

www.38.mchs.gov.ru  
МЧС РОССИИ

# 30 лиц МЧС России









Министерство Российской Федерации  
по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям  
и ликвидации последствий стихийных бедствий

Главное управление МЧС России по Иркутской области

# 30 лиц МЧС России

Издательство «Оттиск»  
Иркутск  
2020

Главное управление МЧС России по Иркутской области

УДК 614(571.53)  
ББК 38.96 (2Рос–4Ирк)  
Т 67

Главный редактор: В.С. Федосеенко

Авторы-составители: А.В. Шутов, С.В. Канина, Е.С. Щукина

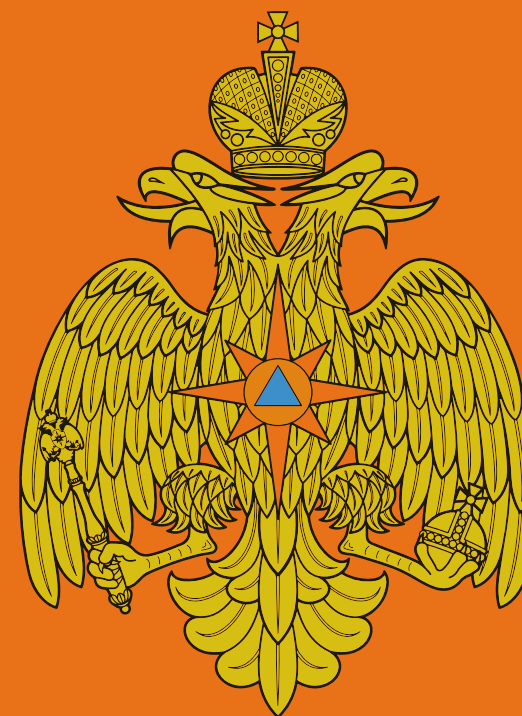
В книге использованы фотоматериалы А.В. Головщикова, В.Г. Тыхеевой, К.И. Шипицина, пресс-службы ГУ МЧС России по Иркутской области, участников событий, пожарных и спасателей, очевидцев.

Дизайн и верстка книги: П.Н. Зарубин

Т 67 30 лиц МЧС России / авторы-составители: А.В. Шутов, С.В. Канина, Е.С. Щукина. – Иркутск: Изд-во «Оттиск», 2020. – 256 с.: илл.

ISBN 978-5-6045622-2-2

© Авторы-составители, 2020  
© Изд-во «Оттиск», 2020



## 30-летию МЧС России посвящается

Ровно 30 лет назад, в 1990 году, в нашей стране появилась служба спасения, принявшая на себя руководство по ликвидации последствий происшествий и чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. К этому времени спасатели и горноспасатели, пожарные, водолазы, сапёры, кинологи, психологи России уже имели опыт и серьёзные достижения в деле спасения людей и оказания помощи пострадавшим. Чрезвычайное ведомство не только объединило прежде разрозненные структуры, выполнявшие функции контроля, надзора, спасения, но и начало проводить масштабную работу по предупреждению трагедий.

Так происходило и в нашем регионе. Под началом МЧС в Иркутской области произошло слияние пожарной, спасательной, водолазной, кинологической и психологической служб. Самой «взрослой» из них – пожарной охране Иркутска – уже более 200 лет, самой «молодой» – кинологической – 6 лет.

В этой книге отражен 30-летний путь становления МЧС России на территории Прибайкалья. Его прошли и продолжают проходить люди разных профессий, ведь при создании Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий ориентиром служили высококлассные специалисты, делом доказывающие преданность выбранной профессии и готовность служить во имя сохранения жизни.

Эта книга для людей и про людей, а также о перспективах развития и самое главное – о профессиональной команде сотрудников МЧС России. Здесь воссоздана история министерства в Иркутской области по воспоминаниям сотрудников, которые принимали непосредственное участие в развитии МЧС России в регионе. Каждый из героев – часть этой истории.

Пожарные, спасатели, сотрудники государственной инспекции по маломерным судам, летчики, оперативные дежурные, диспетчеры, психологи, кинологи, водители, обеспечивающие специалисты, ветераны пожарной охраны помогли воссоздать историю чрезвычайного ведомства, частью которого они стали.





### **Уважаемые коллеги!**

2020 год является юбилейным для МЧС России. Свой 30-летний юбилей ведомство встречает сплоченной командой профессионалов, готовых прийти на помощь пострадавшим в любой точке мира.

За прошедшие годы сотрудники ведомства на высоком профессиональном уровне провели тысячи спасательных операций, в ходе которых спасли сотни тысяч человеческих жизней как в России, так и далеко за её пределами в рамках гуманитарных миссий.

Сегодня МЧС России – это мощная, эффективная структура, которая и впредь будет служить благородному делу спасения и защиты людей от угроз природного и техногенного характера.

О самоотверженных людях этой профессии написано немало книг, и множество их еще будет издано в этом юбилейном году. Уверен, что каждая книга станет интересна широкому кругу читателей и будет нести в себе частицу истории становления службы пожарных и спасателей.

**Министр МЧС России,  
Евгений Зиничев**



## История «чрезвычайной» службы в Прибайкалье

Государственный комитет Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – ГКЧС – так называлась созданная в новой России в начале 90-х «чрезвычайная» служба, которая впоследствии получила звучное имя «МЧС», вселяющее надежду и веру в тех, кто оказался в беде. 11 июля 2004 года Указом Президента № 868 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» было утверждено Положение о МЧС России. Это была первая в мире спасательная служба, созданная для борьбы со стихийными бедствиями, авариями природного, техногенного и эпидемиологического характера.

