет оборудуется 6–8 пассажирскими креслами.

Один вертолет Bell-429 перевозит пять пассажиров, используется также для мониторинга местности, ведения разведки.

Исправность авиационной техники ГКУ «МАЦ» составляет 100%. Базирование осуществляется в аэропорту Остафьево г. Москвы. В оперативном управлении ГКУ «Московский авиационный центр» имеет семь вертолетных площадок, внесенных в реестр объектов авиационной инфраструктуры. Все вертолетные площадки соответствуют требованиям ИКАО, имеют бетонное и асфальтобетонное покрытие, а площадки при ГКБ имеют здания КДП с необходимым оборудованием и круглосуточным дежурством в готовности принять вертолеты в любое время суток.



Вертолетная база в аэропорту Остафьево, осмотр перед полетами, 2014 г.



Применение авиации при тушении пожара в «Москва-Сити», 2012 г.

Кроме того, в настоящее время идет процесс оформления и регистрации еще 24 площадок, построенных в 2012 г. на территории Новомосковского и Троицкого АО г. Москвы.

Вертолеты и экипажи ГКУ «Московский авиационный центр» постоянно привлекаются к ликвидации чрезвычайных ситуаций в г. Москве и Центральном регионе.

Наиболее значимыми из них являются: пожар на заводе «Серп и молот»; пожар в «Вернисаже» в Измайлово; пожар на медицинских складах на Чермянской улице; пожар на складах Черкизовского рынка; пожар в театре им. Станиславского и Немировича-Данченко; пожар в театре Петросяна (ул. Петровка); пожар в здании Московского института государственного и корпоративного управления; пожар в реставрационном центре им. Грабаря; тушение лесных пожаров в летний период 2010 г.; пожар в научно-производственном объединении «Алмаз-Антей»; пожар в Военной академии им. Жуковского.

Впервые в мировой практике применения авиации для тушения пожаров тушение пожара в Московском международном деловом центре «Москва-Сити» выполнялось ночью, при отрицательных температурах, когда порывы ветра достигали 15 м/с.

Воздушные спасатели МАЦ принимали активное участие в экстренной эвакуации пострадавших при крушении «Невского экспресса» на Октябрьской железной дороге, при пожаре в пермском ночном клубе «Хрошая лошадь», взрывах в метро на станциях «Лубянка» и «Парк культуры». Обеспечивали ликвидацию ЧС после катастрофы в Смоленске самолета Ту-154 с польским президентом на борту, самолета Як-42 в аэропорту Туношна г. Ярославля. В 2014 г. – в ликвидации последствий крупных ЧС, таких как

столкновение двух поездов под Наро-Фоминском, взрыве бытового газа на Кутузовском проспекте и аварии в Московском метрополитене на перегоне между станциями «Парк Победы» и «Славянский бульвар», тушение пожара в Измайловском парке.

В соответствии с поручением Правительства Российской Федерации ГКУ «Московский авиационный центр» выполнял авиационные работы по выполнению задач санитарно-авиационной эвакуации в период подготовки и проведения XXII Олимпийских и XI Паралимпийских зимних игр 2014 г. в городе Сочи, за время проведения Игр оказана медицинская помощь и эвакуировано в медицинские учреждения 10 пострадавших иностранных спортсменов.

С момента образования в 2003 г. экипажи вертолетов ГКУ «МАЦ» принимали непосредственное участие в тушении более 150 пожаров на территории города Москвы и Московской области, оказана квалифицированная медицинская помощь и госпитализировано в медицинские учреждения более 3000 пострадавших.

Коллективом ГКУ «Московский авиационный центр» постоянно проводится целенаправленная работа по развитию авиационно-спасательных технологий, внедрение инновационных решений при их применении.

В частности, летными экипажами ГКУ «Московский авиационный центр» освоена единственная в стране система горизонтального, вертикального и бокового пожаротушения, установленная на вертолет Ка-32А, позволяющая направлять огнегасящий состав непосредственно в зону пожара на любом этаже высотного здания.

Департаментом здравоохранения города Москвы заключен контракт на поставку двух вертолетов ВК-117С-2 с медицинским оборудованием,



Легкие многоцелевые вертолеты ВК 117С-2 при выполнении задачи, 2014 г.

срок поставки – июнь 2015 г. Вертолеты планируются к передаче в оперативное управление ГКУ «Московский авиационный центр», что позволит организовать круглосуточное дежурство двух экипажей вертолетов ВК-117С-2 с медицинским оборудованием на ВП «15 ГКБ» и аэропорту Остафьево с целью оказания авиационной скорой медицинской помощи и санитарной эвакуации на всей территории города Москвы.

В настоящее время для поддержания эффективности экстренного реагирования на территории Москвы в связи со старением авиационной техники решается вопрос с холдингом «Вертолеты России» о закупке трех новых вертолетов Ка-32А.

Только в 2014 г. за высокий профессиональный уровень подготовки при ликвидации чрезвычайных ситуаций и проявленные героизм и мужество награждено: государственными наградами – 5 работников; медалями МЧС – 16 работников; нагрудными знаками МЧС – 7 работников; объявлена Благодарность Мэра Москвы – 7 работникам; благодарственные письма Мэра Москвы – 29 работников и др.

Коллектив Московского авиационного центра гордится своими ветеранами – участниками боевых действий и ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, работниками центра, награжденными правительственными наградами за образцовое выполнение должностных обязанностей в наши дни:

Д.П.Возов, начальник отдела сертификации и лицензирования авиационной деятельности, «Заслуженный военный летчик России»; **В.Б.Земляной**, главный специалист, ветеран боевых действий в Афганистане; **Ю.В.Ильин**, водитель автомобиля, ветеран боевых действий в Афганистане; **Н.В.Лачин**, заместитель командира

авиационной эскадрильи, ветеран боевых действий в Афганистане; **С.В.Ломбас**, командир воздушного судна, ветеран боевых действий в Афганистане; **Г.А.Лопухин**, инженер ОТК, ветеран боевых действий в Афганистане; **И.С.Проць**, старший бортовой механик, ветеран боевых действий в Афганистане; **Н.Е.Рачицкий**, заместитель директора по качеству, ветеран боевых действий в Афганистане; **В.Л.Русаков**, диспетчер аэродрома, награжден орденами Красной Звезды и Мужества, ветеран боевых действий в Афганистане; **С.И.Буслюк**, авиационный техник, участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС; **С.И.Жарков**, старший бортовой инженер, участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС; **А.Е.Ильичев**, главный специалист по планеру и двигателям, участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС.

Многие сотрудники авиационного центра награждены памятными медалями и грамотами за успешное выполнение задач по обеспечению подготовки и проведения Олимпийских игр в Сочи, удостоены благодарности Мэра Москвы.

3.5. ГБУ «Производственно-технический центр пожарной и аварийно-спасательной техники» – техническое обеспечение безопасности Москвы

Производственно-технический центр пожарной и аварийно-спасательной техники создан 29 марта 2013г. в соответствии с распоряжением Правительства Москвы № 6-РП от 17 января 2013г. «О реорганизации ГУП города Москвы «Берега Москвы». Целями реорганизации явились обеспечение концентрации решения задач поддержания в постоянной готовности транспортных средств, техники и оборудования, задействованных в обеспечении предупреждения



Ремонт автотранспорта ГБУ «ПТЦ ПАСТ» на оборудованной базе ремонта пожарной и аварийно-спасательной техники, 2015 г.

и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также оптимизация расходов бюджета Москвы на решение этих задач.

ГБУ «ПТЦ ПАСТ» осуществляет транспортное обеспечение деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве и Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы.

Все задачи, которые ставятся ГБУ «ПТЦ ПАСТ» Главным управлением МЧС России по г. Москве и Департаментом по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы, решаются оперативно, качественно и в срок. За период деятельности центра его сотрудники неоднократно выезжали на чрезвычайные ситуации, среди которых: пожар на строительном рынке на юго-западе Москвы; пожар в телецентре «Останкино»; пожар в общежитии «Метростроя» в Москве; пожар в театре «Школа современной пьесы»; пожар на московском заводе «Серп и молот»; пожар на складе



Проведение кузовных работ, 2015 г.

с автомобильными шинами на юго-востоке Москвы и другие.

Средства ГБУ «ПТЦ ПАСТ» привлекались для обеспечения безопасности Всероссийских молодежных образовательных форумов «Селигер-2013», «Селигер-2014», доставки гуманитарной помощи вынужденным переселенцам с Юго-Востока Украины. Водители, принимавшие участие в доставке гуманитарной помощи, отмечены медалями, грамотами и благодарностями МЧС России.

С момента образования ГБУ «ПТЦ ПАСТ» в учреждение были переданы более 100 единиц автомобильной техники, а также недвижимое имущество. Принятые объекты требовали ремонта и благоустройства, часть автомобильной техники находилась в неисправном состоянии. Специалисты учреждения выполнили большой объем работы по приведению объектов и техники в эксплуатационное состояние. Огромный вклад в решение этой задачи внесли **А.М.Перевай, Э.Р.Умяров, Л.М.Козулина, С.И.Черепанов** и многие другие.

В 2014 г. специалистами ГБУ «ПТЦ ПАСТ» заново выстроен и оборудован участок для проверки и испытаний баллонов высокого давления. Специалистами центра проведено более 30 тыс. ежедневных технических осмотров автотранспортных средств, осуществлен технический ремонт почти 800 единиц автомобильной техники.

Обеспечивающими подразделениями проводится работа по поддержанию эффективной деятельности основных подразделений учреждения. Службой эксплуатации зданий и сооружений и материально-технического обеспечения ежедневно проводится работа по поддержанию территории и объектов в надлежащем эксплуатационном состоянии.



Проведение технического обслуживания автомобиля, 2015 г.

Большой вклад в решение всех этих задач вносят главный инженер **А.М.Перевай**, главный механик службы эксплуатации специальной и пожарной автомобильной техники **Э.Р.Умяров**, начальник группы планирования учета рабочего времени и организации работы диспетчеров **Л.М.Козулина**, ведущий инженер службы эксплуатации зданий и сооружений и материально-технического обеспечения **С.И.Черепанов**.

Коллектив Производственно-технического центра пожарной и аварийно-спасательной техники с момента его образования возглавляет **Павел Владимирович Суворов**. **П.В.Суворов** с 1970 по 2000 г. проходил военную службу в рядах Вооруженных сил, ветеран боевых действий и военной службы. Окончил академию гражданской защиты МЧС России. Принимал участие в ликвидации последствий ряда крупных чрезвычайных ситуаций в составе оперативных групп МЧС России. Награжден орденами «За военные заслуги», «Красной Звезды» и многими ведомственными медалями.

Большим авторитетом и уважением в коллективе центра пользуется **А.М.Перевай**, главный инженер. Окончил Московское высшее командное общевойсковое училище. Ветеран военной службы. Служил и работал в структурах МЧС России с 1991 г. на различных должностях. Принимал участие в составе оперативных групп МЧС России в ликвидации последствий ряда крупных чрезвычайных ситуаций. Награжден ведомственными наградами МЧС России и Минобороны России.

Успешно трудятся в коллективе:

Э.Р.Умяров, главный механик службы эксплуатации специальной и пожарной автомобильной

техники; **Л.М.Козулина**, начальник группы планирования учета рабочего времени и организации работы диспетчеров. **Л.М.Козулина** – ветеран труда, награждена ведомственными наградами; **С.И.Черепанов**, ведущий инженер службы эксплуатации зданий и сооружений и материально-технического обеспечения, служил и работал в структурах МЧС России с 1979 г. на различных должностях.

Среди сотрудников ГБУ «ПТЦ ПАСТ» немало ветеранов службы, ГО, участников боевых действий, ликвидации последствий на Чернобыльской АЭС, среди них:

В.Г.Буяков, начальник службы эксплуатации зданий и сооружений и материально-технического обеспечения; **В.И.Басмин**, начальник группы проверки и испытаний баллонов высокого давления; **А.А.Зеньков**, начальник группы проверки контрольно-измерительных приборов; **И.С.Кныш**, заместитель начальника базы ремонта пожарной и аварийно-спасательной техники; **А.М.Зорин**, ведущий специалист; **А.С.Губарь**, ведущий инженер; **Н.А.Карасев**, ведущий специалист; **А.И.Кораблев**, ведущий механик; **В.М.Воронцов**, водитель автомобиля; **С.В.Скачков**, водитель автомобиля; **С.И.Ярославцев**, водитель автомобиля; **Б.В.Болотин**, водитель автомобиля; **Н.В.Галочкин**, водитель автомобиля; **А.А.Куришко**, водитель автомобиля; **В.В.Трусов**, водитель автомобиля; **А.В.Гулий**, сторож.

Таким образом, ГБУ «ПТЦ ПАСТ» является развивающимся, технически оснащенным подразделением, эффективно выполняющим поставленные перед ним задачи по техническому обеспечению деятельности экстренных службы Москвы.



Начальник ПТЦ ПАСТ г. Москвы
П. В. Суворов



Главный инженер службы эксплуатации специальной
и пожарной автотехники
А. М. Перевай

3.6. ГУП «Специальное предприятие при Правительстве Москвы». Материально-техническое обеспечение безопасности

Решение о создании в городе Москве специального предприятия, выполняющего работы по хранению, техническому обслуживанию и постоянной готовности к выдаче имущества гражданской обороны мобилизационного резерва города принято в начале 70-х гг. прошлого века. Специальная база создана в 1973 г. решением Мосгорисполкома. В дальнейшем организация переименовывалась в Специальное предприятие Мосгорисполкома (1974), в Опытное специальное предприятие Мосгорисполкома (1980) и в Специальное предприятие при Правительстве Москвы (1991). С 21 ноября 1994 г. оригинальным названием организации стало – Государственное унитарное предприятие города Москвы «Специальное предприятие при Правительстве Москвы».

Учредителем предприятия является Департамент городского имущества города Москвы. Предприятие входит в комплекс городского хозяйства города Москвы и находится в ведомственном подчинении Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы. ГУП «СППМ» отнесено к категории обеспечивающих жизнедеятельность города, безопасность и здоровье жителей города Москвы.

Предприятие выполняет работы в сфере мобилизационной подготовки города Москвы (проектирование, монтаж, пусконаладочные, регламентные и ремонтные работы инженерно-технического и специального оборудования, систем и средств управления всех видов связи, оповещения, вычислительной, видеотехники и приборов защитных сооружений гражданской обороны (ЗС ГО), объектов административного управления органов исполнительной власти города Москвы и объектов экономики, средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, выполнение функции заказчика по проектированию и строительству специальных объектов города, инженерных систем и оборудования, обслуживание и хранение резерва имущества гражданской обороны города Москвы, лабораторные испытания, ремонт и поверка дозиметрической аппаратуры и приборов и др.).

Для выполнения уставных задач на предприятии имеются свидетельства о допуске к работам в области подготовки проектной документации,

которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, о регистрации электролаборатории и лицензии на право эксплуатации радиационных источников, а также на оказание услуг телефонной связи в выделенной сети связи.

Унитарное предприятие осуществляет полный комплекс работ по эксплуатации и обслуживанию систем вентиляции, административных, общественных зданий и сооружений, внутренних инженерных систем, их проектированию, монтажу, наладке и ремонту (включая необходимые поверки, замеры и испытания).

ГУП «СППМ» является коммерческой организацией с устойчивыми финансовыми показателями, что оказывает положительное влияние на выполнение производственных планов и обеспечение производства необходимыми ресурсами.

В хозяйственном ведении и оперативном управлении ГУП «СППМ» находится 191 объект недвижимого имущества, в том числе 167 ЗС ГО. В настоящее время более 150 ЗС ГО (двойного назначения) переданы в аренду, в том числе субъектам малого и среднего предпринимательства.

Предприятие стабильно развивается и расширяет социальные гарантии для своих работников, обеспечивая рост заработной платы и предоставляя перспективы для карьерного роста.

В разные годы предприятие возглавляли: **В.И.Артемов** (декабрь 1978 – сентябрь 2005 г.) и **С.Н.Синицын** (октябрь 2005 – январь 2014 г.).

С февраля 2014 г. предприятие возглавляет **Сергей Анатольевич Гомонов**.

ГУП «СППМ» относится к категории средних государственных унитарных предприятий города Москвы. Трудятся на предприятии свыше 500 человек, более чем по 40 специальностям.



Директор ГУП «СППМ»
С.А. Гомонов



*Начальник участка, полковник в отставке
Г.А. Буркин*



*Начальник смены
С.Д. Константинов*

Особую гордость составляют ветераны предприятия. Это ветераны боевых действий, полковники в отставке **Г.А.Буркин** (награжден медалью «За отвагу» и «За боевые заслуги»), **С.Д.Константинов** (награжден орденом Красной Звезды и орденом Мужества), **В.Е.Челомбиев** (награжден медалью «За боевые заслуги» и орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР»). На предприятии трудятся и участники ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, полковники в отставке **А.П.Романов** (награжден орденом Мужества) и **Ю.Я.Дыбля** (награжден орденами Почета и «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР»).

Нельзя не отметить доблестный и многолетний труд ветерана Великой Отечественной войны **Н.А.Николаева**, проработавшего на предприятии 27 лет (с 1976 по 2003 г.). Замечательно то, что трудиться он пришел вместе со своим сыном – **А.Н.Николаевым**, который по настоящее время

является продолжателем семейной династии.

За безупречную работу и большой вклад в дело развития предприятия и совершенствования системы гражданской обороны города Москвы более 260 работников предприятия отмечены многими ведомственными наградами.

Достоинными наставниками, специалистами высокого уровня и старожилами, проработавшими на предприятии более 30 лет, можно назвать **Л.Н.Сазонкину**, **Н.В.Стекольникову**, **Т.В.Свиридову**, **В.П.Миляева**.

Активное участие в трудовой деятельности коллектива предприятия и проведении досуга работников принимает профсоюзная организация. Профсоюзная организация ГУП «СППМ» входит в состав Московской городской организации профсоюза работников государственных учреждений и общественного обслуживания Российской Федерации и объединяет в своих рядах более 180 членов. Председателем профсоюзной



*Мастер участка
В.Е. Челомбиев*



*Инженер-технолог
А.В. Романов*



*Начальник смены
Ю.Я. Дыбля*

организации является начальник отдела кадров ГУП «СППМ» Т.Ю.Окаимова. Профсоюзная организация во взаимодействии с руководством ГУП «СППМ» гарантирует членам профсоюза бесплатную юридическую консультацию по вопросам трудового законодательства, осуществляет контроль за правильностью и своевременностью выплат пособий по социальному страхованию, проводит работу по организации оздоровления трудящихся и членов их семей, оказывает помощь в приобретении путевок в санаторно-курортные учреждения, организует льготные экскурсии и туристические поездки, оказывает материальную поддержку членам профсоюза, выделяет детям из многодетных и малообеспеченных семей бесплатные билеты в театры в весенние и осенние каникулы, приобретает и выделяет по льготным ценам билеты на детские новогодние представления и праздничные подарки.

3.7. ГБУ «Система 112» – помощь всегда рядом

Система 112 появилась в Российской Федерации относительно недавно. Основными целями ее создания в регионах России являются: организация вызова экстренных оперативных служб по принципу «одного окна»; организация комплекс мер, обеспечивающих ускорение реагирования и улучшение взаимодействия экстренных оперативных служб при вызовах (сообщениях о происшествиях); реализация требований гармонизации способа вызова экстренных оперативных служб в Российской Федерации с законодательством Европейского союза.

Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Система 112» (сокращенное наименование – ГБУ «Система 112») образовано Распоряжением Правительства Москвы от 3 июля 2012 г. № 340-РП «О реорганизации Государственного унитарного предприятия города Москвы «Московский центр пожарной безопасности».

Основной целью деятельности ГБУ «Система 112» является обеспечение функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» в городе Москве, круглосуточного мониторинга объектов окружающей среды, опасных природных процессов и явлений, потенциально опасных объектов, а также функционирования страхового фонда документации для проведения аварий-

но-спасательных и аварийно-восстановительных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций в городе Москве и электронных баз данных, используемых при ликвидации чрезвычайных ситуаций в городе Москве.

Функции и полномочия учредителя ГБУ «Система 112» осуществляет Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы.

Учреждение создано для выполнения работ, оказания услуг в сферах защиты населения и территорий города Москвы от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Вновь созданные или существующие в Москве системы оповещения, как объектовые, так и локальные, в соответствии с действующими нормативными документами, должны иметь организационное, техническое и программное сопряжение с территориальной автоматизированной системой централизованного оповещения города Москвы как субъекта Российской Федерации – с Централизованной системой оповещения города Москвы. Для этого специалистами ГБУ «Система 112» выполняется полный комплекс работ по подготовке технических условий на сопряжение системы оповещения с ЦСО города Москвы, проектированию, строительномонтажным работам, сдаче в эксплуатацию и эксплуатационно-техническому обслуживанию.

Основные подразделения ГБУ «Система 112»: Служба 112 (**Андрей Олегович Кравцев**) обеспечивает вызов экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории города Москвы; отдел технического обеспечения страхового фонда документации для проведения



ГБУ «Система 112» в работе, 2014 г.



Операторы «Система 112», 2014 г.

аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций (СФД ЧС) (**Сергей Михайлович Тимофеев**); направление мониторинга объектов окружающей среды, опасных природных процессов и явлений, потенциально опасных объектов (**Андрей Олегович Дьяков**).

Особое место среди структурных подразделений ГБУ «Система 112» занимает Служба 112. Всех ее сотрудников объединяет желание и стремление помочь людям, попавшим в беду.

20 лет назад в дорожно-транспортном происшествии погиб ребенок, потому что его родители слишком долго не могли дозвониться в экстренные службы, а дозвонившись, услышали, что именно они должны и куда им надо звонить дальше.

Отец погибшего ребенка, **Александр Павлович Шабалов**, 13 ноября 1995 г. создал Службу спасения, которая взяла на себя вызов экстренных служб по единому номеру телефона и оказание помощи группами оперативного реагирования собственных профессиональных спасателей.

Впервые в России была создана уникальная система оказания помощи людям, где главное – это человек и те проблемы, которые угрожают его жизни, здоровью, имуществу, правам и нарушению условий его жизнедеятельности.

К марту 2013 г. по телефонному номеру «112» более 100 млн обратившихся граждан получили помощь.

В составе ГБУ «Система 112» Служба 112 начала свою работу 1 апреля 2013 г.

Служба 112 Москвы в круглосуточном режиме принимает информацию об угрозе жизни, здоровью, имуществу, правопорядку и нарушению условий жизнедеятельности.

С апреля 2013 по май 2015 г. Службой 112



Сотрудники Службы 112, 2014 г.

принято и обработано 1,2 млн сообщений и запросов от населения, экстренных, оперативных и аварийных служб.

Основной костяк Службы 112 города Москвы составляют специалисты с двадцатилетним опытом работы, приобретенным еще в стенах Московской Службы спасения.

Коллектив ГБУ «Система 112» возглавляет **Николай Григорьевич Абрамченков**.

Н.Г.Абрамченков окончил Академию МВД СССР в 1985 г. С 1974 по 2003 г. проходил службу в органах внутренних дел России (Пожарная охрана города Москвы) на разных должностях. С 2010 по 2014 г. – председатель Московского отделения Всероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество». В феврале 2015 г. назначен на должность начальника Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Система 112». За годы службы и работы награжден многими государственными и ведомственными наградами.



Начальник Государственного бюджетного учреждения города Москвы «Система 112»
Н.Г. Абрамченков

3.8. ГКУ «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы» — подготовка спасателей, пожарных, специалистов и руководящего состава органов власти, предприятий, учреждений по вопросам гражданской обороны

В системе Гражданской обороны Москвы и Московской городской территориальной подсистемы РСЧС (МГСЧС) проводится плановая подготовка руководящего состава, специалистов и работников, которые принимают непосредственное участие в обеспечении мероприятий по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций.

Плановая подготовка руководящего состава, специалистов и работников проводится в Государственном казенном учреждении «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы» (сокращенное наименование: ГКУ «УМЦ ГОиЧС».

26 октября 1957 г. Исполком Моссовета принял решение № 63с «Об организации в городе Москве постоянно действующих курсов МПВО», которое положило начало деятельности Курсов местной противовоздушной обороны города Москвы (МПВО).

В 1961 г. Курсы МПВО города Москвы были преобразованы в Курсы гражданской обороны города Москвы (ГО).

В соответствии с распоряжением Штаба ГО СССР № 4-7557с от 14.08.1968 и приказом начальника Штаба ГО г. Москвы № 225 от 12.09.1968 на базе районных школ ГО были образованы районные курсы ГО.

14 июня 1973 г. Исполком Моссовета принял решение № 101-27с, а Штаб ГО города

Москвы издал приказ № 47 от 22 августа 1973 г. «О реорганизации курсов ГО операционных направлений в курсы гражданской обороны районов г.Москвы».

Существующие курсы ГО операционных направлений реорганизовывались в курсы ГО районов города Москвы.

Наряду с районными курсами ГО в г. Москве был образован Учебный пункт гражданской обороны, который располагался в здании Московского государственного университета. Руководил Учебным пунктом Герой Советского Союза, полковник в отставке **Константин Михайлович Гонтарь**. С 1971 по 1988 г. трудился этот скромный человек на благо безопасности москвичей.

В это же самое время на Курсах гражданской обороны Октябрьского района в должности мастера производственного обучения трудился Герой Советского Союза **П.А.Елисов**.

С 1959 по 1979годы на Курсах гражданской обороны Куйбышевского района трудился Герой Советского Союза **А.С.Яровой**.

В такое сложное время приказом начальника Гражданской обороны СССР – заместителя министра обороны СССР № 83 от 30 августа 1989г. начальником Курсов ГО города Москвы был назначен подполковник **Сергей Маркианович Алексеев**.

Очень сложным для Курсов ГО города Москвы оказался летний период 1991 г. А сложным он был по той причине, что 15 мая 1991 г. Совет Министров РСФСР издал Распоряжение №459-р за подписью Председателя Правительства РСФСР **И.С.Силаева**.

Этот правительственный документ начинался со слов «принять предложение Государственного комитета РСФСР по делам обороны,



Герой Советского Союза
К.М. Гонтарь



Герой Советского Союза
П.А. Елисов



Герой Советского Союза
А.С. Яровой



Подполковник С.М. Алексеев

согласованное с Моссоветом, о передаче на баланс Управления Делами Совета Министров РСФСР здания Курсов гражданской обороны г. Москвы по улице Живописная, дом №28 для размещения указанного Комитета.

Штабу гражданской обороны РСФСР обеспечить подготовку специалистов по гражданской обороне для нужд г. Москвы на других учебных базах».

Мэр Москвы **Г.Х.Попов** издал Распоряжение №388-рп от 27 сентября 1991 г. о передаче здания Курсов ГО г. Москвы на баланс Российской военно-промышленной ассоциации «Конверсия».

Этими распоряжениями высоких чиновников воспользовался генерал армии **К.Кобец**, который лично осмотрел здание и потребовал срочно его освободить. Генерал армии **К.Кобец** действовал по своему плану. За его подписью со всеми его титулами было направлено письмо префекту Северо-Западного административного округа, в котором была просьба о даче указаний органам внутренних дел округа о незамедлительном освобождении указанного здания.

6 октября 1991 г. многие центральные и московские газеты сделали сообщение о закрытии Курсов ГО города Москвы. Это привлекло внимание широкой общественности.

28 ноября 1991 г. вышло распоряжение премьер-министра Правительства Москвы **Ю.М.Лужкова** №958 «Об отмене распоряжения от 27. 09.1991 №388-рп». В вышедшем распоряжении было указано, что необходимо считать утратившим силу распоряжение премьер-министра правительства от 27.09.1991 №388 «О передаче на баланс здания по улице Живописная, дом 28 Российской военно-промышленной ассоциации «Конверсия».

Благодаря принципиальной и смелой позиции начальника Курсов ГО г. Москвы подполковника

С.М.Алексеева, его заместителя подполковника **А.П.Платова** и помощи со стороны **Ю.М.Лужкова** удалось отстоять здание, которое по праву принадлежит городу Москве.

К концу 1991 г. в силу объективных причин Гражданская оборона СССР перестала функционировать и ее правопреемницей стала Гражданская оборона Российской Федерации.

Началась новая страница в истории Курсов МПВО – ГО города Москвы.

В 1995 г. УМЦ по ГОиЧС города приобрел новый статус. Он стал именоваться Государственным образовательным учреждением дополнительного образования, повышения квалификации и переподготовки руководящих работников и специалистов города Москвы в области гражданской обороны и защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Этот статус был закреплен приказом МЧС России № 229 от 3.04.1995.

УМЦ постоянно обновляется, реконструируется, построено новое 10-этажное здание для различных структурных подразделений ГКУ «УМЦ ГОиЧС» города Москвы и Департамента ГОЧСиГБ.

Развитие и совершенствование УМЦ осуществлялось под непосредственным руководством начальника Главного управления МЧС России по г.Москве генерал-полковника **А.М.Елисеева** и его первого заместителя генерал-майора **Ю.Н.Акимова**. Они регулярно посещали УМЦ, встречались с его руководителями и оказывали им помощь и поддержку в решении проблем, связанных с организацией учебного процесса.

Руководители Управления гражданской защиты г. Москвы **И.Г.Бабаевский**, **О.В.Васюков**, **А.В.Яковлев** регулярно бывали в УМЦ и помогали оперативно решать назревшие проблемы.

Большую помощь в работе по вопросам обучения оказывал Отдел подготовки руководящего состава, обучения населения, аттестации спасателей и пожарных УГЗ, которым руководит **А.П.Платов**.

13 сентября 2011 г. Правительством Москвы была принята программа «Безопасный город» на 2012–2016 гг. В ходе ее реализации будут проведены мероприятия по повышению технической оснащенности полиции, ГАИ, противопожарной службы и спасателей, что позволит повысить уровень безопасности жителей города.

Руководитель гражданской обороны г. Москвы – Мэр Москвы **Сергей Семенович Собянин** обращает пристальное внимание на вопросы



Министр МЧС России С.К. Шойгу посетил ГКУ «УМЦ ГОиЧС», 2010 г.

безопасности граждан в столице. Он говорил, что «граждане должны быть уверены, что их безопасность будет полностью обеспечена».

Неоднократно посещал Учебно-методический центр заместитель мэра Москвы в Правительстве Москвы, председатель Комиссии Правительства Москвы по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности **Петр Павлович Бирюков**. Он знакомился с учебно-материальной базой УМЦ и организацией занятий со слушателями.

В феврале 2006 и в мае 2010 г. на базе УМЦ по ГОиЧС города Москвы проводились Общероссийские сборы руководящего состава МЧС России, в которых приняли участие заместители министра МЧС России, руководители департаментов, начальники Региональных центров и Главных управлений МЧС России по субъектам РФ. Специалисты УМЦ обеспечивали подготовку аудиторий для практических занятий.

28 мая 2010 г. Учебно-методический центр по ГОиЧС г. Москвы посетил министр МЧС России **Сергей Кужугетович Шойгу**.

Министр МЧС России принял участие в открытии нового корпуса, ознакомился с материальной

базой и присутствовал на занятиях у слушателей.

27 сентября 2011 г. вышло распоряжение Правительства Москвы № 734-РП «Об изменении типа Государственного образовательного учреждения Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы». Центр получил следующее наименование: «Государственное казенное учреждение Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы». Сокращенное наименование: ГКУ «УМЦ ГОиЧС».

Сегодня ГКУ «УМЦ ГОиЧС» по праву считается ведущим образовательным учреждением Москвы по вопросам гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. На основе лицензии Департамента образования г. Москвы от 27 апреля 2012 г., серия 77 № 004489, в УМЦ ведется образовательная деятельность по 40 направлениям.

Основными задачами ГКУ «УМЦ ГОиЧС» сегодня являются:

подготовка и повышение квалификации руководящего состава и специалистов гражданской обороны и МГСЧС; подготовка руководителей



Начальник ГКУ «УМЦ ГОиЧС», полковник в отставке
С.М. Алексеев

спасательных служб и нештатных аварийно-спасательных формирований; профессиональная подготовка спасателей; профессиональная подготовка пожарных; подготовка руководителей занятий по ГОиЧС; подготовка судоводителей маломерных судов и маломерных судов на воздушной подушке; профессиональная переподготовка специалистов, уполномоченных на решение задач в области ГОиЧС; подготовка добровольных пожарных и спасателей; научно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса; подготовка и выпуск учебно-методических материалов; оказание методической помощи учебно-консультационным пунктам, организациям и населению по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

Для решения этих задач в ГКУ «УМЦ ГОиЧС» с 1 марта 2015 г. функционируют следующие учебные подразделения, которые осуществляют

учебно-методическую работу:

- учебно-методический отдел;
- отдел подготовки пожарных и спасателей;
- отдел обучения в области гражданской защиты;
- учебно-методические центры по ГОЧС административных округов Москвы;
- отдел подготовки добровольных пожарных и спасателей.

Эти отделы решают основные задачи в области обучения руководителей и специалистов по вопросам гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций.

С 1989 года по настоящее время ГКУ «УМЦ ГОиЧС» возглавляет **Сергей Маркианович Алексеев**. Полковник в отставке. Кандидат педагогических наук, Почетный работник науки и техники Российской Федерации. Пользуется заслуженным авторитетом и доверием у всех сотрудников.

С 1996 по 2002 гг. являлся одновременно заместителем начальника Главного управления ГОЧС г. Москвы по вопросам обучения населения.

Он автор трехтомного учебного пособия: «Организация защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, которое широко используется преподавателями, методистами и слушателями на занятиях и во время подготовки к занятиям.

По заданию Правительства Москвы и Главного управления МЧС России по городу Москве **С. М. Алексеев** дважды посещал с визитом Республику Эквадор. Он делился опытом работы по вопросам организации обучения



Заместитель начальника ГКУ «УМЦ ГОиЧС»
А.А. Шестаков



Заместитель начальника ГКУ «УМЦ ГОиЧС»
Н.И. Щеплягин



*Заместитель начальника ГКУ «УМЦ ГОиЧС»
В.В. Куранов*



*Заместитель начальника ГКУ «УМЦ ГОиЧС»
В.С. Плясунов*

населения и спасательных формирований. Вручил эквадорским специалистам подарочный комплект стендов с методическими материалами для учебного класса на испанском языке.

Заместителями начальника ГКУ «УМЦ ГОиЧС» являются: **А.А.Шестаков**, **Н.П.Щебланин**, **В.В.Куранов**, **В.С.Плясунов**.

Каждый из них имеет высокий уровень подготовки и многолетний опыт работы в системе гражданской обороны на различных должностях. Многие награждены государственными и ведомственными наградами, почетными званиями. **А.А.Шестаков** является Почетным работником общего образования, **Н.П.Щебланин** – Почетным работником высшего профессионального образования, а **В.В.Куранов** – Почетным работником в сфере молодежной политики. **В.С.Плясунов** является кандидатом технических наук.

Планированием и организацией учебного про-

цесса занимается учебно-методический отдел, который возглавляет **Михаил Анатольевич Смирнов**, полковник запаса, кандидат технических наук, доцент. Заместитель начальника отдела **М.Г.Воронин** участвовал в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, награжден орденом Мужества.

Специалисты учебно-методического отдела организуют планирование учебной и методической работы. Проводят методические совещания, участвуют в создании методических пособий. Осуществляют контроль занятий и принимают участие в организации и проведении семинаров, конференций, выставок и др. мероприятий.

Профессиональную подготовку пожарных и спасателей для Москвы осуществляет отдел подготовки пожарных и спасателей. Возглавляет отдел **Константин Борисович Тикунов**, полковник запаса, доцент. Его труд отмечен многими



*Начальник учебно-методического отдела,
полковник запаса
М.А. Смирнов*



*Начальник отдела подготовки пожарных
и спасателей, полковник запаса
К.Б. Тикунов*

государственными наградами. Является Почетным работником среднего профессионального образования РФ.

С сентября 2012 г. отдел перешел на полный курс подготовки спасателей по 288-часовой программе. Большая интенсивность практических занятий позволяет добиваться высоких результатов выполнения нормативов технологических аварийно-спасательных работ.

В 2014 г. на базе отдела подготовки пожарных и спасателей была начата профессиональная подготовка пожарных.

Занятия по программе профессиональной подготовки спасателей и пожарных проводят высококвалифицированные педагоги: **В.Л.Байталоха, Д.В.Чернов, Е.В.Крикунова, В.Н.Кимяшов, В.К.Ашаулов, А.В.Борисов, В.Б.Барышев и Н.В.Рожков**. Они имеют большой опыт преподавательской и практической работы по пожарной безопасности. Многие имеют правительственные и ведомственные награды, в том числе медали «За ликвидацию пожаров 2010 года», «За отвагу на пожаре», «За спасение погибавших».

В настоящее время отдел в состоянии обучить за учебный год 125 спасателей, 75 пожарных и более 80 спасателей ведомственных и спасательных постов на воде. Такие ограничения являются объективными, потому что затратное время на изучение программ берется из расчета 10 рабочих месяцев.

Во взаимодействии с отделом подготовки пожарных и спасателей работает отдел подготовки добровольцев пожарных и спасателей. Возглавляет эту работу опытный специалист **Ю.И.Иванов**.

Обучением руководящих работников и специалистов по вопросам гражданской обороны и защите населения от чрезвычайных ситуаций занимается отдел обучения в области гражданской защиты.

Руководит данным отделом **Ильшат Шарифьянович Ишимов**, полковник запаса, кандидат технических наук, доцент, магистр международных отношений. С 2010 г. работает в учебном центре, имеет 175 печатных и рукописных изданий и публикаций.

Отдел обучения в области гражданской защиты осуществляет образовательную деятельность по профессиональной переподготовке и повышению квалификации руководящего состава и специалистов органов управления, организаций и формирований ГО и МГСЧС г. Москвы.



*Начальник отдела обучения в области гражданской защиты, полковник запаса
И.Ш. Ишимов*

В 2015 г. в учебно-методическом центре впервые проведено обучение в двух группах слушателей по программе профессиональной переподготовки в области ГОиЧС. Более 80 человек получили дипломы о профессиональной переподготовке.

В отделе трудятся высококвалифицированные педагоги, которые все свои знания и опыт передают слушателям. Среди них 11 человек являются кандидатами военных наук. Многие принимали участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Абсолютное большинство преподавателей имеют государственные и ведомственные награды.

В течение учебного года подготовку и переподготовку проходят более 5 тыс. человек.