Иркутская область – пятый по величине субъект Российской Федерации. Его территориальное расположение, богатые лесные и водные ресурсы во многом предопределили развитие в регионе большого количества промышленных предприятий энергетики, химии, нефтехимии, металлургии и лесопереработки. Каскад гидроэлектростанций на реке Ангаре позволяет обеспечить необходимой электроэнергией мощный территориально-производственный комплекс, среди предприятий которого встречаются и уникальные: хлорный завод, завод ферросплавов и крупнейший в мире алюминиевый завод. В то же время развитие промышленности и применение современных технологий, использование большого количества пожароопасных, взрывоопасных, токсичных и агрессивных веществ и материалов, увеличение площадей застройки и строительство зданий повышенной этажности – все это обусловило необходимость совершенствования мер безопасности населения и работников на производстве.



1 января 2002 года был создан Байкальский поисково-спасательный отряд, в зону ответственности которого вошла акватория уникального озера, а также прилегающая к нему 30-ти километровая территория Иркутской области и республики Бурятия. Динамично развивающийся байкальский туризм требовал от спасателей постоянной готовности к спасению людей в горах, на воде и на льду, к водолажным работам, к поисково-спасательным операциям в лесах.

В том же 2002 году государственная противопожарная служба МВД РФ была передана в ведение МЧС России. Управление государственной противопожарной службы УВД Иркутской области было переименовано в Управление государственной противопожарной службы МЧС России Иркутской области, а в 2004 году приобрело статус Главного управления МЧС России по Иркутской области. Спустя 4 года произошло слияние Главных управлений МЧС России по Иркутской области и по Усть-Ордынскому Бурятскому автономному округу.

За годы существования спасательных и пожарных формирований на территории Иркутской области, в том числе и в составе МЧС России, ликвидированы сотни техногенных чрезвычайных ситуаций и последствий стихийных бедствий, пережито множество побед над стихией, при этом спасены тысячи жизней. Совместно с областными и муниципальными пожарно-спасательными службами, частной и добровольной пожарной охраной, а также с другими службами и спасательными формированиями силы чрезвычайного ведомства находятся в постоянной готовности к реагированию на любые нештатные ситуации.

Сегодня МЧС России делает всё для устранения последствий человеческой беспечности, разгула природной стихии, техногенных аварий и катастроф, ради спасения жизни.





Евгений Рязанов

## Центр управления в кризисных ситуациях: без постоянного совершенствования функционировать нельзя



Создание по всей стране центров управления в кризисных ситуациях в составе территориальных подразделений МЧС России было обусловлено необходимостью организации и контроля оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации. Это был орган, куда круглосуточно стекалась информация о происшествиях, и который обеспечивал управление силами и средствами единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в каждом регионе, учитывая прогнозы возникновения и развития ЧС. Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Иркутской области возглавил в 2009 году полковник внутренней службы Евгений Владимирович Рязанов.

**– Евгений Владимирович, как родился ЦУКС в Прибайкалье?**

– ЦУС – Центр управления силами федеральной противопожарной службы – так изначально назывался центр оперативного управления в нашем регионе, на базе которого в 2009 году должен был появиться современный центр управления. Тогда мы реагировали исключительно на пожары, так что эти подразделения не были идентичными. ЦУКС взял на себя множество новых задач, значительно расширив функционал: управление при авариях в сфере

ЖКХ, крупных дорожно-транспортных происшествий и в других чрезвычайных ситуациях.

Будущие начальники региональных центров управления в кризисных ситуациях со всей страны собрались в Курске, где на тот момент был уже реализован пилотный проект по созданию ЦУКСа. Нам рассказали, что должен представлять собой ЦУКС, какие задачи должны выполнять оперативные дежурные. Никакого специального обучения не проходили, обменивались опытом друг с другом и учились на своих ошибках.

**– И ошибки в первое время управления ЦУКСом были?**

– Конечно. Вспоминается первое ДТП с бензовозом. Любая авария с транспортным средством, перевозящим опасные грузы, является чрезвычайной ситуацией. О том, что мы должны отработать данную ситуацию не так, как обычное ДТП, даже не подумали. А ведь в нашей работе важны оперативность передачи информации в Национальный центр управления в кризисных ситуациях и оповещение руководящего состава для организации реагирования на ЧС. Это была наша ошибка. В первое время такие ошибки, конечно, допускали. За них отвечали, на них и учились.

**– А что касается организации работы в ЦУКСе?**

– Без ложной скромности могу сказать, что мы, при создании Центра в Иркутской области, шли на шаг впереди всех остальных субъектов и организовали работу так, что другие регионы часто обращались к нам за советом. Объединили дежурные смены бывшего Центра управления силами федеральной противопожарной службы, Центра ГО ЧС Иркутской области, дежурных по линии ГИМС, мониторинг средств массовой информации. Реагирование на пожары в городе Братске в 2010 году показало, на что способна организация управления Центра. Нашу работу высоко оценили. В 2012 году ЦУКС Иркутской области по итогам всероссийского смотра-конкурса был признан лучшим в стране, а лучшими в Сибири мы были всегда! Мы первыми ввели 3D-моделирование объектов, в первую очередь, стратегически важных. Этот опыт у нас перенимали другие ведомства.

четверг | октябрь | 2009

1

Спустя три года со дня основания МЧС России в спасательном ведомстве официально появился центр координации сил и средств оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации и пожары. Приказом министра от 26 июля 2016 года установлена памятная дата создания Национального центра управления в кризисных ситуациях (НЦУКС) – 1 июля 1993 года. На региональном уровне орган повседневного управления – центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Иркутской области – начал функционировать с 1 октября 2009 года, в соответствии приказом МЧС России о переименовании государственного учреждения «Центр управления силами федеральной противопожарной службы по Иркутской области» в «ЦУКС МЧС России по Иркутской области».





Октябрь 2009 года.  
Официальная презентация  
ЦУКС

На первые годы работы ЦУКСа пришлось разработать правовые акты и методические документы по организации несения оперативной службы. Организовали оборудование автоматизированных рабочих мест оперативного штаба компьютерами, оргтехникой, средствами связи и оповещения.

**– Как формировался коллектив Центра?**

– На вновь созданное подразделение задачи буквально сыпались. Под каждую новую функцию нужен был сотрудник. Так формировался штат ЦУКСа. Тогда штатная численность его была 110 человек. Не могу сказать, что специалисты, которые приходили в дежурную смену, были готовы к круглосуточному режиму работы без отдыха. Нагрузка уже тогда была достаточно большая, требовалась высокая оперативность действий, в то же время таких возможностей передачи информации еще не было: интернет, например, был не на том уровне, что сейчас. Поэтому подготовке и



Октябрь 2009 года.  
Открытие ЦУКС

обучению специалистов для несения оперативной дежурной службы уделялось особое внимание. Штат дежурной смены постоянно расширялся.

**– Лучшим любое предприятие делают люди. Вы согласны с этим?**

– Согласен. Инициативные, ответственные люди. Среди старших оперативных дежурных из «старой гвардии» были Сергей Викторович Аборнев, Дмитрий Вячеславович Смирнов, Михаил Сергеевич Левкун. Грамотные, опытные дежурные, на которых можно было спокойно положиться. Отличным заместителем был Андрей Константинович Рябоволов. Молчаливый, надёжный. Знаю его еще со службы пожаротушения. Впоследствии ЦУКС возглавил именно он.

**– Организация оперативного управления в ЧС – основная задача ЦУКС?**

– ЦУКС и все федеральные органы исполнительной власти в режиме реального времени находятся на связи с НЦУКСом, что позволяет в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) задействовать силы других министерств и ведомств для оперативного реагирования на ЧС. Для того, чтобы организовать оперативную работу, нужно собрать, обработать, проанализировать информацию о фактах возникновения, о предпосылках и угрозах или о последствиях ЧС и представить эту информацию в Национальный центр. Ну и затем – «вести» ситуацию, контролировать ход ликвидации последствий. А для этого руководитель и старший оперативный дежурный смены ЦУКС должны владеть информацией о силах и средствах постоянной готовности областной системы реагирования.



Октябрь 2009 года. Оперативные группы ЦУКС



24 августа 2016 года,  
Посещение ЦУКСа  
начальником Сибирского  
регионального центра  
Диденко С.Л.



При любой чрезвычайной ситуации или значимом происшествии мы организовывали выезд группы оперативного реагирования ЦУКС (сокращенно – ГОР) под руководством помощника начальника смены. На месте ЧС собирали информацию, разворачивали видеоконференцсвязь с оперативным штабом, организовывали управление работами по спасению людей, оказанию помощи пострадавшим и ликвидации последствий. В общем, это актуально и сейчас, но технических условий для оперативного реагирования и передачи информации сегодня несравнимо больше. Это новые технологии, системы связи и управления. Любая система не может успешно функционировать без постоянного совершенствования!



Август 2020 года. Работа старшего оперативного дежурного ЦУКС



2020 год. Губернатор Иркутской области Игорь Кобзев ознакомливается с работой дежурной смены



Июль 2014 года. Работа дежурной смены ЦУКСа



Август 2020 года. Дежурная смена ЦУКС



**Дмитрий Смирнов**

## «Каждый из нас – элемент целой системы управления чрезвычайными ситуациями»



**Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Иркутской области. Отсюда уже в течение 11 лет осуществляются управление и координация действий спасателей и ведомств, привлекаемых к аварийно-спасательным работам в случае катастроф и крупных происшествий на территории Прибайкалья. Одним из первых старших оперативных дежурных ЦУКСа стал Дмитрий Вячеславович Смирнов.**

– **Дмитрий Вячеславович, Вам довелось быть первым оперативным дежурным ЦУКСа. С каким опытом Вы пришли в Центр?**

– После института, с 1999 года, я походил службу дознавателем в объектовой пожарной части Ангарской нефтехимической компании. Там подтянул свои знания в уголовно-процессуальном кодексе, занимался нормативно-техническими проектами, расчётами пожарной безопасности при проектировке объектов высокого риска. Этот опыт пригодился в будущем, когда пришлось столкнуться с прогнозированием чрезвычайных ситуаций по наихудшему сценарию. Затем служил заместителем начальника пожарной части АНХК. В 2006 году пришёл в Главное управление МЧС России по Иркутской области в отдел службы и подготовки, а через полтора года Евгений Владимирович Ряза-

нов, начальник ЦУКС, предложил мне стать старшим оперативным дежурным.