В составе ГКУ «УМЦ ГОиЧС» в настоящее время работают 10 Учебно-методических центров по ГОиЧС административных округов города Москвы. В соответствии с утвержденными программами в УМЦ административных округов проводится обучение 35 категорий слушателей. Среди преподавательского состава трудятся 1 доктор военных наук и 11 кандидатов военных наук. Регулярно проводятся смотры-конкурсы в УМЦ административных округов. За последние годы с лучшей стороны были отмечены: УМЦ Южного административного округа города Москвы (руководитель **Е.А.Пуговкин**), УМЦ Юго-Восточного административного округа (руководитель **В.С.Дорогин**) и УМЦ Северо-Западного административного округа (руководитель **Ю.И.Грибановский**).

Ежегодно в УМЦ ГОиЧС округов Москвы проходят обучение более 20 тыс. человек.



Министр МЧС России В.А. Пучков и начальник ГУ МЧС России по г. Москве А.М. Елисеев на выставке в УМЦ, 2009 г.

Регулярно посещает ГКУ «УМЦ ГОиЧС» министр МЧС России **В.А.Пучков**. Он принимает участие в мероприятиях, которые проводятся по плану МЧС России и ГУ МЧС России по Москве.

Оснащенные современным оборудованием аудитории, строго продуманная организация учебного процесса – все это итог большой работы руководителей УМЦ, отделов, занимающихся учебной и методической работой, а также специалистов других служб.

В 2010 году было построено новое 10-ти этажное здание, где разместились различные структурные подразделения, бассейн и большой актовый зал на 650 мест.

В этом здании открыт и работает Реабилитационный центр пожарных и спасателей, который призван оказывать психологическую и медицинскую помощь специалистам, работающим в системе МЧС.

Любой специалист, работающий в пожарно-

спасательной службе города Москвы, имеет возможность получить здесь психологическую и медицинскую помощь без медикаментозных средств. Здесь работают врачи, психологи и средний медицинский персонал.

Реабилитация пожарных и спасателей - залог их здоровья и долголетия в их профессиональной деятельности.

Кроме названных выше отделов в ГКУ «УМЦ ГО и ЧС» функционируют другие отделы, которые качественно обеспечивают учебный процесс и жизнедеятельность всего Центра.

За последние несколько лет ГКУ «УМЦ ГО и ЧС» посещали зарубежные иностранные делегации из Австрии, Болгарии, Белоруссии, Венгрии, Германии, Китая, Франции и Эквадора. Встречи и переговоры с зарубежными специалистами способствовали укреплению взаимопонимания по вопросам безопасности и борьбы с различными угрозами.

ГЛАВА IV

О ГЕРОИЗМЕ, МУЖЕСТВЕ И ПОДВИГАХ СОТРУДНИКОВ

Героические подвиги и славные дела сотрудников ГУ МЧС России по г. Москве, Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы и учреждений, находящихся в их ведомственной подчиненности, служат примером выполнения воинского и гражданского долга для представления нынешнего поколения. Народная память хранит героические подвиги ратников **Дмитрия Донского** и **Александра Невского**, ополченцев **Козьмы Минина** и **Дмитрия Пожарского**, героев Бородинского сражения, мужество и самоотверженность солдат Великой Отечественной войны. Неувядаемой славой покрыли себя и многие сотрудники Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента ГОЧСиПБ, ГКУ «ПСЦ», ГКУ ДПО «УМЦ ГО и ЧС», ГКУ «МАЦ», ГКУ «МГПСС», ГБУ «Система-112», ГБУ «ПТЦ ПАСТ», ГУП СППМ и другие специалисты, своими подвигами в годы Великой Отечественной войны, послевоенные годы, ликвидируя последствия Ашхабадского, Спитакского, Нефтегорского и других землетрясений, Чернобыльской катастрофы, террористических актов в городе Москве, крупных пожаров и чрезвычайных ситуаций в столице и за ее пределами.

Почти ежегодно сотрудники Главного управления МЧС России по г. Москве и ГБУ «ПСЦ» Москвы тушат несколько десятков тысяч пожаров, спасают от огня, на воде, при ликвидации чрезвычайных ситуаций, в бытовых и дорожно-транспортных происшествиях до трех тысяч человек. Ежедневно, рискуя своей жизнью ради жизни других, около 35 тысяч человек заступают

на боевую службу: это тысячи пожарных, спасателей, летчиков, водителей, диспетчеров и других специалистов, непосредственно работающих в очагах пожаров, чрезвычайных ситуаций, происшествий. При этом они проявляют профессиональное мастерство, настойчивость, а зачастую мужество и героизм, оставаясь в живых или погибая. Так сложилось исторически, что от послевоенных лет до нынешних времен проходили и проходят службу, работают в Главном управлении МЧС России по г. Москве, Департаменте ГОЧСиПБ и учреждениях, находящихся в их ведомственной подчиненности, заслуженные пожарные и спасатели, работники других профессий. Среди них восемь Героев Советского Союза и Российской Федерации (**П.Е. Алдуненков, К.М. Гонтарь, П.А. Елисов, А.С. Яровой, С.И. Постевой, В.П. Волков, В.М. Максимчук, Е.Н. Чернышев**), 25 сотрудников награждены орденом Мужества из них 18 посмертно, 80 сотрудников награждены двумя и более государственными наградами, 145 сотрудников награждены одной государственной наградой, 50 сотрудников награждены медалью «За отвагу на пожаре», около 350 сотрудников награждены ведомственными наградами МЧС России, министерства обороны, других ведомств. Большинство из героев нашего времени и сегодня в боевом строю, а некоторые к великому сожалению безвременно ушли от нас. Сохраняя память и уважение к ветеранам, сотрудникам, достойно выполнившим свой долг, мы посвящаем краткое повествование об их подвигах. Современники и молодежь должны их знать и помнить о них.

4.1. Герои Советского Союза и полные кавалеры ордена Славы, проходившие службу, работавшие в ГУ МЧС России по г. Москве, Департаменте ГОЧСиПБ и учреждениях, находящихся в их ведомственной подчиненности.

Петр Ефимович Алдуненков, наводчик орудия 324-го гвардейского истребительно-противотанкового артиллерийского полка 8-й гвардейской истребительно-противотанковой артиллерийской бригады 5-й гвардейской армии 1-го Украинского фронта, гвардии сержант.

Родился 9 августа 1921 г. в деревне Сидоровичи Угранского района Смоленской области. 15 августа 1944 г. наводчик орудия 324-го гвардейского ИПТАПа гвардии сержант **П.Е. Алдуненков** у населенного пункта Метель (юго-восточнее города Стопница, Польша) участвовал в отражении танкового контрудара противника. Подлустив вражеские танки на 100–150 метров, тремя выстрелами поджег два из них. Быстро развернул орудие и пятью выстрелами подбил еще три машины. При отражении повторной атаки врага подбил три танка и бронетранспортер. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 февраля 1945 г. за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецко-фашистскими захватчиками и проявленные при этом отвагу и героизм гвардии сержанту **Петру Ефимовичу Алдуненкову** было присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

С 1946 г. сержант **П.Е. Алдуненков** демобилизовался и жил в Москве. Работал в пожарной охране в системе МВД. Уволился капитаном внутренней службы.

Кроме того награжден: орденом Отечественной войны I степени, медалью «За отвагу», другими наградами.

Постановлением Правительства Москвы № 938-III от 28 ноября 2000 г. 17-й пожарной части Управления государственной противопожарной службы Центрального административного округа Москвы было присвоено имя капитана внутренней службы Героя Советского Союза **П.Е. Алдуненкова**.

Константин Михайлович Гонтарь, командир батальона 95-го стрелкового полка 14-й Печенгской стрелковой дивизии 14-й армии Карельского фронта, майор. Родился 5 марта 1921 г. в Краснодаре.

В 1938 г. добровольно пошел в Красную Армию. В 1940 г. он досрочно с отличием окончил Казанское пехотное училище. Участник советско-финской войны 1939–1940 гг. Начало Великой Отечественной войны встретил командиром стрелковой роты 95-го стрелкового полка 14-й стрелковой дивизии.

15 октября 1944 г. стрелковый батальон под командованием майора **К.М. Гонтаря** первым в полку форсировал реку Петсамойоки (Печенга), закрепился на плацдарме, а затем участвовал в штурме поселка. На юго-восточных подступах к Петсамо гитлеровцы ударили во фланг советскому батальону. Комбат **К.М. Гонтарь** во главе своего резерва – взвода автоматчиков отбросил фашистов и батальон ворвался в Петсамо. Отважный командир был ранен, но продолжал управлять боем. Майор **К.М. Гонтарь** умело организовал действия своего батальона и в ходе боев за город Киркенес (Норве-



**Петр Ефимович
АЛДУНЕНКОВ**
(09.08.1921–15.04.1995 гг.),
Герой Советского Союза.
Дата указа – 21.02.1945 г.
(медаль № 8029)



**Константин Михайлович
ГОНТАРЬ**
(05.03.1921–22.05.2003 гг.),
Герой Советского Союза.
Дата указа – 02.11.1944 г.
(медаль № 5324)

гия). Применяв активные действия мелких групп, батальон подавил вражеские опорные пункты и стал стремительно продвигаться вперед.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 ноября 1944 г. за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецко-фашистским захватчиками и проявленные при этом мужество и героизм майору **Константину Михайловичу Гонтарю** присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

С 1957 г. подполковник в запасе, а затем в отставке. Работал в НИИ автоприборов, затем старшим мастером производственного обучения и начальником учебного пункта Курсов ГО г. Москвы.

Награжден орденами Красного Знамени (1941 г.), Ленина (1944 г.), Отечественной войны I степени (1985 г.), Красной Звезды, многими медалями. Являлся заместителем председателя Совета ветеранов Карельского фронта.



**Павел Александрович
ЕЛИСОВ**

(31.10.1923—07.06.1987 гг.),
Герой Советского Союза.
Дата указа — 24.03.1945 г.
(медаль № 7317)

1985 г.), медалями «За боевые заслуги» (30 апреля 1954 г.), «За победу над Германией», «XXX лет СА и ВМФ» и другими наградами. Имя Героя носят школы в селе Кинель-Черкасы, в городах Новокуйбышевск, Севастополь и Симферополь.

Павел Александрович Елисов, командир взвода автоматчиков 105-го стрелкового полка 77-й Симферопольской стрелковой дивизии 51-й армии 4-го Украинского фронта, лейтенант. Родился 31 октября 1923 г. в селе Кинель-Черкасы, ныне — райцентр Самарской области. В 1942 г. окончил Куйбышевское военное пехотное училище. Участник Великой Отечественной войны с февраля 1944 г. 7 мая 1944 г. в ходе боя **П. А. Елисов** с частью бойцов своего взвода по крутому южному скату Сапун-горы пробился почти на верхнюю площадку, уничтожив две минометные позиции, захватил там ДЗОТ и обратил оружие врага против него самого. Из одного из них вел огонь сам лейтенант **П. А. Елисов**. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 марта 1945 г. за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецко-фашистскими захватчиками, проявленные при этом мужество и героизм лейтенанту **Павлу Александровичу Елисову** присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда». С 1965 г. подполковник — в запасе. Длительное время работал на Курсах ГО Октябрьского района и в учебном пункте Курсов ГО Москвы. Награжден орденами Ленина (24 марта 1945 г.), Красной Звезды (1945 г.), Отечественной войны I степени (6 апреля



**Сергей Игнатьевич
ПОСТЕВОЙ**

(07.10.1921—26.05.2000 гг.),
Герой Советского Союза.
Дата указа — 13.09.1944 г.
(медаль № 3497)

Сергей Игнатьевич Постевой, командир минометного взвода 204-го гвардейского стрелкового полка 69-й гвардейской стрелковой дивизии 4-й гвардейской армии 2-го Украинского фронта, гвардии лейтенант. Родился 7 октября 1921 г. в деревне Глыбочка, ныне Трубчевского района Брянской области. Окончил Ленинградскую школу пожарной охраны. Работал начальником караула в пожарной охране в Москве. В Красной Армии с 1939 г. В действующей армии — с августа 1943 г. 25 января 1944 г., участвуя в боях под Корсунь-Шевченковским, на пути минометчиков оказалось занятое гитлеровцами село Оситняжка Златопольского района Кировоградской области. Минометная батарея на грузовиках застряла в глубоком снегу. Пока солдаты производили расчистку пути, командир батареи и командир взвода лейтенант **С. И. Постевой** направились выбирать место для новой огневой позиции. Выбрав позицию,

офицеры решили не возвращаться «с пустыми руками», а захватить «языка». При отходе вражеская пуля сразила комбата насмерть, а **С.И. Постевой** принял неравный бой. От брошенной гранаты был подбит один танк, а десант, сидевший на броне, уничтожен. Второму танку удалось повредить гусеницу, а экипаж уничтожить автоматным огнем. Фашисты, напуганные нападением незаметного врага, начали покидать деревню. На дороге показалась колонна пехоты. В нее полетела последняя противотанковая граната, и **С.И. Постевой** открыл шквальный огонь из автомата. Через 5 минут вражеская колонна перестала существовать. **С.И. Постевой** возвратился в батарею. Утром выяснилось, что гвардии лейтенант **С.И. Постевой**, действуя из засады, подбил 2 танка и уничтожил 42 гитлеровца. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 13 сентября 1944 г. за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецкими захватчиками и проявленные при этом отвагу и героизм гвардии лейтенанту **С.И. Постевому** присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда». В 1947 г. **С.И. Постевой** был демобилизован. Вернулся в Московский гарнизон пожарной охраны на должность начальника караула, затем был начальником 4-й пожарной части. В 1972 г. назначен командиром войсковой части № 5104. В 1972–1988 гг. возглавлял Учебный полк Управления пожарной охраны ГУВД Москвы. Награжден орденом Ленина, двумя орденами Отечественной войны I степени, орденами Отечественной войны II степени, Трудового Красного Знамени и многими медалями. Постановлением Правительства Москвы №270 от 18 апреля 2000 г. Государственному образовательному учреждению дополнительного профессионального образования «Московский учебный центр Федеральной противопожарной службы» Главного управления МЧС России по г. Москве присвоено почетное наименование «имени Героя Советского Союза **С.И. Постевого**».

Артемий Сергеевич Яровой, командир стрелкового батальона 214-го стрелкового полка 12-й стрелковой дивизии 2-й армии 2-го Дальневосточного фронта, капитан.

Родился 20 октября (2 ноября) 1908 г. в селе Петровицы, ныне посёлок Хорольского района Приморского края, в крестьянской семье. Окончил 5 классов. Работал на строительстве Приханкайской железнодорожной линии, шахтёром на Артёмовском руднике, милиционером во Владивостоке.

На военной службе с 1930 г. Служил в войсках ОГПУ на срочной службе, красноармеец, курсант полковой школы, старшина роты. Член ВКП(б)/КПСС с 1932 г. В 1934 г. окончил 4-ю Саратовскую пограничную школу Народного комиссариата внутренних дел (НКВД) СССР, далее служил в пограничных войсках НКВД. В 1942 г. окончил курсы «Выстрел». Участник советско-японской войны 1945 г.

Батальон 214-го стрелкового полка (12-я стрелковая дивизия, 2-я армия, 2-й Дальневосточный фронт) под командованием капитана **Артемия Ярового** 9 августа 1945 г. форсировал реку Амур, освободил китайские города Цике и Сюнхе. В бою за Мананьтуньский узел сопротивления комбат **А.С. Яровой** лично возглавлял атаки батальона. Будучи ранен, мужественный офицер остался в строю до полного выполнения боевой задачи.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 8 сентября 1945 г. за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с японскими милитаристами и проявленные при этом мужество и героизм капитану **Артемию Сергеевичу Яровому** присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда» (№ 8957).

После войны **А.С. Яровой** продолжал службу в армии. С 1957 г. полковник в запасе.

Жил в городе-герое Москве. В 1959-1979 гг. работал в системе Гражданской обороны города.

Умер 21 августа 1994 г.. Похоронен на Преображенском кладбище в Москве.



**Артемий Сергеевич
ЯРОВОЙ**

(02.11.1908-21.08.1994 гг.)

Герой Советского Союза.

Дата указа — 08.09.1945 г.

(медаль № 8957)

Награжден орденами: Красного знамени, Отечественной войны I-ой степени, Красной звезды, медалями.



Василий Павлович Волков
(04.03.1925 – 24.06.2008 гг.),
кавалер ордена Славы
трех степеней

Василий Павлович Волков родился 4 марта 1925 г. в деревне Ручьи ныне Конаковского р-на Тверской области. В Красной Армии с февраля 1943 г. В действующей армии с июня 1943 г. 23–24 октября 1944 г. в ходе наступления на г. Грос-Траккенен (Восточная Пруссия) наводчик 82-мм миномета стрелкового батальона 164-го гвардейского стрелкового полка 55 гвардейской стрелковой дивизии 28 армии 3 Белорусского фронта гвардии младший сержант **В.П. Волков** уничтожил два пулемета и до десяти гитлеровцев. 27 ноября 1944 г. награжден орденом Славы III степени. При прорыве вражеской обороны в районе г. Гумбиннен (ныне – г. Гусев Калининградской обл.) 13 января 1945 г. рассеял группу из тридцати немецких солдат, поразив восемь из них. 15 января 1945 г. при отражении контратаки противника у населенного пункта Жиргупенен был ранен, но продолжал вести огонь. 31 января 1945 г. награжден орденом Славы II степени. 25–28 марта 1945 г. в ходе ликвидации окруженной группировки противника юго-западнее г. Кенигсберг (ныне – Калининград) минометчик разбил шесть пулеметов, три автомашины, истребил более двадцати пехотинцев. 27 июня 1945 г. награжден орденом Славы I степени. В 1950 г. демобилизован. Работал младшим инструктором 78-й военизированной пожарной части Москвы. Награжден орденом Отечественной войны I степени (апрель 1985 г.) и многими медалями. Участник Парада Победы 1985 и 1995 гг.

4.2. Герои Российской Федерации, проходившие службу в ГУ МЧС России по г. Москве.



Владимир Михайлович МАКСИМЧУК
(08.06.1947–22.05.1994 гг.),
Герой РФ.
Дата указа – 18.12.2003 г.

Владимир Михайлович Максимчук, начальник Управления пожарной охраны ГУВД города Москвы, генерал-майор внутренней службы. Родился 8 июня 1947 г. в селе Добрыводы Збаражского района Тернопольской области Украинской ССР. В органах внутренних дел СССР с 1964 г. В 1968 г. окончил Львовское пожарнотехническое училище МВД СССР. В 1974 г. успешно окончил Высшую инженерную пожарнотехническую школу МВД СССР в Москве. Когда произошла катастрофа на Чернобыльской атомной электростанции 26 апреля 1986 г., подполковник **В.М. Максимчук** организовал круглосуточную работу оперативно-тактического отдела ГУПО МВД СССР. С 9 мая 1986 г. он находился в зоне Чернобыльской АЭС и руководил силами пожарной охраны в ликвидации аварии. В 2 часа ночи 23 мая 1986 г. в поврежденных помещениях 4-го атомного энергоблока АЭС вспыхнул сильный пожар. У недостроенного еще саркофага над реактором, излучающим сильную радиацию, горели насосы и кабели высокого напряжения. **В.М. Максимчук** во главе разведывательной группы проник в зону возгорания и установил места и характер возгорания. Выяснилось, что излучение составляло 250 рентген в час. При такой дозе излучения человек мог работать только несколько минут. Подполковник **В.М. Максимчук** принял единственно верное решение: технику вводить в зону ликвидации пожара и оставлять там, а людям работать по десять минут боевыми группами. Сам **В.М. Максимчук** шел в пекло

практически с каждой группой, контролируя развитие обстановки и оперативно реагируя на ее изменение. Утром пожар был ликвидирован, угроза повторного взрыва реактора миновала. За мужество и героизм при выполнении специального задания Указом Президента Российской Федерации № 1493 от 18 декабря 2003 г. генерал-майору внутренней службы **Владимиру Михайловичу Максимчуку** посмертно присвоено звание Героя Российской Федерации. Награжден орденом Красной Звезды и многими медалями. Постановлением Правительства Москвы от 18 апреля 2000 г. № 268 пожарному катеру Управления государственной противопожарной службы Москвы присвоено имя генерал-майора внутренней службы **Владимира Максимчука**. Приказом министра РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и ликвидации последствий стихийных бедствий от 28 декабря 2006 г. № 783 2-й СПЧ ФПС России по г. Москве присвоено имя Героя Российской Федерации **В.М. Максимчука**.