– **Расскажите, пожалуйста, о том, что представляла собой оперативная дежурная смена в первое время?**

– В 2006 году начиналось становление ЦУКСа. Первоначально каждые сутки в оперативную дежурную смену заступали три человека: дежурный от Главного управления МЧС, дежурный от областного государственного учреждения «Центр ГО ЧС» и помощник. Для сравнения: сегодня в оперативной смене ЦУКСа отработкой чрезвычайных ситуаций занимаются 10 специалистов, в постоянной готовности к выезду находятся два водителя оперативных автомобилей. Количество сотрудников определяется задачами дежурной смены. В первое время оперативный дежурный являлся всего лишь лицом, к которому централизованно поступала информация со

всего региона, и он её передавал в вышестоящие органы управления. Сейчас оперативная дежурная смена ЦУКС доводит информацию до нужных инстанций, оповещает органы управления региона, а также координирует действия всех сил и средств при реагировании на ЧС.

– **Как дежурная смена организует управление при ЧС или при крупном пожаре?**

– Могу легко объяснить на примере из моей практики. В декабре 2017 года в Братском районе с радаров пропал частный вертолёт «Еврокоптер АС-350». Мы сразу же организовали взаимодействие с координационным центром поиска и спасения, с Главным управлением МВД, и благодаря полученной от них информации определили предполагаемое место падения вертолёта, куда оперативно направили группу спасателей. В готовности к выезду на возможное место падения находились водолазы Байкальского поисково-спасательного отряда с необходимым оборудованием для поисковых работ под водой на большой глубине. И, как только было найдено место кру-

шения, они выдвинулись на место для проведения поисковых работ.

Когда работа по уточнению информации и реагированию на происшествие организована оперативно, то и результатов можно ожидать в самый короткий срок. Это касается любого происшествия. При резонансном пожаре оперативной дежурной сменой решаются вопросы эвакуации людей, привлечения подразделений других видов пожарной охраны, достаточности сил и средств. При необходимости отправляем на место пожарный поезд ВСЖД, при работе в безводном районе запрашиваем помощи водовозок МУП «Водоканал», привлекаем силы добровольных пожарных формирований из ближайших населённых пунктов.

– **Если речь идёт о прогнозе или риске возникновения ЧС, реально ли её предотвратить?**

– Если говорить о природных стихиях, то мы всегда держим на контроле прогноз Росгидромета. Специалисты управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды



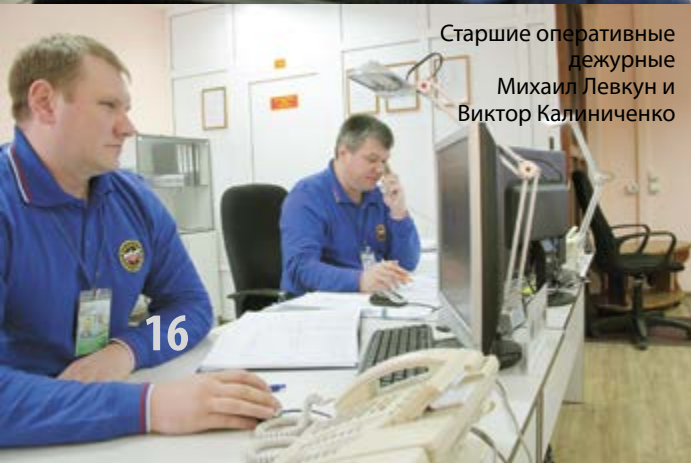
Декабрь 2014 года. Подвижный пункт управления



Декабрь 2014 года.  
Работа дужурной смены

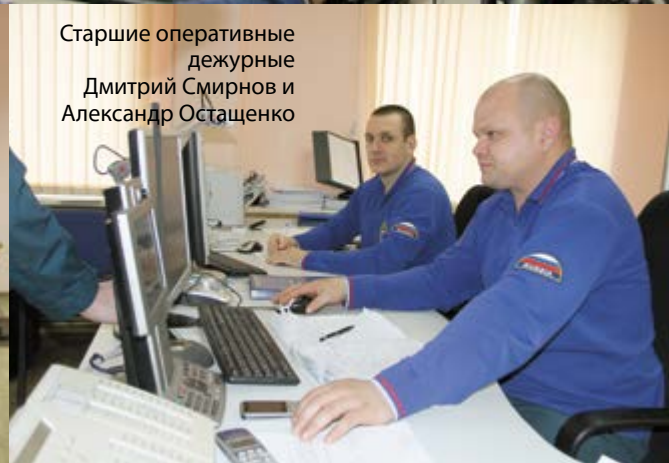


Июль 2014 года.  
Работа смены ЦУКС



Старшие оперативные дежурные  
Михаил Левкун и  
Виктор Калиниченко

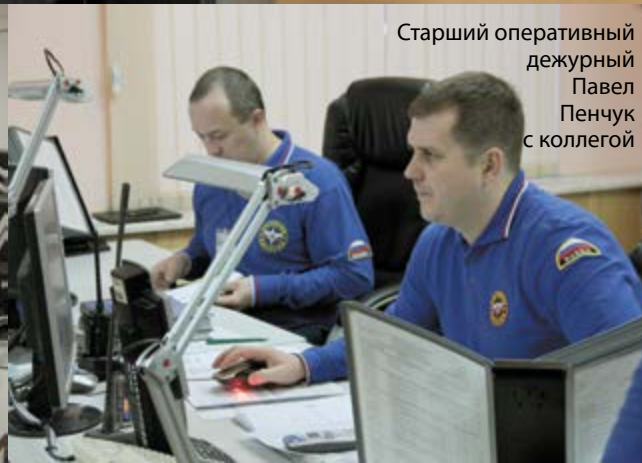
16



Старшие оперативные дежурные  
Дмитрий Смирнов и  
Александр Остащенко



Старший оперативный дежурный  
Сергей Аборнов



Старший оперативный дежурный  
Павел Пенчук  
с коллегой



Январь 2015 года.  
Специалисты дежурной смены в работе

17



собирают информацию о природных явлениях и заблаговременно информируют ЦУКС и региональные власти о возможных стихийных бедствиях, а мы уже анализируем риск и принимаем все необходимые меры для того, чтобы минимизировать последствия возможной ЧС. К примеру, мы получаем предупреждение о сильном ветре. Понимаем, что при таком ветре могут пострадать опоры электропередачи в определённых районах, увеличивается риск распространения пожаров и происшествий на воде. На основании этих прогнозов строим модели развития обстановки с последующим их доведением до гарнизонов пожарной охраны, до соответствующих министерств и ведомств, органов местного самоуправления.

Однако, бывает и такое, что прогноз мы получаем неточный или неполный. Это не позволяет рассчитать даже наихудший сценарий развития событий. Так произошло, к примеру, в июне 2019 года. Полученный прогноз от гидрометцентра о возможном повышении уровня воды в реках был поверхностным, главная ошибка заключалась в прогнозе объема осадков и уровня рек. Дамба, построенная в Тулуне, была изначально рассчитана на больший подъем воды, чем это было при предыдущих подтоплениях. Поэтому полученные прогнозы поначалу не вызывали беспокойства. Когда мы поняли, что обстановка серьезнее, в зону стихийного бедствия были направлены автомобильные группировки. Ситуация развивалась настолько стремительно, а жители до последнего не верили в возможную катастрофу, что оказались не готовы к ней. Силы спасателей перебрасывались к нам позже из других

регионов, но первоначально реагирование мы обеспечивали своими силами.

**– Достаточно ли сейчас в оперативной дежурной смене ЦУКС специалистов для решения срочных задач?**

– С развитием новых технологий программного обеспечения штат специалистов, безусловно, тоже должен расширяться. Мы обязаны шагать в ногу со временем. Кроме того, важен опыт сотрудников. Это должны быть люди подготовленные, отлично разбирающиеся в сфере своей деятельности и способные быстро реагировать в той или иной ситуации. У нас ведь нет времени на переживания, эмоции. Любой дежурный должен принимать только правильные решения – ответственность на каждом огромная. Поэтому я, как старший оперативный дежурный, должен быть уверен в каждом сотруднике. Правильно поставленная задача гарантирует четкое её выполнение. Вот весь наш регламент. Поэтому и последнее осязаемое землетрясение, которое пережила Иркутская область в сентябре 2020 года, было отработано сменой на «отлично», несмотря на то, что в течение получаса после происшествия мы не получали от сейсмостанции точных сведений об эпицентре и силе подземных толчков. Смена оперативно передала информацию в Национальный центр, организовала взаимодействие со всеми органами управления и муниципальными образованияами. Уже к утру были сформированы комиссии по оценке возможного ущерба, в течение следующего дня мы имели сведения со всего региона даже о небольших повреждениях, по результатам которых органами власти были спланирова-

ны меры оказания помощи и проведения ремонтных работ.

**– Какие возможности позволяют сегодня оперативнее реагировать на события?**

– Это возможности современного мониторинга ситуации на дорогах, в лесах, в насе-

лённых пунктах. «Информирован – значит вооружён» – это про нас. Если мы своевременно узнаем о происшествии, то и реагируем на него быстрее. Это помогает предотвратить развитие негативных последствий ситуации и, возможно, спасти чьи-то жизни.

Декабрь 2014 года.  
Мониторинг работы системы Оксион





Игорь Кистенёв

# 30 лет на защите от пожаров!



На федеральной противопожарной службе Игорь Валерьевич Кистенёв с 1990 года. В том году он, будущий полковник внутренней службы, поступил в Иркутское пожарно-техническое училище. Сразу по окончании училища был направлен государственным инспектором по пожарному надзору в город Тулун, а через год перешёл на должность начальника караула пожарной части № 48. Далее в практике Игоря Валерьевича Кистенёва был опыт работы в должностях заместителя начальника пожарной части, оперативного дежурного, начальника службы пожаротушения. В 2011 году он был назначен на должность начальника отряда федеральной противопожарной службы Тулунского района, а в 2012 году – начальником братского отряда, стоящего на защите северных территорий Иркутской области.

– **Игорь Валерьевич, что изменилось в пожарной охране при переходе в состав МЧС России?**

– В 2002 году, когда произошло это epochальное событие, я был в должности оперативного дежурного службы пожаротушения в Тулуне. На пожарную охрану, кроме тушения пожаров, были возложены такие функции, как реагирование на дорожно-транспортные происшествия и лесные пожары, контроль жилищно-коммунальной сферы. Перестроиться было несложно, помог уже имевшийся опыт. Увеличился объём поступающей нам информации, расширился круг функций, но и работать стало интереснее.

Самая крупная авария, в ликвидации последствий которой нам довелось участво-

вать, произошла на станции Нюра железной дороги в городе Тулуне в декабре 2009 года. Тогда я служил в должности начальника СПТ федеральной противопожарной службы. При столкновении бензовоза с 40 тоннами дизельного топлива и нефтеналивного поезда, в составе которого была 71 цистерна, произошёл пожар. Топливо горело вокруг состава. Из-за угрозы распространения огня было принято решение эвакуировать жителей 20 домов, расположенных рядом с местом происшествия. Эвакуировали также детей и воспитателей из ближайшего детского сада. Тушение пожара продолжалось в течение часа. Основной состав поезда был спасён.