Евгений Николаевич Чернышев, начальник службы пожаротушения ФПС Центра управления в кризисных ситуациях МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы. Родился 31 августа 1963 г. в Москве. Окончил среднюю школу № 656 и поступил в Ленинградское пожарно-техническое училище МВД СССР. По его окончании в 1983 г. был направлен для прохождения службы в 10 военизированную пожарную часть УПО-3 Главного управления пожарной охраны МВД СССР. С 1987 г. он в Московском гарнизоне пожарной охраны на должностях командира взвода, заместителя командира роты, оперативного дежурного по батальону. В 2002 г. назначен начальником службы пожаротушения ФПС Центра управления в кризисных ситуациях МЧС России по г. Москве. Участвовал в тушении более 250 пожаров в Москве, в том числе на Останкинской телебашне, в здании общежития Российского университета дружбы народов, в Манеже, на Черкизовском рынке, в Российском онкологическом научном центре имени Н.Н. Блохина на Каширском шоссе, в здании общежития Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, в Институте государственного и корпоративного управления, в аграрно-инженерном университете, в ночном клубе «Дягилев», в здании Московского авиационного института. 20 марта 2010 г. возник пожар в четырехэтажном здании бизнес-центра на севере Москвы. Огонь бушевал на первом этаже на площади 300 м и быстро перекинулся на мансарду. В сложных условиях открытого горения и сильного задымления пожарными были спасены пять человек. **Е.Н. Чернышев** лично руководил операцией спасения, выводил людей на улицу, а затем вернулся в здание, чтобы проверить, не остался там еще кто-нибудь. В это время в помещении, где он находился, обрушилась кровля здания на площади 500–600 м. Указом Президента Российской Федерации от 24 марта 2010 г. за мужество и героизм, проявленные при тушении пожара и спасении жизни людей, полковнику внутренней службы Евгению Николаевичу Чернышеву присвоено звание Героя Российской Федерации (посмертно). Награжден орденом «За личное мужество», медалью «За отвагу», многими ведомственными наградами. 13 специализированной пожарной части (роте) УГПС САО присвоено имя Героя Российской Федерации полковника внутренней службы **Е.Н. Чернышева** (Приказ министра МЧС Российской Федерации от 24 августа 2010 г. № 402). Совместным приказом начальника Главного управления МЧС России по г. Москве и начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы № 135/70 от 29 марта 2010 г. пожарно-спасательному кораблю Пожарного гарнизона Москвы присвоено название «Полковник Чернышев».



**Евгений Николаевич
ЧЕРНЫШЕВ**
(31.08.1963–20.03.2010 гг.),
Герой РФ.
Дата указа – 24.03.2010 г.

4.3. Сотрудники пожарно-спасательных подразделений г. Москвы, проявившие мужество и героизм при выполнении служебного долга, награжденные орденом Мужества (посмертно)

Владимир Ильич АРСЮКОВ (1954–2000 гг.)

Полковник внутренней службы, заместитель начальника УГПС СВАО.
Погиб 27 августа 2000 г. при тушении пожара на Останкинской телебашне.

Антон Олегович БЕЛЯЕВ (1987 – 2013 гг.)

Пожарный ГКУ «ПСЦ» в ПО № 304 ТПСО № 2.
Погиб 17 апреля 2013 г. во время спасательной операции на реке Пахра в Троицком административном округе г. Москвы.

Игорь Александрович ДМИТРИЕВ (1965–1994 гг.)

Прапорщик внутренней службы, старший инструктор ГЗДС 2 СПЧ УГПС ЦАО.
Погиб 7 июня 1994 г. при тушении пожара административного здания коммерческого банка «Олимпийский».

Александр Владимирович ДЫМЧИКОВ (1969–2010 гг.)

Спасатель ГУ «Пожарно-спасательный центр».
Погиб 15 июля 2010 г. при тушении пожара Федерального государственного учреждения культуры «Всероссийский художественный научно-реставрационный центр» им. Академика И.Э. Грабаря.

Геннадий Николаевич ЗОЛОТКОВ (1975–2004 гг.)

Прапорщик внутренней службы, старший пожарный ПЧ-47 ЦАО.
Погиб 14 марта 2004 г. при тушении пожара в Манеже.

Владимир Иванович ЗЕЛЕНОВ (1957–1994 гг.)

Прапорщик внутренней службы, старший инструктор базы ГЗДС 2 СПЧ УГПС ЦАО.
Погиб 8 мая 1994 г. при тушении пожара в жилом доме.

Александр Алексеевич КУЛИК (1959–1994 гг.)

Старший лейтенант внутренней службы, начальник караула отдельного поста ПЧ-83 УГПС ЮАО.
Погиб 1 ноября 1994 г. при тушении пожара в магазине.

Дмитрий Юрьевич КОКОРЕВ (1977–2003 гг.)

Старший лейтенант внутренней службы, заместитель начальника ПЧ-38 УГПС ЮЗАО.
Погиб при тушении пожара на строительной площадке ЗАО «Группа ТЕРА» 26 мая 2003 г.

Андрей Николаевич КЛЕМАШИН (1971–2002 гг.)

Младший лейтенант внутренней службы, начальник караула ПЧ-73 УГПС СВАО.
Погиб 28 июня 2002 г. при тушении пожара в гаражно-строительном кооперативе «Локомотив».

Владимир Сергеевич КАТАСОНОВ (1957–2000 гг.)

Сержант внутренней службы, старший пожарный ПЧ-76 УГПС ЮВАО.
Погиб 18 апреля 2000 г. при тушении пожара в квартире жилого дома.

Сергей Константинович ЛАВРОВ (1965–1996 гг.)

Прапорщик внутренней службы, старший инструктор ГЗДС 20 СПЧ УГПС ЮАО.
Погиб 25 февраля 1996 г. при тушении пожара на АО «Московский шинный завод».

Андрей Валентинович МАЛЫШЕВ (1967–2001 гг.)

Капитан внутренней службы, начальник караула ПЧ-12 УГПС ВАО.

Погиб 7 мая 2001 г. при тушении пожара на кондитерском концерне «Бабаевский».

Эдуард Владимирович МЕЗЕНЦЕВ (1970–2009 гг.)

Пожарный 113 пожарной части.

Погиб 14 марта 2009 г. при тушении пожара в г. Москве.

Антон Геннадьевич МИКИРТУМОВ (1978–1999 гг.)

Сержант внутренней службы, командир отделения ПЧ-41 САО.

Погиб 7 мая 1999 г. при тушении пожара в жилом доме.

Артем Николаевич ОБЛОМОВ (1985–2012 гг.)

Прапорщик внутренней службы 22 ОФПС Северо-Восточного административного округа Москвы,

Погиб 16 июня 2012 г. при тушении пожара.

Андрей Юрьевич ТАРАСОВ (1966–2000 гг.)

Старший инструктор пожарной машины 8 пожарной части.

Погиб 11 октября 2000 г. при тушении пожара в Москве.

Вячеслав Александрович ШАШИН (1983–2010 гг.)

Спасатель ГУ «Пожарно-спасательный центр».

Погиб 15 июля 2010 г. при тушении пожара Федерального государственного учреждения культуры «Всероссийский художественный научно-реставрационный центр» им. Академика И.Э. Грабаря.

Илья Вячеславович УЛЬЯНОВ (1972–2002 гг.)

Капитан внутренней службы, начальник караула ПЧ-73 УГПС СВАО.

Погиб 16 ноября 2002 г. в ходе тушения пожара на складе АО «Мострансклад» (при проведении разведки получил отравление продуктами горения).

Эдуард Анатольевич ФОМИН (1971–2004 гг.)

Прапорщик внутренней службы, старший пожарный СПЧ-2 УГПС ЦАО.

Погиб 14 марта 2004 г. при тушении пожара в Манеже.

Гаяр Сейфутдинович ФАТТАХЕТДИНОВ (1967–1995 гг.)

Младший лейтенант внутренней службы, начальник караула отдельного поста ПЧ-83 УГПС ЮАО.

Погиб 17 августа 1995 г. при тушении пожара в жилом доме.

4.4. Ветераны Великой Отечественной войны, участники боевых действий, сотрудники подразделений ГУ МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ, подведомственных организаций проявившие мужество и героизм при выполнении воинского и служебного долга, награжденные двумя и более государственными наградами.



**Иван Леонтьевич
АНТОНОВ**
(1921–2013 гг.)

Иван Леонтьевич Антонов, участник Великой Отечественной войны, генерал-майор внутренней службы. Родился 2 апреля 1921 г. После окончания Ленинградского пожарно-технического училища был направлен в гарнизон пожарной охраны Москвы. В то время молодой офицер получил первую боевую награду – медаль «За отвагу», которую ему вручили в Кремле. С 1941 г. **Иван Леонтьевич** прошел большой и славный боевой путь от воентехника до начальника Управления пожарной охраны города Москвы. Позднее к первой боевой награде прибавились ордена: Трудового Красного Знамени, Красной Звезды, «Знак почета». В 2004 г. **И.Л. АНТОНОВ** стал первым лауреатом только что утвержденного звания «Почетный пожарный Москвы».



**Надежда Григорьевна
АНТОНЦЕВА**
(1921–2006 гг.)

Надежда Григорьевна Антонцева, участник Великой Отечественной войны, ефрейтор. Родилась 29 октября 1921 г. в Москве. Проходила службу в составе формирований местной ПВО города Москвы. Внесла заметный вклад в ликвидацию последствий налетов вражеской авиации. Награждена медалью «За боевые заслуги» и орденом Отечественной войны II степени. В послевоенный период работала в Штабе ГО города Москвы.



**Семен Алексеевич
БАЦЕВ**

Семен Алексеевич Батцев, участник Великой Отечественной войны, старший прапорщик в отставке, родился 20 февраля 1924 г. Начало войны в 1941 г. **Семен Алексеевич** встретил работая на одном из авиационных заводов в районе Савеловского рынка Москвы. После эвакуации завода на Урал остался в Москве, обратился в военкомат с просьбой направить на фронт. В 1942 г. в составе 578 артиллерийского истребительного противотанкового полка командовал расчетом «сорокапятки». Первый бой принял на Северо-Западном фронте. В 1943 г. в составе полка был переведен на Третий Белорусский фронт. «Сорокапятку» поменял на 57-й калибр. В боях за Каунас его расчет подбил два немецких танка, но сам он был серьезно ранен. За этот бой он получил орден «Красной Звезды» только двадцать лет спустя. Летом 1944 г. после

госпиталю ему предложили перейти во фронтовую разведку, и хотя не имел отношения к разведке, он согласился. **Семен Алексеевич Батцев** участвовал в чехословацких событиях 1968 г., в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, спасательных работах после землетрясения в 1989 г. в Ленинакане. Награжден орденами «Красной Звезды», «Отечественной войны», медалями «За отвагу», «За боевые заслуги» и другими наградами. Его портрет висит в музее на Поклонной горе.

Сергей Георгиевич Борисов, командир танка Т-34. Родился 3 октября 1924 г. в деревне Деево Алапаевского района. В 1942 г. был призван в ряды Красной Армии. Танк под его командованием одним из первых вышел на рубеж форсирования реки Одер. В память об этом событии танк установлен на пьедестале в Подмосковье в Наро-Фоминске. Награжден орденами Отечественной войны I и II степени, двумя орденами Красной Звезды, а также многими наградами Министерства обороны СССР. В послевоенный период работал в системе Гражданской обороны Москвы и внес большой вклад в ее совершенствование и развитие. В звании полковника вышел в отставку в 1974 г.



**Сергей Георгиевич
БОРИСОВ**
(1924 – 2004 гг.)

Иван Павлович Зеленцов, ветеран Великой Отечественной войны, полковник в отставке. Родился 25 марта 1926 г. в селе Встретенка Тогуйского района Алтайского края. В 1944 г. был призван на действительную военную службу. Закончил Кемеровское военное пехотное училище. Позже окончил Военно-политическую академию им. В.И. Ленина. В годы войны служил командиром пехотного взвода. В послевоенный период проходил службу в центральном аппарате Министерства обороны. За время службы был награжден медалью «За боевые заслуги», орденом «Знак почета». Ему присвоено почетное звание «Заслуженный работник культуры РСФСР». После увольнения в запас работал в системе Гражданской обороны города Москвы. Внес заметный вклад в формирование информационной политики Главного управления ГОЧС Москвы.



**Иван Павлович
ЗЕЛЕНЦОВ**

Николай Максимович Ковалев в 1968 г. подполковник **Н. М. Ковалев** возглавил 13 гвардейский Севастопольский полк 24 учебной танковой дивизии Прибалтийского военного округа. Полк всегда отличала прекрасная строевая выучка, что особенно проявлялось во время парадов. В 1973 г. фронтовик **Н. М. Ковалев** прибыл для прохождения службы в Москве. Внес большой вклад в развитие гражданской обороны Москвы, в том числе и Кунцевского района. При его непосредственном участии активно строились защитные сооружения, совершенствовалась подготовка формирований ГО, проводились объектовые учения, тренировки. Особый размах приобрели соревнования санитарных дружин, постов связи. Полковник **Н.М. Ковалев** был награжден орденами «Красного знамени» и «Отечественной войны» II степени.



**Николай Максимович
КОВАЛЕВ**

Уйдя в 1989 г. в отставку, **Николай Максимович** продолжал трудиться в администрации Кунцевского района. Сегодня на заслуженном отдыхе. Но при этом не утратил живой интерес о состоянии дел по ГОЧС в столице, да и в стране в целом. По мере сил участвует в мероприятиях по военно-патриотическому воспитанию молодежи и помогает в воспитании правнуков.



**Петр Васильевич
КУПЦОВ**

Петр Васильевич Купцов родился 22 августа 1927 г. В октябре 1944 г. **П.В. Купцов** призван на военную службу. После войны проходил службу в 1-ой мотострелковой ордена Ленина Краснознаменной дивизии МГБ СССР имени Ф. Э. Дзержинского. Участвовал в борьбе с националистическим подпольем в составе подразделений данной дивизии. С 1951 по 1955 г. находился на сверхсрочной службе в должности инструктора военно-строительного отряда. В 1955 г. поступил на работу в 152 Управление наладочных работ Министерства обороны СССР по специальности столяр-паркетчик 6 разряда. В этом ведомстве **Петр Васильевич Купцов** проработал до 1988 г. При его личном участии проводились ремонтные работы в военных академиях, учреждениях и в жилом секторе начальствующего и командного состава Вооруженных Сил.

В 1997 г. **Петр Васильевич** поступил на работу в Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы. Проработал он в Центре 10 лет.

Награжден орденами Отечественной войны, Знак Почета, медалью к 100 летию Жукова; медалью МЧС России «Василий Чуйков» к 80-летию гражданской обороны Российской Федерации, государственными и ведомственными наградами



**Василий Иванович
ЛЕОНОВ**
(1924–2009 гг.)

Василий Иванович Леонов родился 27 ноября 1924 г. в г. Москве. В 1941–1942 гг. в составе бойцов добровольцев МПВО Москвы защищал город от налетов вражеской авиации. В 1942 г. был призван в ряды Красной Армии. Воевал против Японии на Дальнем Востоке в составе 69-го пограничного полка. За мужество и героизм, проявленный в период Великой Отечественной войны, был награжден орденом Отечественной войны II степени, медалью «За боевые заслуги» и ведомственными наградами. С 1949 по 1958 г. **Василий Иванович Леонов** проходил службу в МПВО Москвы. За г. службы в различных структурах Гражданской обороны Москвы **В.И. Леонов** внес значительный вклад в ее развитие и совершенствование. Василий Иванович Леонов, возглавляя Ветеранскую организацию Главного управления ГОЧС Москвы, проводил большую работу по военно-патриотическому воспитанию молодежи. Его вклад в развитие и совершенствование Гражданской обороны Москвы отмечен наградами МЧС России.

Его вклад в развитие и совершенствование Гражданской обороны Москвы отмечен наградами МЧС России.



**Василий Терентьевич
ПЕЧЕНКИН**

Василий Терентьевич Печенкин родился 1 сентября 1926 г. в селе Карманово Железнодорожного района Курской области. В действующую Армию призван в 1943 г. За боевые заслуги был награжден орденами Отечественной войны II степени и Красной Звезды, а также многими медалями Министерства обороны СССР. В послевоенный период проходил службу в системе Гражданской обороны города Москвы и внес значительный вклад в ее развитие. В звании полковника вышел в отставку в 1988 г.

Николай Васильевич Самойлов родился 20 августа 1945 г. в Ульяновской области. Воевал с января 1943 по февраль 1945 г. в составе 1 Белорусского фронта, был ранен. После войны служил в 34 артиллерийском полку до 1948 г. В марте 1948 г. **Николай Васильевич Самойлов** поступил на работу в Управление Военизированной пожарной охраны. Окончил пожарнотехническое училище МВД РСФСР. Работал в объектовых пожарных частях, в общей сложности прослужил 28 лет. В марте 1976 г. он был уволен на пенсию по выслуге лет в звании подполковника. Парадный китель ветерана украшают боевые ордена: орден Отечественной войны I степени и орден Славы 3 степени и многочисленные медали.



**Николай Васильевич
САМОЙЛОВ**

Александр Сергеевич Трифонов родился 22 марта 1928 г. 44 года жизни он отдал службе – боевому фронту в годы войны и гарнизону пожарной охраны Москвы в мирное время. В 1945, **А.С. Трифонов** призывается в армию, во внутренние войска Министерства государственной безопасности СССР и направляется в Запорожский район Западной Украины. С 1949 по 1950 участвует в боевых операциях по ликвидации националистического подполья



**Александр Сергеевич
ТРИФОНОВ**

В общей сложности в дивизии майор **А.С. Трифонов** прослужил 22 года. Тем временем, в гарнизон пожарной охраны Москвы приходят солдаты-срочники. Чтобы руководить вновь прибывшими, на работу принимаются знатные офицеры. Блестящего специалиста, майора **Трифонова**, приглашают на должность заместителя начальника политотдела Управления пожарной охраны Москвы. «Это был тот год, когда в гарнизон был призван пятитысячный солдатский коллектив. Мы работали с ребятами, обучали. Спустя некоторое время, меня назначили на должность помощника начальника Управления по кадрам». На пенсию, в 1989 г., **А.С. Трифонов** ушел в звании полковника. За г. службы награжден орденами «Отечественной войны» II степени, «За службу Родине в Вооруженных Силах» III степени и 25-ю медалями.