– **Спасатели Иркутской области и соседних регионов привлекались к тушению при-**

**родных пожаров, охвативших братские леса осенью 2011 года. Вы также являлись участником тех событий. В чём заключалась сложность этих пожаров?**

– К ликвидации тех природных пожаров были привлечены силы нескольких гарнизонов Иркутской области и соседних регионов. В то время я был в должности начальника отряда федеральной противопожарной службы в городе Тулуне. Вспоминается масштаб не только лесных пожаров, но и народного волнения. Братск был затянут дымом. Горожане вынуждены были ходить в масках, поликлиники работали и в выходные дни. Горели городские леса на глазах братчан. На помощь нам прибывали отряды из Новосибирска, Красноярска и Томска. В итоге в тушении принимали участие около двух тысяч пожарных. Тлела лесная подстилка, горели леса. В городе был введён режим чрезвычайной ситуации. Министерство направило на борьбу с огнём тяжёлую технику: два вертолёта Ми-8, два самолёта ИЛ-76 и самолет-амфибию Бе-200. Общими усилиями пожары были потушены. Руководством местного гарнизона тогда был сделан вывод: во время любой чрезвычайной ситуации должно быть организовано постоянное, круглосуточное информирование населения и немедленное реагирование. Эту работу с населением я и сейчас стараюсь проводить на должном уровне. А что касается природных пожаров – администрацией города Братска в 2011 году, после их ликвидации, был создан Братский городской лесхоз. Появились должностные лица, отвечающие конкретно за пожарную безопасность лесов в границах города, создана система мониторинга городских

пятница | ноябрь | 2001

9

В ноябре 2001 года государственная противопожарная служба МВД РФ преобразована в государственную противопожарную службу МЧС России. С января 2002 года в Иркутской области стали создаваться отряды государственной противопожарной службы МЧС России. В составе чрезвычайного ведомства отряды ГПС претерпели ряд реорганизаций. Сегодня пожарно-спасательные отряды являются подразделениями Главного управления МЧС России по Иркутской области.







9 июля 2006 года ликвидация последствий авиакатастрофы в Иркутске

Август 2013 года ликвидация последствий пожара на нефтебазе «Дитэко»



лесов. С тех пор, за прошедшие девять лет, таких резонансных пожаров в Братске больше не происходило.

**– С Вашим переходом на должность начальника Братского отряда федеральной противопожарной службы изменилась ли степень ответственности?**

– Когда 8 лет назад я вступил в должность начальника отряда в городе Братске, ответственность за подведомственную территорию выросла вместе с самой территорией. Из всех 22 городов Иркутской области Братск является самым крупным по объёму промышленного производства и занимаемой площади и вторым после областного центра по численности населения. Наличие множества промышленных объектов добавило определённых рисков. На каждом предприятии своя ведомственная пожарная охрана, в городе развита и частная пожарная охрана. Все виды пожарной охраны входят в состав гарнизона, налаже-

но плотное взаимодействие с руководством каждого объекта. При любом крупном пожаре на объекте повышенного риска я выступаю в роли РТП (руководителя тушения пожара). В июне 2018 года случился пожар на промплощадке предприятия АО «Группа Илим». Из-за короткого замыкания электронасоса загорелся маслоуловитель. К тушению привлекались 52 человека и 17 единиц техники, в том числе пожарный поезд со станции «Вихоревка». Работали, естественно, по повышенному номеру. В течение двух с половиной часов наши ребята и пожарная охрана предприятия боролись с огнём. Победить пожар на площади 360 квадратных метров удалось при помощи пенной атаки. Никто не пострадал. Экологических и техногенных последствий, к счастью, пожар не повлёк. Однако с такими предприятиями приходится постоянно «держать ухо востро».

**– Какие реформы Вы лично внесли в пожарно-спасательную службу?**

– Любой новый руководитель вносит свои коррективы в работу подчинённых. Однако, необходимо заметить, что все эти нововведения направлены на облегчение труда личного состава и, как следствие, на улучшение результатов деятельности. К примеру, когда я возглавил пожарно-спасательный отряд в городе Братске, для меня было неожиданным, что дыхательные аппараты боевой расчёт перевозит в отсеках пожарного автомобиля даже в зимнее время. Сделал так, чтобы перевозка аппаратов осуществлялась в кабинах автомобилей. Кроме того, на базе автобуса КАВЗ организовали контрольно-пропускной пункт. Он предназначен для того, чтобы в случае крупных затяжных пожаров одновременно доставлять

к месту большое количество звеньев газодымозащитной службы. Там же происходят замена баллонов при необходимости длительной работы и обогрев личного состава в зимнее время. Совместно с администрацией города переоборудовали для пожарной охраны Братска автомобиль для перевозки к месту пожара большого объёма огнетушащих веществ – до 13 тонн. Учитывая, что на нашей территории находится ряд крупных предприятий и особо опасных объектов повышенного риска, эти автомобили являются для нас гарантией успешного реагирования на возможные чрезвычайные ситуации и серьёзные пожары.