Мария Матвеевна Чикина родилась 22 ноября 1923 г. в Москве. Когда **Мария Матвеевна** оканчивала десятый класс, началась Великая Отечественная война. 14 ноября 1942 г. **М.М. Чикину** направили на службу в 50-ю военизированную пожарную часть Москвы на должность телефониста. По ее воспоминаниям, это была напряженная работа: было много звонков, выездов на пожары. На хрупких женских плечах лежала громадная ответственность. За годы войны **Мария Матвеевна Чикина** награждена медалями «За отвагу», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», медалью «Жукова», знаком «Участник ВОВ» и 12 юбилейными медалями ВОВ, МВД, СССР.



**Мария Матвеевна
ЧИКИНА**

Внесли значительный вклад в развитие и становление системы Гражданской обороны Москвы ветераны Великой Отечественной войны и труженики тыла – **Бублик Анатолий Климентьевич, Бурлаков Яков Иннокентьевич, Вовк Николай Владимирович, Качоровский Илья Борисович, Леоненко Николай Терентьевич, Малькута Анатолий Николаевич, Метелкин Алексей Иванович, Никифоров Владимир Андреевич, Хорев Вячеслав Александрович.**

4.4.1. Ветераны и сотрудники Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента ГОЧСиПБ, награжденные двумя и более государственными наградами.



**Юрий Николаевич
АКИМОВ**

II степени и многими ведомственными наградами МЧС России, Министерства обороны РФ. Почетный пожарный г. Москвы.

Юрий Николаевич Акимов с июня 2015 г. – руководитель Департамента ГОЧСиПБ. Родился 30 апреля 1956 г. В 1990 г. В 1973 г. окончил Новосибирское высшее военно-политическое общевоинское училище. С 1973 по 1990 г. проходил службу в Вооруженных Силах РФ. В 1990 г. по окончании Военно-инженерной академии назначен заместителем начальника штаба ГО Красногвардейского района г. Москвы, затем начальником Управления ГОЧС Москвы. В 2002 г. назначен первым заместителем начальника ГУ ГОЧС Москвы. Кандидат философских наук. За умелое руководство, мужество и героизм проявленных при ликвидации ЧС и спасение людей награжден орденом «За военные заслуги», медалью «За спасение погибавших», медалью ордена «За заслуги перед Отечеством»



**Сергей Борисович
АЛЕКСЕЕВ**

Сергей Борисович Алексеев, водолаз 1-го класса поисково-спасательного водолазного отряда ГКУ «МГПСС». Родился 8 декабря 1967 г. Награжден двумя медалями «За отвагу».



**Сергей Владимирович
АНИКЕЕВ**

Сергей Владимирович Аникеев проходил службу в Главном управлении МЧС России по г. Москве в должностях: начальник Управления ГОЧС САО г. Москвы, начальник Управления по САО ГУ МЧС России по г. Москве, заместитель начальника Главного управления МЧС России по г. Москве по надзорной деятельности. Родился 24 декабря 1957 г. В 1978 г. окончил Харьковское пожарно-техническое училище МВД СССР, в 1983 г. – Высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД СССР, в 2003 г. – Академию управления МВД России. Кандидат юридических наук. Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» I и II степени, а также другими ведомственными медалями.

Владимир Васильевич Антонов, методист УМЦ по ГО и ЧС СВАО г. Москвы. Родился 5 мая 1946 г. Полковник в отставке. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени и медалью «За боевые заслуги».



**Владимир Васильевич
АНТОНОВ**

Радик Тавфикович Асылбаев проходил службу в ГУ МЧС России по г. Москве в должности помощника начальника Главного управления (по авиации) – начальника отдела авиации ГУ МЧС России по г. Москве. Родился 22 апреля 1971 г. Награжден орденами Мужества, «За военные заслуги», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За спасение погибавших» и другими наградами.



**Радик Тавфикович
АСЫЛБАЕВ**

Владислав Франкович Беднарчук проходил службу в ГУ МЧС России по г. Москве в должности начальника Управления по ЗАО ГУ МЧС России по г. Москве до 2013 г. Родился 25 августа 1965 г. Окончил Ленинградское пожарно-техническое училище МВД СССР, Национальную юридическую академию Украины, Российскую академию народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ. Награжден государственными и ведомственными наградами, в том числе двумя медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» I и II степени, двумя медалями «За отвагу на пожаре».



**Владислав Франкович
БЕДНАРЧУК**

Игорь Геннадьевич Бабаевский с 2005 по 2013 гг. – начальник Управления гражданской защиты Москвы. Действительный государственный советник города Москвы 1-го класса. Родился 4 марта 1960 г. Окончил Ленинградское высшее военное инженерное строительное училище им. генерала армии А.Н. Комаровского. С 1977 по 2004 гг. проходил службу в Вооруженных Силах и МЧС России. Ветеран боевых действий, 1982 - 1984 гг. – выполнял интернациональный долг в Афганистане. Полковник в запасе. Награжден медалями «За отличие в военной службе» I и II степени, ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, знаком отличия «За безупречную службу городу Москве» и другими наградами.



**Игорь Геннадьевич
БАБАЕВСКИЙ**



**Валерий Евгеньевич
БАЖЕНОВ**

Валерий Евгеньевич Баженов, оперативный дежурный Агентства гражданской защиты ЗАО Москвы. Родился 11 ноября 1933 г. Окончил Военно-воздушную академию им. Ю.А. Гагарина. Награжден орденами Красной Звезды и «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, многими ведомственными и юбилейными наградами.



**Сергей Николаевич
БИРЮКОВ**

Сергей Николаевич Бирюков, главный специалист ОГМ ГКУ «ПСЦ». Родился 15 апреля 1956 г. В 1977 г. окончил Харьковское гвардейское высшее танковое командное училище, в 1994 г. – инженерный факультет Академии бронетанковых войск, в 2005 г. – курсы повышения квалификации Академии Генерального штаба. Проходил службу в Вооруженных Силах. Полковник в отставке. Участник боевых действий в СКР. Награжден орденами Мужества и «За военные заслуги», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» I и II степени, ведомственными наградами.



**Эдуард Иванович
БОНДАРЕНКО**

Эдуард Иванович Бондаренко, заместитель начальника отдела пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ ГКУ «ПСЦ». Родился 22 августа 1960 г. Закончил Черкасское пожарно-техническое училище. Полковник в запасе. Участвовал в тушении крупных пожаров на объектах Москвы. Ранее проходил службу в МЧС России в должности заместителя начальника управления ЦАО Москвы по пожаротушению ГУ МЧС России по г. Москве. Награжден медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени и «За спасение погибавших», многими ведомственными наградами.



**Геннадий Александрович
БУРКИН**

Геннадий Александрович Буркин, начальник участка в ГУП СППМ. Родился 3 ноября 1956 г. Окончил Высшее военное инженерное училище связи имени Ленсовета. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени медалями «За отвагу», «За боевые заслуги», ведомственными наградами.

Николай Владимирович Вовк родился 15 апреля 1927 г. Свой боевой путь **Н. В. Вовк** начал с 1944 г. во Владивостоке в морской пехоте Тихоокеанского флота. Он был зачислен в третью роту 77-го батальона морской пехоты. **Н.В.Вовк** участвовал в войне с Японией. После капитуляции Японии 2 сентября 1945 г. до 1956 г. проходил службу в Военно-морском флоте. Капитан 1-го ранга в отставке. Больше 15 лет **Николай Владимирович** трудился в области гражданской обороны Зеленоградского округа, сначала был начальником штаба ГО завода «Ангстрем», затем больше десяти лет работал помощником начальника Штаба ГОЧС Зеленоградского округа. Награжден орденами «Отечественной войны» II степени, «За службу Родине в Вооруженных Силах» III степени, медалями «За боевые заслуги», «За победу над Японией», «За освобождение Кореи», государственными и ведомственными наградами.



**Николай Владимирович
ВОВК**

Владимир Александрович Волков, заместитель руководителя территориального органа Главного управления МЧС России по г. Москве – Главный государственный инспектор по маломерным судам г. Москвы. Родился 14 июля 1962 г. Окончил Черноморское высшее военно-морское училище ордена Красной звезды имени Нахимова П.С., Военно-морскую академию имени Н.Г.Кузнецова. Награжден орденами Мужества, «За военные заслуги», государственными и ведомственными наградами.



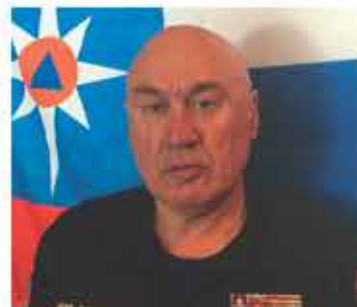
**Владимир Александрович
ВОЛКОВ**

Фридрих Федорович Головченко, преподаватель ГКУ «УМЦ по ГО и ЧС» г. Москвы. Родился 4 декабря 1934 г. Выпускник Кавказского краснознаменного суворовского офицерского училища. Принимал участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС и землетрясения в Армении. Награжден орденами Красной Звезды и «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, государственными и ведомственными наградами.



**Фридрих Федорович
ГОЛОВЧЕНКО**

Георгий Игоревич Горбунов, главный специалист отряда по тушению пожаров на водных объектах ГКУ «ПСЦ». Родился 10 мая 1946 г. В 1969 г. окончил Ленинградское высшее военно-морское училище подводного плавания. Проходил военную службу на Северном флоте и в центральном аппарате Минобороны России. Награжден орденами Мужества и «За службу Родине в Вооруженных Силах» III степени, ведомственными наградами.



**Георгий Игоревич
ГОРБУНОВ**



**Татьяна Валентиновна
ГРОМОВА**

Татьяна Валентиновна Громова, первый заместитель Руководителя Департамента ГОЧСиПБ. Родилась 7 сентября 1958 г. В 1980 г. окончила Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. На руководящих должностях в структуре МЧС – с 1999 г. В занимаемой должности – с 2005 г. Государственный советник города Москвы 1-го класса. Награждена медалями «За спасение погибавших», ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, ведомственными наградами.



**Сергей Яковлевич
ГУРОВ**

Сергей Яковлевич Гуров, ведущий специалист – эксперт отдела гражданской защиты Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве. Родился 24 августа 1957 г. В 1991 г. окончил высшую юридическую заочную школу при Академии МВД РФ. В системе МЧС России работал более 30 лет. Принимал участие в ликвидации пожара на Московском нефтеперерабатывающем заводе и в тушении дома Правительства, Награжден орденом Мужества, медалью «За отвагу» и другими государственными и ведомственными наградами.



**Илья Павлович
ДЕНИСОВ**

Илья Павлович Денисов, начальник Главного управления МЧС России по г. Москве – генерал-майор внутренней службы. Родился 14 июня 1971 г. в городе Владимире. В 1992 г. окончил Тольяттинское высшее военное строительное командное училище, Академию Государственной противопожарной службы МЧС России. 1992–1995 гг. – преподаватель - командир взвода школы младших специалистов Ленинградской военно-морской базы. С 1995 по 2012 гг. проходил службу в УГПС ГУВД Москвы, ГУ МЧС России по г. Москве на руководящих должностях от начальника караула 106 ПЧ ГПС ЮАО до начальника Управления применения пожарно-спасательных сил ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве. С 2012 г. – заместитель начальника центра по Государственной противопожарной службе Северо-

Западного регионального центра по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Указом Президента РФ от 08.05.2015 № 236 И.П. **Денисов** назначен начальником Главного управления МЧС России по г. Москве. Неоднократно принимал участие в тушении крупных пожаров, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. За период службы отмечен высокими государственными наградами, в т.ч. медалями «За отвагу», «За спасение погибавших», имеет 12 ведомственных наград.

Дмитрий Иванович Долгов, начальник УМЦ по ГО и ЧС ЮАО г. Москвы. Родился 6 ноября 1936 г. Полковник в отставке. Награжден двумя орденами Красной Звезды за освоение новейшей боевой техники и вооружения и за участие в выполнении боевых задач в Афганистане.



**Дмитрий Иванович
ДОЛГОВ**

Евгений Иванович Дубинин, заместитель начальника отдела профессиональной подготовки ГКУ «ПСС». Родился 17 сентября 1949 г. В 1971 г. окончил Московское военное училище гражданской обороны СССР, в 1984 г. – Военно-инженерную академию им. В.В. Куйбышева, полковник в отставке. Проходил военную службу в войсках ГО на должностях от командира взвода до командира полка, работал в структурах ГО крупных предприятий и муниципальных образований, служил в Академии гражданской защиты МЧС России. Участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Награжден орденом Красной Звезды, медалью «За спасение погибавших».



**Евгений Иванович
ДУБИНИН**

Юрий Яковлевич Дыбля, начальник смены объекта в ГУП СППМ. Родился 1 марта 1951 г. Окончил Военную академию имени М.В. Фрунзе, Военную академию Генерального штаба Вооружённых Сил, Российскую академию государственной службы при Президенте Российской Федерации. Награжден орденами Почета, «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени.



**Юрий Яковлевич
ДЫБЛЯ**

Александр Михайлович Елисеев, начальник ГУ ГОЧС, ГУ МЧС по г. Москве с 2000 по 2015 гг. Родился 7 октября 1955 г. В 1976 г. окончил Московское военное училище Гражданской обороны СССР, в 1986 г. – Военно-инженерную академию им. В.В. Куйбышева. Кандидат экономических наук. С 1989 г. проходит службу в г. Москве на руководящих должностях в системе ГО СССР, МЧС России. С 1 июня 2000 г. в должности начальника Главного управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям г. Москвы – генерал-майор, с 2005 по 2015 гг. – начальник Главного управления МЧС России по г. Москве, генерал-полковник внутренней службы. Награжден орденами: «За военные заслуги», Дружбы, Почета, медалью «За отвагу на пожаре», многими другими ве-



**Александр Михайлович
ЕЛИСЕЕВ**

домственными наградами МЧС России, Минобороны РФ, а также наградами иностранных государств. Внес большой вклад в создание нынешней системы МГСЧС, современный облик ГУ МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ.



**Геннадий Павлович
ЕРШОВ**

Геннадий Павлович Ершов родился 25 августа 1957 г. В 1978 г. окончил Новосибирское высшее военно-политическое училище, в 1992 г. – Гуманитарную академию Вооруженных Сил, в 2006 г. – Академию Государственной службы при Президенте Российской Федерации. Военную службу проходил в Воздушно-десантных войсках. Полковник в запасе. Работал в Управлении гражданской защиты Москвы с 2009 по 2014 гг. Награжден орденом «За военные заслуги», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени с мечами, «За боевые заслуги» и другими ведомственными наградами МЧС и Минобороны России.



**Александр Алексеевич
ЖЕБЕЛЕВ
(1958–2009 гг.)**

Александр Алексеевич Жебелев, заместитель начальника ГУ МЧС России по г. Москве с 2004 по 2009 гг. Родился 3 декабря 1958 г. Участник ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, полковник. Занимал должность заместителя начальника ГУ МЧС России по г. Москве. По окончании Московского высшего военного командного училища дорожных и инженерных войск в 1980 г. занимал различные должности в частях центрального подчинения Гражданской обороны СССР. В 1991 г. окончил Военно-политическую академию им. В.И. Ленина, после чего продолжил службу в Главном управлении ГОЧС Москвы, Главном управлении МЧС России по г. Москве. Награжден медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За отличие в военной службе» I степени, ведомственными наградами.



**Василий Борисович
ЗЕМЛЯНОЙ**

Василий Борисович Земляной, главный специалист (по аэронавигационной информации и ведению Реестра) ГКУ «МАЦ». Родился 28 декабря 1955 г. Окончил Ворошиловградское высшее военное авиационное училище штурманов в 1977 г. Служил в Вооруженных Силах, участник боевых действий в Афганистане с 1982 по 1983 г. Награжден медалями «За боевые заслуги», «За спасение погибающих» и другими наградами.

Виктор Михайлович Зотов, спасатель отряда специальной пожарной техники ГКУ ПСЦ. Родился 11 ноября 1956 г. Окончил Ивановское пожарно-техническое училище МВД СССР. С 1974 – 2009 гг. проходил службу в Московском гарнизоне пожарной охраны на различных должностях. Закончил службу в должности заместителя начальника СПТ ЮАО г. Москвы. Принимал непосредственное участие в тушении многих пожаров. С 2009 г. работает в должности спасателя ОСПТ ГКУ ПСЦ. За время службы был награжден государственными и ведомственными наградами, в том числе двумя медалями «За отвагу на пожаре».



**Виктор Михайлович
ЗОТОВ**

Сергей Владимирович Кавунов, заместитель начальника управления пожарно-спасательных сил ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы. Награжден орденом Мужества, медалью «За спасение погибавших» и другими ведомственными наградами.



**Сергей Владимирович
КАВУНОВ**

Иван Константинович Карпенко, оперативный дежурный Агентства гражданской защиты ЮЗАО Москвы. Родился 23 октября 1946 г. Окончил Военную академию им. М.В. Фрунзе в 1978 г. Награжден орденами «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» II и III степени, «За воинские заслуги» и другими наградами.



**Иван Константинович
КАРПЕНКО**

Олег Михайлович Кирчанов, ведущий инженер Агентства гражданской защиты ЮЗАО Москвы. Родился 16 июня 1950 г. Окончил Высшее военно-морское училище им. М.В. Фрунзе, Военно-морскую академию им. Н.Г. Кузнецова. Капитан 1-го ранга в отставке. Награжден орденами «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» II-ой, III-ей степени, медалью «За боевые заслуги» и другими наградами.



**Олег Михайлович
КИРЧАНОВ**



**Виктор Иванович
КЛИМКИН**

Виктор Иванович Климкин проходил службу в Главном управлении МЧС России по г. Москве в должностях от командира взвода до первого заместителя начальника Главного управления МЧС России по г. Москве по ГПС. Родился 1 декабря 1957 г. В 1978 г. окончил Ленинградское пожарно-техническое училище МВД СССР, в 1983 г. – Высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД СССР. Кандидат технических наук. Почетный пожарный города Москвы. За время службы награжден орденами Мужества и Почета, медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, и другими ведомственными наградами.



**Виктор Дмитриевич
КОЗИК**

Виктор Дмитриевич Козик, заместитель директора Агентства гражданской защиты ЗАО Москвы. Родился 11 июня 1956 г. Окончил Свердловское высшее военно-политическое училище. Награжден орденами «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени и «За военные заслуги».



**Сергей Семенович
КОЛОШИН**

Сергей Семенович Колошин, заместитель начальника службы пожаротушения – начальник дежурной смены управления по ЮЗАО Москвы. Подполковник в запасе. Награжден орденом Мужества и медалью «За отвагу».



**Сергей Дмитриевич
КОНСТАНТИНОВ**

Сергей Дмитриевич Константинов, начальник смены в ГУП «СППМ». Родился 6 августа 1948 г. Окончил Московское высшее общевойсковое командное училище им. Верховного Совета РСФСР, Военно-дипломатическую академию Министерства обороны Российской Федерации. Награжден орденами Красной Звезды и Мужества, другими государственными и ведомственными наградами.

Григорий Григорьевич Косенко, ведущий инженер отдела государственных услуг Департамента ГОЧСиПБ. Родился в 1959 г. Окончил Московское высшее командное училище дорожных и инженерных войск в 1979 г., Военно-инженерную академию им. В.В. Куйбышева в 1990 г. Принимал участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Полковник в запасе. Награжден медалями «За боевые заслуги» и ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени и другими наградами.



**Григорий Григорьевич
КОСЕНКО**

Александр Александрович Кузьменко, второй пилот 1 авиационной эскадрильи ГКУ «МАЦ». Родился 8 ноября 1972 г. Награжден медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За отвагу» и Нестерова.