**– Какие цели Вы как руководитель пожарно-спасательного отряда ставите перед собой сегодня?**

– В планах – поддерживать и развивать отношения со всеми видами пожарной охраны, которая находится на подведомственной нашему отряду территории. Цель у всех общая – безопасность населения и спасение людей в опасных для жизни ситуациях. Сегодня у нас есть хорошие возможности для оперативного реагирования, для работы в сложных условиях. На территории, прикрываемой пожарно-спасательным отрядом № 10, кроме техногенных и природных пожа-

Июнь 2020 года автопробег пожарной техники







1 октября 2018 года  
пожар в мебельном центре  
города Иркутска



Июнь 2018 года  
пожар на промплощадке  
предприятия  
АО «Группа Илим»





Январь 2018 года  
пожар в Иркутске

ров, имеются и другие серьёзные риски: дорожно-транспортные происшествия, аварии на объектах ЖКХ, происшествия на акватории Братского водохранилища. В оперативном подчинении – государственные инспекторы по маломерным судам и спасатели Северо-Западного поисково-спасательного отряда пожарно-спасательной службы Иркутской области.

Кроме оперативного реагирования, есть еще множество бытовых вопросов, которые нужно решать в повседневной деятельности, ведь одна из задач – обеспечение жизнедеятельности целого отряда, расположенного на большой территории, выполнение функций в полном объёме, создание комфортных условий для эффективной работы пожарных и спасателей.

**– В чём заключается сложность курирования большой территории? Только ли в увеличении числа рисков?**

– Конечно, не только. Подведомственные пожарно-спасательному отряду № 10 отдалённые территории, несмотря на доверительное отношение с руководством их гарнизонов, в любом случае необходимо контролировать лично. В состав нашего отряда входят город Братск и Братский район, город Железногорск-Илимский и Нижнеилимский район, город Усть-Кут и Усть-Кутский район, село Казачинское и Казачинско-Ленский район. При происшествии или крупном пожаре достаточно большие расстояния между районами, безусловно, не позволяют лично выехать на место. Однако проверки деятельности гарнизонов руководящий состав отряда, хоть и нечасто, но всё равно проводит.

**– Расскажите об особенностях подбора кадров в пожарно-спасательную службу на подведомственной Вам территории нескольких районов?**

– С каждым кандидатом, претендующим на должность в любом из гарнизонов, мы общаемся лично. Однако это те кандидаты, которых представляют начальники гарнизонов и которые уже прошли собеседование на местах, поэтому при подборе кадров приходится опираться на мнение начальников частей, ведь коллектив в итоге должен быть крепким и надёжным. Далее претенденту на должность нужно пройти медкомиссию и психологическое тестирование. Отбор достаточно строгий – стать сотрудником МЧС России может не каждый. Да, я стараюсь быть строгим, требовательным, но объективным руководителем. Моё кредо: «Относись к людям так, как ты хочешь, чтобы они относились к тебе».

**– Каждый начальник стремится сохранить память о тех или иных событиях, ставших значимыми вехами в истории его руководства. Как делаете это Вы?**

– У нас есть свои традиции. Мы пополняем коллекции, которые передал мне мой предшественник. С 2016 года, когда пожарной охране города Братска исполнилось 60 лет, в городском музее была открыта постоянно действующая экспозиция, посвящённая истории пожарной охраны. Большая часть экспонатов там. Полностью собрана коллекция пожарных касок времён СССР, а также касок и пожарных стволов других стран – Европы и Америки. Некоторые экспонаты датируются 19 веком. Конечно, такие редкие интересные экспонаты



Ноябрь 2015 года тушение  
торфяных пожаров  
в Усольском районе





Декабрь 2009 года  
на месте столкновения  
поезда и грузового  
автомобиля

даром не даются. Ищем, заказываем... У нас в отряде сформирована музейная комната.

**– Игорь Валерьевич, чего Вам удалось достичь, и чем Вы можете гордиться?**

– Знаете, мы делаем действительно много. Мы – это я не про себя, а про весь коллектив. Развитие пожарной охраны, спасательной службы, пожарно-спасательного спорта, спасённые человеческие жизни – многое удалось сделать общими усилиями, и многое еще впереди. Главное – стремиться и не пасовать перед сложностями. Лично я горжусь своим коллективом, достижениями каждого из них – это отличные пожарные, замечательные спортсмены, надёжные товарищи.

**– Вы – глава многодетной семьи. Понимают ли дети, насколько сложная и ответственная у Вас работа?**

– Для своих детей я стараюсь быть примером. У меня три дочери и младший сын. Старшая дочь в этом году закончила учёбу в Восточно-Сибирском институте МВД и сейчас работает в полиции в городе Тулуне. Вторая дочка учится там же. Она тоже будущий офицер. Мои дети с детства знают, что быть офицером – это почётно, и мечтают носить погоны. Хотя я и не навязываю им своего мнения, отец, как и начальник, должен быть примером во всём!



Декабрь 2018 года.  
После пожара



## Виталий Буталов

# Войска «специального назначения»



Буталов Виталий Леонидович,  
Тайшетский район спасение  
людей во время летнего паводка.  
2019 год

**Длительные командировки, изнурительная ежедневная работа с коротким перерывом на ночной отдых, будь то крупные природные пожары или паводки, готовность к внезапным поворотам событий и к риску – это то, с чем всегда может столкнуться сотрудник спецчасти, заступая в дежурную смену. Об особенностях службы «спецназа» МЧС России – руководитель Специализированной пожарно-спасательной части Главного управления МЧС России по Иркутской области подполковник внутренней службы Виталий Буталов.**

**– С чего начиналась история специализированной пожарно-спасательной части Иркутской области?**

– Историю нашего подразделения я знаю со слов наших ветеранов и понимаю, что на каждом этапе для организации и совершенствования службы руководству части приходилось решать определённые задачи. Когда в 1989 году в области появился региональный отряд для проведения первоочередных аварийно-спасательных работ, пришлось столкнуться с рядом проблем – нехваткой сотрудников и некомплектом спецтехники. На формирование части было отведено всего несколько месяцев, и это были две первоочередные задачи, которые нужно было решать в первую очередь. Вообще, люди, личный состав – это то самое важное звено, без которого невозможно существование службы спасения.