**Александр Александрович
КУЗЬМЕНКО**

Игорь Викторович Куряков, заместитель начальника ГКУ «ПСЦ» по подготовке. Родился 26 мая 1956 г. Окончил Ленинградское пожарно-техническое училище МВД СССР, Академию МВД СССР. Руководил Центром управления в кризисных ситуациях МЧС России по г. Москве, был заместителем начальника Главного управления МЧС России по г. Москве. С июля 2012 г. работает в ГКУ «ПСЦ». Принимал непосредственное участие в ликвидации пожаров, последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и террористических актов на объектах города Москвы. Почетный пожарный города Москвы. За время службы награжден медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» I и II степени, «За отличную службу по охране общественного порядка», «За отвагу на пожаре», многими ведомственными наградами.



**Игорь Викторович
КУРЯКОВ**

Геннадий Васильевич Кухаренков, начальник поисково-спасательной станции «Строгино» ГКУ «МГПСС». Родился 4 августа 1949 г. Награжден орденом «Знак Почета», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За боевые заслуги», другими ведомственными наградами.



**Геннадий Васильевич
КУХАРЕНКОВ**



**Евгений Васильевич
ЛЕНДЕЛ**

Евгений Васильевич Лендел, начальник ПСО № 6 ГКУ «ПСЦ». Окончил Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище. Спасатель международного класса. Награжден орденом «За военные заслуги», медалью «За отвагу».



**Алексей Сергеевич
ЛОБАКОВ**

Алексей Сергеевич Лобаков, спасатель поисково-спасательной станции «Пансионат» ГКУ «МГПСС». Родился 22 марта 1975 г. В 1997 г. окончил Тюменское высшее военно-инженерное командное училище инженерных войск им. маршала А.И. Прошлякова. Награжден орденом Мужества и медалью «За отвагу».



**Николай Степанович
МАЗАНКО**

Николай Степанович Мазанко, оперативный дежурный Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы, награжден орденом «За личное мужество», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За боевые заслуги», другими ведомственными наградами. Длительное время проходил службу на различных руководящих должностях в ЮВАО Москвы.



**Юрий Валентинович
МАЧ**

Юрий Валентинович Мач, бортовой механик 1-й авиационной эскадрильи ГКУ «МАЦ». Родился 21 июня 1966 г. В 1986 г. окончил Ломоносовское военное авиационно-техническое училище. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени и медалью «За боевые заслуги», ведомственными наградами.

Николай Владимирович Мирный, начальник отдела информации и связей с общественностью Департамента ГОЧСиПБ, Государственный советник города Москвы 1-го класса. Родился 16 февраля 1956 г. Службу в Вооруженных Силах проходил на различных должностях с 1974 г. по 2004 г. Окончил в 1978 г. Новосибирское высшее военно-политическое училище, в 1986 г. – Военно-политическую академию им. В.И. Ленина, в 2000 г. – Московскую Государственную юридическую академию. Принимал участие в выполнении государственных задач в Северо-Кавказском регионе, миротворческих операциях в Таджикистане, в Республике Югославия (Косово) и др. Полковник юстиции в запасе. За выполнение задач, сопряженных с риском для жизни, награжден орденами «За военные заслуги», Дружбы, ведомственными наградами Минобороны и МЧС России. Ветеран военной службы и боевых действий. Кандидат педагогических наук. В системе ГУ ГОЧС Москвы, Департамента ГОЧСиПБ с 2004 г. по настоящее время.



**Николай Владимирович
МИРНЫЙ**

Александр Афанасьевич Новиков, помощник оперативного дежурного Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы. Проходил военную службу в Афганистане, выполнял миротворческие задачи за пределами России. Полковник в запасе. Участвовал в оказании гуманитарной помощи в составе сил МЧС России. Награжден орденом Мужества, медалями «За отвагу» и «За спасение погибавших», ведомственными наградами Минобороны и МВД России, наградами иностранных государств.



**Александр Афанасьевич
НОВИКОВ**

Игорь Владимирович Павлов, заместитель начальника Управления по ЮЗАО ГУ МЧС России по г. Москве. Родился 26 мая 1972 г. Окончил Санкт-Петербургскую высшую пожарно-техническую школу МВД РФ в 1994 г. Награжден медалями «За отвагу на пожаре», «За спасение погибавших» и другими наградами.



**Игорь Владимирович
ПАВЛОВ**

Дмитрий Александрович Пантюхин, начальник караула ПЧ-47 Управления по ЦАО ГУ МЧС России по г. Москве. Выполнял боевые задачи в условиях, связанных с риском для жизни. Награжден медалями «За спасение погибавших» и «За отвагу».



**Дмитрий Александрович
ПАНТЮХИН**



**Борис Борисович
ПАРШИКОВ**

Борис Борисович Паршиков родился 16 ноября 1964 г. в г. Москве. Окончил Ивановское пожарно-техническое училище МВД СССР в 1985 г.. Проходил службу в отделе госпожнадзора УВД Волгоградского райисполкома г. Москвы. 1985 - 1994 гг. проходил службу в государственном пожарном надзоре на должностях инспектора, инженера, старшего инспектора. В 1991 г. окончил ВИПТШ МВД СССР. 1996 - 1999 гг. проходил службу в службе пожаротушения УГПС ГУВД г. Москвы. 1999 - 2006 гг. - заместитель начальника отдела УГПС ЮВАО г. Москвы. 2006 - 2012 гг. - заместитель начальника Управления по ЮВАО ГУ МЧС России по г. Москве. С 2012 г. начальник ФГКУ «24 пожарно-спасательный отряд ФПС по г. Москве». Награжден орденом Мужества, медалью «За отвагу на пожаре» и другими наградами.



**Александр Андреевич
ПИЧУГИН**

Александр Андреевич Пичугин родился 9 января 1946 г. Окончил Вольское военное училище в 1967 г., Военную академию тыла и транспорта в 1974 г. Служил в Вооруженных Силах. Участник боевых действий в Афганистане, Таджикистане, в СКР. Принимал участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Полковник в отставке. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, медалью Суворова и другими наградами. С 2003 г. работает в системе МЧС России по г. Москве.



**Александр Иванович
ПОПЕЛЬШКО**

Александр Иванович Попельшко, оперативный дежурный Агентства гражданской защиты ЮЗАО Москвы. Родился 15 ноября 1944 г. В 1965 г. окончил Калининградское военное инженерное училище. Полковник в отставке. Принимал участие в ликвидации последствий землетрясения в Армения и аварии на Чернобыльской АЭС. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени и медалью «За боевые заслуги».



**Олег Владимирович
РАКУНОВ**

Олег Владимирович Ракунов, заместитель начальника Управления по СВАО ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы. Родился 30 июля 1965 г. Более 25 лет в системе МЧС России. Является участником ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, награжден медалями «За спасение погибавших», «За отвагу» и другими ведомственными наградами.

Николай Евгеньевич Рачицкий, заместитель директора по качеству ГКУ «МАЦ». Родился 26 апреля 1957 г. Принимал участие в боевых действиях в Афганистане, миротворческих миссиях в Таджикистане, Анголе, Сьерра-Леоне. Награжден орденами Красной Звезды, «За военные заслуги», медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, многими ведомственными наградами.



**Николай Евгеньевич
РАЧИЦКИЙ**

Олег Алексеевич Расторопов, начальник отделения оперативного дежурства АГЗ по ЗАО Москвы. Окончил в 1973 г. Ташкенское высшее общевойсковое командное училище им В.И. Ленина. В 1986 г. - Военную академию имени М.В. Фрунзе. Проходил службу в Вооруженных Силах. Полковник в отставке. Участник боевых действий. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных силах» III степени, медалями «За отличие в воинской службе» I степени, Жукова. После увольнения трудился начальником Управления Гражданской обороны и комплексной безопасности РГСУ, начальником отдела подготовки спасателей и пожарных (УМЦ ГОЧС).



**Олег Алексеевич
РАСТОРОПОВ**

Владимир Владимирович Рубан, заместитель начальника отдела материального обеспечения ГКУ «ПСЦ». Родился 31 июля 1953 г. С 2001 г. На руководящих должностях в структурах МЧС России, с 2005 г. в Управлении гражданской защиты Москвы. Окончил Военную академию химической защиты. Полковник в запасе. Награжден орденом «За военные заслуги», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За боевые заслуги», ведомственными наградами.



**Владимир Владимирович
РУБАН**

Владимир Леонидович Русаков, диспетчер аэродромного диспетчерского пункта ГКУ «МАЦ». Родился 24 марта 1957 г. В 1977 г. окончил Саратовское авиационное училище летчиков. Награжден орденами Красной Звезды и Мужества.



**Владимир Леонидович
РУСАКОВ**



**Максим Михайлович
САВЕЛЬЕВ**

Максим Михайлович Савельев, помощник оперативного дежурного Агентства гражданской защиты ЮВАО Москвы. Родился 25 апреля 1958 г. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени и медалью «За боевые заслуги».



**Александр Вячеславович
САЛЬНИКОВ**

Александр Вячеславович Сальников, заместитель начальника службы пожаротушения, начальник дежурной смены ОГПС управления по ЗелАО Москвы. Награжден орденами Красной Звезды, «За личное мужество», а также другими ведомственными наградами.



**Алексей Григорьевич
САМАРИН**

Алексей Григорьевич Самарин, ведущий специалист отдела обеспечения функционирования систем связи, оповещения и информационных технологий Департамента ГОЧСиПБ. Родился в 1963 г. В 1985 г. окончил Ленинградское высшее общевойсковое командное училище им. С.М. Кирова. 1985 – 2002 гг. проходил службу в Вооруженных Силах. Выполнял боевые задачи на территории СКР. Подполковник в запасе. Советник государственной гражданской службы города Москвы 3-го класса. Награжден орденом «За военные заслуги», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За боевые заслуги».



**Николай Николаевич
СМИРНОВ**

Николай Николаевич Смирнов, заместитель руководителя Департамента ГОЧСиПБ. Родился 24 февраля 1960 г. Окончил Высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД СССР в 1989 г. С октября 1977 г. по апрель 2006 г. проходил службу в органах МВД и МЧС России. Полковник в запасе. С 2006 по 2008 гг. – начальник отдела развития пожарной охраны, поисково-спасательных и пожарных формирований. С 2009 г. – заместитель начальника Управления гражданской защиты Москвы. Награжден орденом Мужества, медалями «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За отвагу на пожаре» и многими ведомственными наградами.

Александр Николаевич Соболевский, заместителя начальника службы пожаротушения – начальник дежурной смены ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по г. Москве». Родился 5 июня 1965 г. В 1985 г. окончил Ивановское пожарно-техническое училище МВД СССР, в 1993 г. окончил Высшую юридическую заочную школу МВД РФ. В Московском гарнизоне пожарной охраны Москвы начал служить в 1985 г. в должности командира взвода 2 бригады ВПО УПО ГУВД Мосгорисполкома. Награжден государственными и ведомственными наградами, в том числе медалями «За спасение погибавших», ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.



**Александр Николаевич
СОБОЛЕВСКИЙ**

Леонид Николаевич Солдатов, заместитель начальника УМЦ по ГО ЧС ВАО г. Москвы. Родился 30 января 1941 г. В 1963 г. окончил Саратовское училище химических войск, в 1973 г. – Военную академию химической защиты, в 1982 г. – Военную академию Генерального штаба. Награжден орденами Красной Звезды и «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени.



**Леонид Николаевич
СОЛДАТОВ**

Виктор Михайлович Старостин работал в Управлении гражданской защиты Москвы с 2004 по 2013 гг. Родился 13 марта 1948 г. Окончил Дальневосточное высшее военно-командное училище, Военно-политическую академию им. В.И. Ленина. С 1969 по 2002 гг. проходил военную службу в Вооруженных Силах. В системе ГО СССР – 1986 г. Участвовал в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС, землетрясения в Армении. В 1993 – 1994 гг. участвовал в решении задач гуманитарного реагирования на территории Республики Югославия. Полковник в отставке. Награжден орденами «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, Почета, медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.



**Виктор Михайлович
СТАРОСТИН**

Алексей Вячеславович Стуковнин, начальник Агентства гражданской защиты САО г. Москвы. Родился 22 марта 1962 г. В системе МЧС работает с 1979 г.. За время службы награжден медалями ордена «За заслугу перед Отечеством» II степени, «За отвагу на пожаре» и другими наградами.



**Алексей Вячеславович
СТУКОВНИН**



**Павел Владимирович
СУВОРОВ**

Павел Владимирович Суворов, директор ГБУ «ПТЦ ПАСТ». Родился 16 марта 1953 г. С 1970 по 2000 гг. проходил службу в рядах Вооруженных Сил. С 2002 по 2005 гг. – в Главном управлении МЧС России по г. Москве. Окончил Академию гражданской защиты МЧС России. Принимал участие в ликвидации ряда крупных чрезвычайных ситуаций в составе оперативных групп МЧС России. Полковник в отставке. Награжден орденами «За военные заслуги», Красной Звезды, ведомственными наградами. Ветеран боевых действий.



**Владимир Сергеевич
СЧЕНСНОВИЧ**

Владимир Сергеевич Шченснович, начальник Управления по ВАО ГУ МЧС России по г. Москве, полковник внутренней службы. Родился в 1962 г. Окончил Московское высшее командное училище дорожных и инженерных войск МО СССР. Награжден медалями «За боевые заслуги», ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени и ведомственными наградами.



**Александр Павлович
ТЕПЛЮК**

Александр Павлович Теплюк, главный специалист Агентства гражданской защиты СЗАО Москвы. Родился 22 ноября 1952 г. Окончил Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище в 1981 г. Выполнял боевые задачи в Афганистане. Подполковник в запасе. Награжден орденами Красной Звезды, «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени.



**Константин Борисович
ТИКУНОВ**

Константин Борисович Тикунов, начальник отдела подготовки пожарных и спасателей, полковник в запасе. Доцент, Почетный работник среднего профессионального образования РФ. Руководил коллективом кафедры в Академии гражданской защиты МЧС России, принимал участие в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. При его участии разработана новая программа профессиональной подготовки спасателей для аварийно-спасательных формирований города Москвы. Награжден медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» I и II степени.

Владимир Евгеньевич Челомбиев, мастер участка в ГУП СППМ. Родился 20 января 1963 г. Окончил Московское высшее командное училище дорожно-инженерных войск, Военную академию тыла и транспорта имени А.В. Хрулёва. Участник боевых действий в Афганистане. Награжден орденом «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени, медалью «За боевые заслуги» и ведомственными наградами.



**Владимир Евгеньевич
ЧЕЛОМБИЕВ**

Гедеван Владимирович Чичинадзе, начальник ФГБОУ ДПО Московский учебный центр ФПС, полковник внутренней службы. Родился 20 октября 1961 г. Награжден медалями «За отвагу на пожаре», «За отличие в воинской службе» II степени.



**Гедеван Владимирович
ЧИЧИНАДЗЕ**

Владимир Анатольевич Шашин, заместитель начальника ГКУ «ПСЦ» по пожаротушению и аварийно-спасательным работам. Родился 24 октября 1957 г. В 1978 г. окончил Ленинградское пожарно-техническое училище МВД СССР, в 1986 г. - Высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД СССР. Принимал непосредственное участие в тушении крупных пожаров на объектах Москвы. Награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, медалью «За отвагу», многими ведомственными наградами. Имеет грамоты и благодарности от Мэра Москвы.



**Владимир Анатольевич
ШАШИН**

Евгений Иванович Шеенко, старший оперативный дежурный Агентства гражданской защиты ЦАО Москвы. Родился в 1945 г. В 1968 г. окончил Высшее военно-морское училище им. М.В. Фрунзе. Награжден орденами Красной Звезды и «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» III степени.



**Евгений Иванович
ШЕЕНКО**



**Александр Иванович
ШЕНДИН**

Александр Иванович Шендин, уполномоченный в области ГО и ЧС. Родился в 1952 г. Окончил Оренбургское военное зенитно-ракетное училище в 1973 г., проходил службу в Вооруженных Силах, полковник в отставке. В системе ГО с 2007 г., в настоящее время является уполномоченным по ГО и ЧС района Проспект Вернадского. Награжден орденом «За отличие в военной службе» I степени, медалью Почета, другими наградами.



**Виктор Иванович
ШЕПЕЛЕВ**

Виктор Иванович Шепелев, начальник Управления по ЮЗАО ГУ МЧС России по г. Москве. Родился 11 ноября 1955 г. Окончил Харьковское пожарно-техническое училище МВД РФ в 1978 г., Высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД РФ в 1983 г. Полковник внутренней службы. Награжден орденом Почета, медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За отвагу на пожаре», другими наградами. В 2005 г. присвоено почетное звание «Почетный пожарный города Москвы».



**Сергей Владимирович
ЩУГОРЕВ**

Сергей Владимирович Щугорев, заместитель начальника отряда по тушению пожаров на водных объектах ГКУ «ПСЦ». Начинал службу в Московском гарнизоне пожарной охраны в должности водителя-инструктора пожарной машины. Принимал участие в тушении крупных и сложных пожаров. С 2009 г. в ГКУ «ПСЦ». Награжден медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, «За спасение погибавших» и другими наградами.

4.5. Подразделения Главного управления МЧС России по г. Москве, которым присвоено почетное наименование

Пожарному катеру Пожарного гарнизона Москвы

Постановлением Правительства Москвы от 18 апреля 2000 г. № 268 присвоено наименование «Имени генерал-майора внутренней службы В.М. Максимчука».

20 пожарной части (роты) УГПС ЮАО

Постановлением Правительства Москвы от 18 апреля 2000 г. № 269 присвоено имя кавалера ордена Мужества прапорщика внутренней службы С.К. Лаврова.

Московскому учебному центру «Федеральной противопожарной службы» Главного управления МЧС России по г. Москве

Постановлением Правительства Москвы от 18 апреля 2000 г. № 270 присвоено почетное наименование «Имени Героя Советского Союза С.И. Постевого».

41 пожарной части (роты) УГПС ЮАО

Постановлением Правительства Москвы от 18 апреля 2000 г. № 271 присвоено имя кавалера ордена Мужества сержанта внутренней службы А.Г. Микиртумова.

73 пожарной части (роты) УГПС СВАО

Постановлением Правительства Москвы от 14 ноября 2000 г. № 882 присвоено имя кавалера ордена Мужества заместителя начальника УГПС СВАО полковника внутренней службы В.И. Арсюкова.

17 пожарной части (роты) УГПС ЦАО

Постановлением Правительства Москвы от 28 ноября 2000 г. № 938 присвоено имя капитана внутренней службы Героя Советского Союза А.Н. Алдуненкова.

2 специализированной пожарной части (роты) УГПС ЦАО

Приказом министра МЧС Российской Федерации от 28 декабря 2006 г. № 783 присвоено имя Героя Российской Федерации В.М. Максимчука.

13 специализированной пожарной части (роты) УГПС САО

Приказом министра МЧС Российской Федерации от 24 августа 2010 г. № 402 присвоено имя Героя Российской Федерации полковника внутренней службы Е.Н. Чернышева.

Многоцелевому пожарно-спасательному кораблю Пожарного гарнизона Москвы

Совместным приказом начальника Главного управления МЧС России по г. Москве и начальника Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы от 29 марта 2010 г. № 135/70 присвоено название «Полковник Чернышев».

Пожарно-спасательному отряду № 209 Государственного учреждения города Москвы «Пожарно-спасательный центр»

В целях увековечения памяти Александра Алексеевича Жебелева, заместителя начальника Главного управления МЧС России по г. Москве, распоряжением Правительства Москвы от 18 октября 2010 г. № 2282-РП присвоено почетное наименование «Имени полковника А.А. Жебелева».

ГЛАВА V

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ОБЩЕСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ И ПРОФИЛЬНЫМИ УЧЕБНЫМИ ЗАВЕДЕНИЯМИ Г. МОСКВЫ

В деятельности Главного управления МЧС России по г. Москве и Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы значительное место занимает работа с общественными организациями и профильными учебными заведениями Москвы.

Ветеранская организация ГУ МЧС России по г. Москве, которой с 2008 г. руководит председатель Совета ветеранов генерал-майор внутренней службы **Л.А. Коротчик**, включает в себя 17 сове-

тов, 204 ветеранские группы и пользуется постоянной поддержкой со стороны руководства. На учете состоят 5301 ветеран, 125 ветеранов Великой Отечественной войны, 72 участника ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС и 77 участников Афганских событий.

Л.А. Коротчик родился 5 июля 1947 г. в деревне Клепицы Докшицкого района Витебской области. В 1968 г. окончил Свердловское пожарно-техническое училище, а в 1998 г. – курсы Академии государственной службы при Президенте Российской



Члены Совета ветеранов, 2014 г.

Федерации по специальности «Психология деятельности руководящих кадров в особых условиях». После училища направлен для прохождения службы в Московский гарнизон пожарной охраны, вырос от начальника караула до начальника управления Государственной противопожарной службы г. Москвы. С 1996 по 2003 г. он возглавлял управление пожарной охраны столицы. Будучи начальником органа управления Государственной противопожарной службы МЧС Москвы установил тесное взаимодействие с Правительством Москвы и органами местного самоуправления, благодаря чему пожарная охрана Москвы получила финансовую поддержку, обновилась материально-техническая часть подразделений ГПС. **Л.А. Коротчик** проявил себя как профессионал высокого класса при тушении пожаров на объектах различного назначения, проведении пожарно-технических обследований предприятий и учреждений со сложными специфическими технологическими процессами производств.

С 2008 г. **Л.А. Коротчик** является председателем Совета ветеранов ГУ МЧС России по г. Москве. В 2013 г. был отмечен в номинации «За вклад в развитие ветеранского движения» премии «Офицеры России». **Леонид Александрович** занимается и педагогической работой, выступает с лекциями по истории пожарной охраны Москвы перед студентами и сотрудниками МЧС.



*Председатель Совета ветеранов
генерал-майор внутренней службы
Л.А. Коротчик*

Особое внимание в деятельности ветеранской организации уделяется укреплению связи поколений, формированию у молодежи любви к Отечеству и гордости за боевые и трудовые подвиги народа, передаче и закреплению лучших традиций,



Встреча с семьями сотрудников, погибших при исполнении служебного долга, 2014 г.



Члены Совета ветеранов в гостях у ветерана Великой Отечественной войны генерал-майора Л.А. Антонова, 2011 г.

накопленных в подразделениях, использованию высоконравственного и жизненного опыта ветеранов войны и труда.

При поддержке Правительства Москвы, содействии руководства ГУ МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ ветераны приняли активное участие в подготовке и проведении празд-

нования 70-летия Великой Победы, подготовке к празднованию 25-летия образования МЧС, других праздников и памятных дат. Ежегодно в День Героев Отечества проводятся литературно-музыкальные композиции «Великой Победе и Героям Главного управления МЧС России по г. Москве посвящается». Ведется постоянная работа по созданию в подразделениях уголков памяти Героев, пожарных и спасателей, погибших при исполнении служебного долга.

Созданы и функционируют 17 музейных и выставочных экспозиций, которые за последнее время пополнились такими стендами, как «Герои Главного управления МЧС России по г. Москве», «Почетные пожарные г. Москвы», «Дети – узники фашизма», «Кавалеры ордена Мужества», «Подразделения, носящие имена погибших пожарных и спасателей».

Особое внимание уделяется поддержанию у ветеранов, находящихся на заслуженном отдыхе, чувства сопричастности к жизни подразделений, сопереживания с успехами и проблемами их коллективов.

До недавнего времени в Совете ветеранов активно работал и был бессменным заместителем председателя Совета ветеранов **Ю.М. Виденев** (1941–2014).

Ю.М. Виденев родился в с. Воскресенское Мелеузовского района Башкирии. По окончании



Председатель Совета ветеранов поздравил ветеранов с 70-летием Великой Победы, 2015 г.

средней школы в 1959 г. поступил в Вольское военное авиационно-техническое училище. С 1963 г. служил на командных должностях в Ракетных войсках стратегического назначения. В 1969 г. поступил в Военную академию им. В.Ф. Можайского и закончил ее в 1973 г.

Дальнейшая его служба была связана с Главным разведывательным управлением Генерального штаба, где он с 1973 по 1992 г. возглавлял самостоятельный отдел. С 1992 по апрель 2014 г. **Ю.М. Виденев** трудился в Штабе ГОЧС, в ГУ МЧС России по г. Москве, Управлении гражданской защиты Москвы. Несколько лет возглавлял отдел информации и связи с общественностью. Принимал активное участие в ликвидации многих чрезвычайных ситуаций: последствий пожара в Останкино, взрыва жилого дома на Каширском шоссе, теракта на Дубровке, на Басманном рынке, в Трансвааль-парке, в столичном метро и многих других ЧС.

С 1994 г. **Юрий Михайлович** являлся председателем Профсоюзного комитета Главного управления ГОЧС г. Москвы и Управления гражданской защиты Москвы, многое сделал для укрепления профсоюзной организации, социальной защиты членов профсоюза. Он пользовался большим авторитетом как человек слова и дела, огромной энергии и любви к людям. С 2005 г. – заместитель председателя Совета ветеранов ГУ МЧС России по



Заместитель председателя Совета ветеранов Ю.М. Виденев (с 2005 г. по 2014 г.)

г. Москве. **Ю.М. Виденев** уделял первостепенное внимание фронтовикам, удовлетворению их нужд и запросов. Награжден многими ведомственными наградами и медалями «За отличие в воинской службе» I и II степеней.

Московское отделение Общероссийской общественной организации «Российский союз



Ю.М. Виденев, И.П. Зелетцов, Н.Ф. Грачев, Л.А. Коротчик, П.И. Иванов, 2011 г. 2011 г.



Члены Совета ветеранов на торжественном мероприятии, посвященном празднованию Дня Победы, на Учебном полигоне практической подготовки спасателей и пожарных в Апаринках, 2013 г.



Председатель совета Московского городского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Российский союз спасателей», А.М. Елисеев, 2014 г.

спасателей» создано в 2013 г.. В 2015 г. организацию возглавил, став председателем совета, генерал-полковник запаса **Александр Михайлович Елисеев**.

Костяк организации составляют сотрудники Пожарно-спасательного центра Департамента по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Москвы и студенты столичных вузов – члены Всероссийского студенческого корпуса спасателей.

Советом организации определены пути ее развития, расставлены приоритеты в работе, направ-

ленной на пропаганду аварийно-спасательного дела.

За три года члены организации участвовали более, чем в 300 мероприятиях: в составе гарнизона привлекались к тушению пожаров, обеспечивали безопасность на водоемах города, участвовали в городских и районных мероприятиях, тренировках и учениях.

На учениях МЧС, проводимых на базе Ногинского спасательного центра, добровольцы отделения работали статистами, на тренировках подразделений гарнизона оказывали помощь



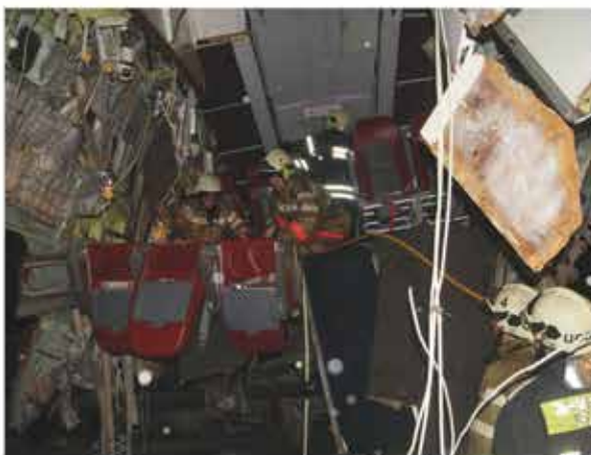
Вечер чествования ветеранов в Учебно-методическом центре по ГО и ЧС Москвы, 2015 г.



Встреча студентов – членов молодежного крыла РОССОЮЗСПАСа с Председателем Совета ветеранов МЧС России генерал-лейтенантом Д.И. Михайликом, 2012 г.

в работе огневого симулятора, совместно с СПТ города участвовали в разработке легкого комплекта ствольщика.

Члены организации принимают активное участие в развитии различных программ, целью которых является повышение уровня безопасности жителей города. Совместно с ГБУ «Автомобильные дороги» решен вопрос организации дежурства добровольцев на пикетах Московской кольцевой автодороги – первый пост планируется открыть в декабре 2015 г. Совместно с Всероссийской оперативной службой экстренной помо-



Студенты-спасатели РОССОЮЗСПАСа на месте крушения пассажирского самолета Ту-204 во Внуково, 2012 г.

щи пострадавшим при ДТП проработаны вопросы оказания психологической помощи гражданам, попавшим в дорожные происшествия, размещения аварийно-спасательных подразделений в Лужниках и Останкино, передачи сигнала от объектов города на пульт Центра управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по г. Москве.

С учетом повышения роли системы образования в подготовке молодежи отделением заключено соглашение о совместной работе с Государственным бюджетным профессиональным учреждением города Москвы «Воробьевы горы». Добровольцы-спасатели активно работают с детьми на базе клубов, кружков и секций тематической направленности по подготовке их к действиям в различных экстремальных ситуациях.

Рассматривается вопрос о создании аварийно-спасательного подразделения на базе Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева, которое должно стать учебной базой для студентов города.

В состав Московского отделения Российского союза спасателей вошли члены Троицкого городского клуба служебного собаководства. Уже сегодня кинологовское отделение готово проводить поисково-спасательные работы при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проводится подготовка собак по курсу спасения на воде.



Московское региональное отделение молодежного крыла РОССОЮЗСПАСА, 2014 г.

В состав 25-го гуманитарного конвоя МЧС вошел КАМАЗ с гуманитарной помощью для пожарных Луганска, собранной добровольцами организации: боевая одежда, сухие пайки, продукты, медицинские препараты. Добровольцы отделения **Д.В. Святынин** и **А.В. Новиков** лично сопровождали груз до места его передачи в Луганске. Проводить такие гуманитарные акции планируется, пока в них существует потребность.

В 2014 г. в Москве по инициативе мэра столицы запущен проект «Активный гражданин», что дало возможность общественной организации влиять на вопросы обеспечения безопасности на объектах города и выносить проблемные вопросы перед органами власти.

Этап становления организацией пройден на оценку «хорошо», и ей необходимо двигаться дальше – развивать новые проекты, укреплять материальную базу, привлекать в состав организации неравнодушных людей, любящих профессию спасателя. Добровольцы Московского городского регионального отделения РОССОЮЗСПАСА – это неотъемлемая часть коллектива Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента ГОЧСиПБ, которые всегда готовы к дальнейшей совместной работе на благо жителей города Москвы.

28 декабря 2001 г. в Москве образовано Московское городское отделение Всероссийской общественной молодежной организации «Всероссийский студенческий корпус спасателей» (МГО ВОМО «ВСКС»), главной задачей которого



Студенты МГО ВОМО «ВСКС» на тушении пожара, 2013 г.

является вовлечение широких слоев студенческой молодежи г. Москвы в общественно-полезную деятельность, связанную с функционированием системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, воспитания у своих членов активной гражданской позиции – готовности к защите населения от ЧС.

В настоящее время МГО ВСКС объединяет 130 добровольцев из 8 московских учебных заведений, 60 из которых аттестованы на квалификацию «спасатель».

За период существования МГО ВОМО «ВСКС» студенты принимали участие в ликвидации крупных ЧС в Москве и других регионах России.

Ежегодно, в летний период, добровольцы Московского городского отделения патрулируют места несанкционированного купания в целях предотвращения несчастных случаев на воде, а весной, когда возрастает опасность пожаров от пала сухой травы, студенты-спасатели дежурят по Западному административному округу и не раз выезжали на тушение возгораний, работают спасателями-инструкторами в летних и зимних студенческих, детских оздоровительных лагерях.

В целях совершенствования мастерства добровольных спасателей МГО ВСКС ежегодно проводит соревнования студенческих спасательных отрядов, в которых принимают участие не только московские отряды, но и объединения (команды) студентов-спасателей из других регионов. В 2014 и 2015 гг. студенты-спасатели МГО ВСКС в составе сводной группировки РОССОЮЗСПАСА, уча-

ствовали в демонстрационных полевых учениях Международного салона «Комплексная безопасность». Становление и развитие МГО ВСКС проходило при активной поддержке **А.М. Елисеева** и **И.Л. Мазура**.

На протяжении истории существования Московского городского отделения ВДПО его возглавляли не просто специалисты, а личности, способные успешно развивать деятельность общества, нести идеи безопасности в массы и завоевывать у населения высокий авторитет, базирующийся на профессионализме и высочайшей степени ответственности за результат выполняемого дела.

Среди них: **Климентий Самойлович Кричевров** – 1957–1968 гг., **Юрий Леонтьевич Фоктистов** – 1968–1974 гг., **Степан Петрович Оргин** – 1974–1983 гг., **Григорий Васильевич Сорочкин** – 1983–1984 гг., **Александр Сергеевич Рюмшин** – 1984–1996 гг., **Анатолий Андреевич Дремлюга** – 1996–1997 гг., **Геннадий Михайлович Левицкий** – 1997–2000 гг., **Сергей Викторович Иваненко** – 2000–2009 гг., **Александр Юрьевич Кудрин** – 2009–2010 гг.

С 2010 по 2014 г. Совет МГО ВДПО возглавлял **Николай Григорьевич Абрамченков**. С пожарной безопасностью столицы он связан с 1974 г. – со времени прохождения срочной службы в военизированной пожарной охране Москвы (ПЧ-47). Службу проходил в различных должностях, в том числе командира войсковой части 5108, заместителя начальника УГПС ГУВД г. Москвы «Московский центр пожарной безопасности». Награжден 16 медалями, в том числе «За отвагу на пожаре» и 7 ведомственными знаками.

С декабря 2014 г. председателем совета Московского городского отделения ВДПО избран **Николай Николаевич Бондаренко**.

В целях повышения эффективности проведения государственной молодежной политики в городе Москве, определения стратегии города по формированию у молодежи города Москвы навыков безопасности жизнедеятельности, а также обеспечения организации деятельности общественных аварийно-спасательных формирований и резервистов в городе Москве было выпущено Постановление Правительства Москвы № 776-ПП от 7 сентября 2010 г. «О мерах по формированию у молодежи города Москвы навыков безопасности жизнедеятельности» и утвержден План мероприятий по формированию у молодежи города Москвы навыков безопасности жизнедеятельности на 2010–2015 гг., основными организаторами



Председатель Московского городского отделения ВДПО Н.Н. Бондаренко, 2015 г.

исполнения которого выступили Главное управление МЧС России по г. Москве, Департамент образования Москвы и Московское городское отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество».

Среди популярных программ, разработанных МГО ВДПО и проводимых совместно с Главным управлением МЧС России по г. Москве и Департаментом образования Москвы, – смотр-конкурс агитбригад ДЮОП «Словом и делом изучаем пожарное дело», смотр детско-юношеского творчества на противопожарную тематику, лично-командные соревнования по пожарно-спасательному спорту.

Во многих округах Москвы имеются базовые классы при школах для тематической образовательной работы с детьми. Оборудованные с



Работает жюри смотра-конкурса детского творчества «Огонь – друг, огонь – враг», 2014 г.



Занятие по пожарно-техническому минимуму с сотрудниками администрации Московской городской Думы, 2015 г.



Кадеты Технического пожарно-спасательного колледжа № 47 на Красной площади, 2013 г.

помощью средств МГО ВДПО, классы оснащены наглядными пособиями, элементами средств защиты и противопожарной безопасности. Ежегодно тысячи молодых москвичей и педагогов столичного региона задействованы в реализации крупных игровых проектов. Высокий уровень организации всех проводимых мероприятий обеспечивается четким и планомерным подходом к их подготовке и проведению.

Встречи с населением по вопросам пожарной безопасности достаточно интересны и полезны для

каждого жителя Москвы. Их тематическая направленность разрабатывается специалистами МГО ВДПО с учетом потребностей и проблем города. Интерактивная форма общения позволяет решать наиболее важные вопросы обеспечения пожарной безопасности округа, района, отдельно взятого здания, сооружения или учреждения.

МГО ВДПО, являясь ведущим специализированным центром в Москве, осуществляет защиту от пожаров на основе комплексного подхода и с использованием всех возможных и необходимых



Памятник Герою Российской Федерации В.М. Максимчуку, 2015 г.

мероприятий для обеспечения пожарной безопасности. Именно такой подход позволяет реализовать все необходимые мероприятия по противопожарной устойчивости объектов в рамках одного исполнителя, отвечающего за конечный результат. Московское отделение ВДПО – одна из крупнейших общественных организаций Москвы, располагающая мощной производственной базой, научно-техническим потенциалом и высокопрофессиональными сотрудниками.

Главное управление МЧС России по г. Москве и Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы активно сотрудничают с профессиональными образовательными организациями города по вопросам подготовки кадров, организации преподавания курса ОБЖ и учебной дисциплины БЖ, проведения совместных мероприятий и обучения населения.

Специалистов в области пожарной безопасности и спасательного дела для города Москвы традиционно готовит ГБОУ СПО города Москвы «Технический пожарно-спасательных колледж № 57» им. Героя Российской Федерации В.М. Максимчука.

Колледж создан в 1999 г. По представлению Главного управления МЧС России по г. Москве 3 октября 2012 г. решением Правительства Москвы Техническому пожарно-спасательному коллед-

жу присвоено имя Героя России генерал-майора внутренней службы В.М. Максимчука – первого Героя Российской Федерации среди пожарных, удостоенного этой награды в мирное время.

В 2012 г. с колледжем заключено соглашение о социальном партнерстве, в котором определены основные положения взаимодействия в области подготовки специалистов, прохождения практики студентами и последующего трудоустройства выпускников в пожарно-спасательные подразделения г. Москвы. Колледж имеет в своем составе 6 обособленных территориальных подразделений, в которых обучаются студенты по различным специальностям.

В 2013 г. в состав колледжа вошел Второй Московский кадетский корпус (МЧС), который является наследником и продолжателем традиций 2-го Московского Императора Николая I кадетского корпуса (1849–1918), взрастившего многих выдающихся людей Российского государства

Кадеты колледжа традиционно участвуют в соревнованиях «Школа безопасности» и полевых лагерях, занимая призовые места, а в соревнованиях «Юный пожарный» три года подряд занимают 1-е место. Кадеты представляли столичное кадетское образование на международных выставках «Школа – 2012», «Средства защиты – 2013», «Комплексная безопасность – 2014» и «Комплексная безопасность – 2015».



Второй Московский кадетский корпус (МЧС), 2013 г.



На Международном салоне в Москве «Комплексная безопасность», 2015 г.

Колледж готовит высококвалифицированных специалистов по основным программам профессиональной подготовки по специальности «Пожарная безопасность» и профессии «пожарный». С момента создания территориального подразделения «Сокол» 62 выпускника получили диплом «с отличием». Ежегодно от 50 до 75% выпускников колледжа поступают на работу или на правоохранительную службу в подразделения Управления гражданской защиты Москвы и МЧС России. За личное мужество, грамотные профессиональные действия при тушении пожаров выпускники колледжа **Станислав Гнуда, Владимир Богословский, Евгений Суха-**

рев, Данил Терентьев награждены медалью «За отвагу на пожаре».

Студенты вносят весомый вклад в дело формирования престижа колледжа и популяризации профессии пожарного, неоднократно становясь победителями и призерами спортивных соревнований, научных олимпиад, городских и региональных фестивалей и конкурсов.

С 2011 г. колледж готовит специалистов по специальности «Защита в чрезвычайных ситуациях». Обучение проводится практико-ориентированно: половина учебного времени отводится на практические занятия, которые формируют у студентов практические навыки в ведении поисково-спаса-



Учебные будни студентов колледжа, 2015 г.



Директор Технического пожарно-спасательного колледжа № 57 А.М. Манаенков

тельных работ в сложнейших условиях чрезвычайных ситуаций. Студенты 3-го курса проходят производственную практику в Главном управлении МЧС России по г. Москве по ГПС, студенты 4-го курса – в пожарно-спасательных отрядах во всех административных округах столицы. На занятиях, которые проводятся под руководством опытных наставников, отрабатываются вопросы проведения спасательных работ в разрушенных зданиях, в зонах заражения, на воде.

Учебные программы подготовки специалистов (пожарных и спасателей) в колледже адаптированы к специфике работы в условиях мегаполиса, в состав государственных аттестационных комиссий по выпуску специалистов колледжа привлекаются сотрудники ГУ МЧС России по г. Москве и работники пожарно-спасательных подразделений Департамента по делам ГО, ЧС и ПБ города Москвы. Лучшие студенты колледжа проходят аттестацию на право ведения аварийно-спасательных работ с присвоением статуса спасателя. Всего прошло аттестацию 179 студентов.

Студенты колледжа – активные участники городской инновационной программы «Безопасный город», мероприятий, проводимых Главным управлением МЧС России по г. Москве и Департамента образования города Москвы. Студенты представляли колледж на VI, VII, VIII Международных салонах обеспечения безопасности «Комплексная безопасность – 2013, 2014, 2015», X открытом чемпионате МГО молодежного крыла



Директор Института экстремальной психологии А.И. Кирсанов

РОССОЮЗСПАСа. Ребята постоянно проводят уроки безопасности и мастер-классы по оказанию первой помощи в общеобразовательных и дошкольных организациях города Москвы. С 2007 г. директором колледжа является **А.М. Манаенков**.

Более 10 лет поддерживается устойчивое взаимодействие ГОУ ВПО города Москвы и Московского городского психолого-педагогического университета. В 2004 г. в рамках реализации соглашения между Департаментом образования города Москвы, Московским городским психолого-педагогическим университетом и Главным управлением МЧС России по г. Москве о координации работ по обеспечению населения города психологической помощью в чрезвычайных ситуациях и подготовки высококвалифицированных кадров управленцев и психологов для подразделений и окружных подразделений ГУ МЧС России по г. Москве и Управления по обеспечению мероприятий гражданской защиты города Москвы (ныне – Департамент ГОЧСиПБ) создан факультет государственного и муниципального управления. В рамках факультета функционирует Институт экстремальной психологии.

Много усилий в вопросах подготовки специалистов для чрезвычайной службы города прилагает директор Института экстремальной психологии **А.И. Кирсанов** – доктор политических наук, профессор кафедры «Теория и практика управления».

Научно-педагогический состав факультета включает в себя 1 доктора политических наук,



1 сентября 2015 года в Кадетском корпусе МЧС

2 докторов психологических наук, 1 доктора экономических наук, которые помимо ведения занятий осуществляют руководство аспирантами и магистрантами.

В 2010 г. между Главным управлением МЧС России по г. Москве, Департаментом образования города Москвы и МГППУ заключено очередное соглашение, которым определен порядок совместной работы по подготовке управленческих кадров, научно-практической работе, разработке

и реализации учебных программ, предоставлению баз практик.

Ежегодно до 20 выпускников Института экстремальной психологии факультета государственного и муниципального управления университета трудоустраиваются в систему Главного управления МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ. Учебные программы специалистов-менеджеров, специализирующихся в управлении чрезвычайными ситуациями, выпускаемых из института, скорректированы с учетом особенностей организации мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в городе Москве как крупнейшем мегаполисе страны.

В 2006 г. на факультете создан и работает Добровольный спасательный отряд Всероссийской общественной молодежной организации «Всероссийский студенческий корпус спасателей» ГБОУ ВПО «Московский городской психолого-педагогический университет» (ДСО ВСКС МГППУ «ДСО-СПАС»). Отряд является общественным аварийно-спасательным формированием Московского городского отделения Всероссийской общественной молодежной организации «Всероссийский студенческий корпус спасателей» (далее – МГО ВОМО «ВСКС»).



Воспитанники Кадетского корпуса МЧС – победители смотра-конкурса песни о пожарных и спасателях, 2012 г.



Заседание Общественного совета ГУ МЧС России по г. Москве», 2015 г.

Численность отряда в 2015 г. составляет 45 человек, из них 18 аттестованных спасателей, 2 пожарных. Отряд входит в Московское городское отделение Всероссийского студенческого корпуса спасателей. Силами отряда был организован сбор помощи пострадавшим от лесных пожаров летом 2010 г. Летом этого же года «ДСО-СПАС» был привлечен к разбору завалов после пожара в театре им. К.С. Станиславского. Летом 2011 г. члены «ДСО-СПАС» работали спасателями на воде на базе ВДЦ «Орленок», Туапсинский район Краснодарского края. С 2011 г. в ЦАО личный состав отрядов регулярно несет дежурства по усилению гарнизонов пожарной охраны на футбольных матчах на БСА «Лужники». Ежегодно, в летний период, личный состав отрядов привлекается в Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Московская городская поисково-спасательная служба» для обеспечения безопасности и охраны жизни людей на воде в зонах массового отдыха населения в период купального сезона. Деятельность «ДСО-СПАС» отмечена наградами МЧС России, Правительства Москвы, благодарственными письмами от Общероссийской общественной организации «Российский союз спасателей».

Студенты факультета, участвующие в работе отряда, также награждены медалями и почетными грамотами.

Большое внимание уделяется отделом организации подготовки нештатных аварийно-спасательных формирований в организациях и на предприятиях города (НАСФ), основная задача которой – овладение приемами и способами действий по защите населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие военных действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.



РАСШИФРОВКА АББРЕВИАТУР

- АГЗ** - Академия гражданской защиты
- АНР** - Автомобиль насосно-рукавный
- АСДМ** - Автоматизированная система дистанционного мониторинга
- АСДНР** - Аварийно-спасательные и другие неотложные работы
- АСКАВ** - Автоматизированная система контроля аварийных выбросов
- АСУ** - Автоматизированная система управления
- АХОВ** - Аварийно-химически опасные вещества
- АЭС** - Атомная электростанция
- ВДНХ** - Выставка Достижений Народного Хозяйства
- ВДПО** - Всероссийское добровольное пожарное общество
- ВИПТШ МВД СССР** - Высшая инженерная пожарно-техническая школа МВД СССР
- ВКП(б)/КПСС** - Всесоюзная Коммунистическая партия (большевиков) /
Коммунистическая партия Советского Союза
- ВПО УГПС ГУВД г. Москвы** - Военнизированная пожарная охрана Управления государственной противопожарной службы Главного управления внутренних дел города Москвы
- ВУЗ** - высшее учебное заведение
- ГБУ «ПТЦ ПАСТ»** - Государственное бюджетное учреждение «Производственно-технический центр пожарной и аварийно-спасательной техники»
- ГДЗС** - Газодымозащитная служба
- ГЗПУ Правительства Москвы** - Городской запасной пункт управления Правительства Москвы
- ГИБДД МВД** - Государственная инспекция безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации
- ГИМС** - Государственная инспекция по маломерным судам
- ГКУ «МАЦ»** - Государственное казенное учреждение «Московский авиационный центр»
- ГКУ «МГПСС»** - Государственное казенное учреждение «Московская городская поисково-спасательная служба»
- ГКУ «ПСЦ»** - Государственное казенное учреждение города Москвы «Пожарно-спасательный центр»
- ГКУ «УМЦ ГО и ЧС»** - Государственное казенное учреждение «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям»
- ГКЧС** - Государственный Комитет Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
- ГО** - Гражданская оборона
- ГО и ЧС** - Гражданская оборона и чрезвычайные ситуации
- ГОЧСиПБ** - Гражданская оборона, чрезвычайные ситуации и пожарная безопасность
- ГПС** - Государственная противопожарная служба
- ГУВД** - Главное управление внутренних дел;
- ГУ МЧС** - Главное управление МЧС России (по субъекту федерации)
- ГУП «МЦПБ»** - Государственное унитарное предприятие «Московский центр пожарной безопасности»
- ГУП «СПНУ»** - Государственное унитарное предприятие города Москвы «Специальное пусконаладочное управление»
- ГУП «СППМ»** - Государственное унитарное предприятие «Специальное предприятие при Правительстве Москвы»

ГУПО МВД СССР - Главное управление пожарной охраны Министерства внутренних дел Союза Советских социалистических Республик

ДДС - Дежурно-диспетчерская служба

ДПД - Добровольная пожарная дружина

ДПО - Добровольное пожарное общество

ДПО - Дополнительное профессиональное образование

ДСО ВСКС МГППУ «ДСО-СПАС» - Добровольный спасательный отряд Всероссийского студенческого корпуса спасателей Московского городского психолого-педагогического университета «ДСО-СПАС»

ДЮП - Дружина юных пожарных

ЕСОДУ - Единая система оперативно-диспетчерского управления в чрезвычайных ситуациях

ЗСГО - Защитное сооружение Гражданской обороны

КПСС - Коммунистическая партия Советского Союза

КСЭОН - Комплексная система экстренного оповещения населения

КЧС - Комиссия по чрезвычайным ситуациям

КЧСиПБ - Комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности

КШТ - Командно-штабная тренировка

МВД - Министерство внутренних дел

МГО ВОМО «ВСКС» - Московское городское отделение Всероссийской общественной молодежной организации «Всероссийский студенческий корпус спасателей»

МГО ВФСО - Московская городская организация Всероссийского физкультурно-спортивного Общества

МГСЧС - Московская городская подсистема единой Всероссийской системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

МГУ - Московский государственный университет

МКАД - Московская кольцевая автомобильная дорога

МПВО - Местная противовоздушная оборона

МЧС - Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

НАСФ - Нештатные аварийно-спасательные формирования

НАТО - Организация Североатлантического договора

НТС - Нормативно-технический совет

ОАССР - Отряд аварийно-спасательных и специальных работ

ОБЖ - Основы безопасности жизнедеятельности

ОКСИОН - Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей

ООТПиПАСР - Отдел организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ

ОФПиС - Отдел физической подготовки и спорта

ПАК «Стрелец-Мониторинг» - Программно-аппаратный комплекс «Стрелец-Мониторинг»

ПВО - Противовоздушная оборона

ППЛ - Подвижная пожарная лаборатория

ПСЧ - Пожарно-спасательная часть

ПТВ - Пожарно-техническое вооружение

ПЧК - Постоянная чрезвычайная комиссия

РАН - Российская академия наук
РОНД - Региональный отдел надзорной деятельности
РООПСВОД - Региональная общественная организация помощи и спасания на водах
РСФСР - Российская Советская Федеративная Социалистическая Республика
РСЧС - Российская система по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций
РФ - Российская Федерация
СИЗОД - Средство индивидуальной защиты органов дыхания
СПАСА - Специальный пожарный аварийно-спасательный автомобиль
СПТ - Служба пожаротушения
СССР - Союз Советских Социалистических Республик.
СЧ по ТКП - Специализированная часть по тушению крупных пожаров
США - Соединенные Штаты Америки
ТГПО - Территориальный гарнизон пожарной охраны
ТПСО - Территориальный пожарно-спасательный отряд
УГЗ - Управление гражданской защиты
УКП - учебно-консультационный пункт
УПСС - Управление пожарно-спасательных сил
ФГБУ ВНИИПО - Федеральное государственное учреждение «Всероссийский ордена "Знак Почёта" научно-исследовательский институт противопожарной обороны МЧС России»
ФГБУ «ПТЦ ФПС» - Федеральное государственное бюджетное учреждение «Производственно-технический центр федеральной противопожарной службы»
ФГБУ «СЭЦ ФПС» - Федеральное государственное бюджетное учреждение «Судебно-экспертный центр федеральной противопожарной службы по городу Москве»
ФГКУ «ПСО ФПС» - Федеральное государственное казенное учреждение «Пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы»
ФГКУ «СООД ФПС ГУ МЧС» - Федеральное государственное казенное учреждение «Специализированный отряд федеральной противопожарной службы обеспечения деятельности Главного управления МЧС России»
ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России» - Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России»
ФПС - Федеральная противопожарная служба
ЦУКС - Центр управления в кризисных ситуациях
ЦУС - Центр управления силами
ЧАЭС - Чернобыльская атомная электростанция
ЧС - Чрезвычайная ситуация

СОДЕРЖАНИЕ

Глава I. Безопасность граждан - безусловный приоритет в работе государственных органов	8
1.1. Риски и угрозы современности, их влияние на обеспечение безопасности в Москве.....	8
1.2. Гражданская оборона – одна из важнейших областей социально-экономической политики Правительства Москвы.....	17
1.3. Становление и развитие Московской городской подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.....	32
Глава II. Чрезвычайная служба столицы - 25 лет на страже безопасности Москвы и москвичей	44
2.1. Главное управление МЧС России по г. Москве – гарант безопасной жизнедеятельности столицы.....	44
2.1.1. Оперативное управление.....	51
2.1.2. Всегда на переднем крае (Управление пожарно-спасательных сил).....	52
2.1.3. Надзорная деятельность и профилактическая работа.....	64
2.1.4. Техническое оснащение сил и средств гарнизона пожарной охраны города Москвы (Управление вооружения и техники).....	69
2.1.5. Гражданская оборона – основное направление работы Управления гражданской защиты.....	72
2.1.6. Управление кадров.....	75
2.1.7. Управление тыла Главного управления МЧС России по г. Москве.....	76
2.2. Защита населения и территорий города Москвы на современном этапе развития мегаполиса (о работе территориальных подразделений ГУ МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ).....	78
2.2.1. В центре Москвы.....	78
2.2.2. На Северном направлении.....	84
2.2.3. Северо-восток столицы.....	88
2.2.4. Восточный административный округ.....	95
2.2.5. Юго-восточный округ Москвы.....	98
2.2.6. На южном направлении столицы.....	107
2.2.7. Юго-Западный административный округ г. Москвы.....	114
2.2.8. Западный административный округ.....	121
2.2.9. Северо-Западный административный округ.....	129
2.2.10. На службе безопасности наукограда.....	133
2.2.11. Троицкий и Новомосковский административные округа.....	139
2.2.12. Федеральное казенное учреждение «Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по городу Москве».....	143
2.2.13. Система связи, управления и оповещения МГСЧС.....	152
2.2.14. Отряды федеральной противопожарной службы.....	158
2.2.14.1 Федеральное государственное казенное учреждение «2-й отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве».....	158
2.2.14.2 Федеральное государственное казенное учреждение «6-й отряд федеральной противопожарной службы по городу Москве».....	162
2.2.15. Государственная инспекция по маломерным судам по г. Москве.....	168

2.2.16. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Московский учебный центр федеральной противопожарной службы».....	171
2.2.17. СООД ФПС ГУ МЧС России по г. Москве	173
2.2.18. ФГБУ «Производственно-технический центр федеральной противопожарной службы по городу Москве».....	175
2.2.19. ФГБУ «Судебно-экспертный центр ФПС по городу Москве».....	177
Глава III. Комплексная безопасность столицы – требование современности	180
3.1. Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы – важный элемент комплексной безопасности города Москвы.....	180
3.2. ГКУ «Пожарно-спасательный центр Москвы» - пожарный щит столицы.....	200
3.3. ГКУ «Московская городская поисково - спасательная служба на водных объектах» – обеспечение безопасности на воде.....	208
3.4. Направления деятельности и перспективы развития Государственного казенного учреждения «Московский авиационный центр».....	215
3.5. ГБУ «Производственно-технический центр пожарной и аварийно-спасательной техники» – техническое обеспечение безопасности Москвы.....	220
3.6. ГУП «Специальное предприятие при Правительстве Москвы». Материально-техническое обеспечение безопасности.....	223
3.7. ГБУ «Система 112» – помощь всегда рядом.....	225
3.8. ГКУ «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям города Москвы» – подготовка спасателей, пожарных, специалистов и руководящего состава органов власти, предприятий, учреждений по вопросам гражданской обороны.....	227
Глава IV. О героизме, мужестве и подвигах сотрудников	234
4.1. Герои Советского Союза и полные кавалеры ордена Славы, проходившие службу, работавшие в ГУ МЧС России по г. Москве, Департаменте ГОЧСиПБ и учреждениях, находящихся в их ведомственной подчиненности.....	235
4.2. Герои Российской Федерации, проходившие службу в ГУ МЧС России по г. Москве....	238
4.3. Сотрудники пожарно-спасательных подразделений г. Москвы, проявившие мужество и героизм при выполнении служебного долга, награжденные орденом Мужества (посмертно).....	240
4.4. Ветераны Великой Отечественной войны, участники боевых действий, сотрудники подразделений ГУ МЧС России по г. Москве и Департамента ГОЧСиПБ, подведомственных организаций, проявившие мужество и героизм при выполнении воинского и служебного долга, награжденные двумя и более государственными наградами.....	242
4.5. Ветераны и сотрудники Главного управления МЧС России по г. Москве, Департамента ГОЧСиПБ, награжденные двумя и более государственными наградами.....	246
4.6. Подразделения Главного управления МЧС России по г. Москве, которым присвоено почетное наименование.....	264
Глава V. Взаимодействие с общественными организациями и профильными учебными заведениями г. Москвы	266
Заключение	280
Расшифровка аббревиатур	282



Главное управление МЧС России по городу Москве
Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям
и пожарной безопасности города Москвы

25 ЛЕТ НА СТРАЖЕ БЕЗОПАСНОСТИ

МОСКВЫ И МОСКВИЧЕЙ

(1990–2015 гг.)

Историко-хронологическое повествование

Подготовка текстовых (фото) материалов: А.С. Бельский, В.Е. Вакулов, И.А. Герасев,
Е.К. Епур, С.П. Журавлев, Н.В. Ипполитова, С.В. Калинин, Г.А. Кандалина, А.В. Локтионова,
И.А. Минаева, Г.Л. Мокояк, Д.Х. Невретдинов, Г.А. Николаенко, Л.А. Новикова,
М.И. Саломатин, Е.В. Сахарова, Н.П. Тесля, Г.А. Третьяк, И.М. Шевченко.

Корректор – Е.Н. Салтыкова
Верстка – А.В. Михеева, Е.Н. Помогаева, П.В. Сторожев

Оформление осуществлено ООО «Мелга»

Подписано в печать 12.10.2015
Формат 60х90/8
Печ. л. 35,5. Тираж 2000 экз.

ООО «Мелга»

105094, г. Москва, ул. Гольяновская, д. 3А, корп. 3
Тел: 8-495-784-40-27
e-mail: paper@melga.ru
www.melga.ru