**– Какие задачи Вы ставите перед собой сегодня?**

– В 2019 году перед нами стояла сложная задача – отстоять от начала до конца населённые пункты нашего региона от паводка. Одновременно с этой бедой северную часть Иркутской области охватили природные пожары. Мы справились благодаря помощи спасателей и пожарных со всей страны, но, тем не менее, наша спецчасть взяла ту «высоту», была признана лучшей в стране, и теперь мы не имеем права уронить эту планку. Сейчас мы вступаем на новый этап – полным ходом идут строительство нового здания части и реконструкция старого. Уверен, что у нас появятся новые технические возможности, которые позволят вывести работу спасателей на качественно новый уровень. В будущем необходимо расширять штат сотрудников по определенным направлениям. Так, например, нужно совершенствовать фельдшерскую службу. При выезде на ликвидацию чрезвычайных ситуаций и пожаров в составе аэромобильной груп-

пировки должен быть человек, способный оказать высококвалифицированную медицинскую помощь пострадавшему в любой ситуации. Специалисты должны быть снабжены необходимым медицинским оборудованием.

**– Что сегодня представляет собой лучшая спецчасть страны?**

– На сегодняшний день в штатном расписании Специализированной пожарно-спасательной части 127 должностей, 30 единиц основной и вспомогательной техники. Ежедневно на боевое дежурство в составе дежурной смены заступает от 18 до 23 человек личного состава и от 6 до 8 единиц техники. Как и тридцать лет назад, перед подразделением поставлены задачи по проведению аварийно-спасательных работ при чрезвычайных ситуациях и по спасению людей. Повседневная наша работа – это участие в тушении пожаров по месту дислокации. За последние пять лет подразделение совершило более семи тысяч выездов на пожары, дорожно-транспортные происшествия, другие происшествия и чрезвычайные ситуации.

Каждая ЧС – это опыт спасения людей, эвакуации, ликвидации последствий в сложных условиях. Каждая командировка позволяет сделать определённые выводы: что еще нужно предпринять, чтобы облегчить труд спасателей и сделать реагирование на различные угрозы более оперативным. Работа на летних паводках в пострадавших районах показала, что необходимо не просто восполнить потери, которые понёс наш парк маломерных судов, ведь пришлось списать три лодки, вышедших из строя. Нужно дополнительно оснастить его специальными плавсредствами, которые мож-

среда | март | 1989

29

Приказом МВД СССР № 59 от 29 марта 1989 года «О создании специальных подразделений пожарной охраны МВД СССР по проведению первоочередных аварийно-спасательных работ» на территории России было создано шесть региональных отрядов с целью проведения спасательных работ при крупных пожарах, авариях и стихийных бедствиях. Один из отрядов, приказом УВД Иркутского облисполкома, был основан в 1989 году в городе Иркутске на базе 6-й военизированной пожарной части технической службы.

Вновь созданное подразделение возглавил майор внутренней службы Владимир Кругликов. Штатная численность отряда в первый год составляла 54 человека. Первоначально на вооружение части были переданы автомобили освещения и дымоудаления и автоцистерна АЦ-40. Через полгода специализированной части были вменены функции газодымозащитной службы.





Строевой смотр техники.  
2013 год



5 сентября 2016 года.  
Отправка спасателей  
из Иркутска в Приморье

но использовать для спасения людей в экстремальных условиях паводка. В качестве компенсации потерь техники во время той чрезвычайной ситуации МЧС России выдало нам насосную станцию, рукавный автомобиль. В ближайшее время ждем пополнения современными радиационно-химическими автомобилями и мобильной комплексной установкой для проведения дезинфекционных работ на базе КамАЗа.

В настоящее время наши подразделения обеспечивают безопасность

работ на территории бывшего предприятия «Усольехимпром» – опаснейшего очага загрязнения, где происходит ликвидация строений на промплощадке. С 2018 года город Усолье-Сибирское живёт в режиме чрезвычайной ситуации.

**– Жители Иркутской области называют вас «спецназом» МЧС России. Наверное, не просто так?**

– Действительно, наша задача – в максимально короткий срок выдвинуться в любую точку России для ликвидации чрезвычайных ситуаций. На это отводится менее одного часа. Мобильность, автономность, профессиональная и физическая подготовка – то, что является нашим «оружием». Специфика работы такова, что можно уйти на дежурство и вернуться домой только через 30 дней. Так было в сентябре 2016 года, когда четыре аварийно-восстановительные бригады из числа наших сотрудников были направлены в Приморский край на ликвидацию последствий паводка. Конечно, нужно быть морально готовым к напряженной работе под воздействием неблагоприятных факторов. На такое способен не каждый. Программа подготовки наших специалистов отличается от подготовки сотрудников других пожарно-спасательных частей. В ней присутствуют направления по проведению различных аварийно-спасательных работ, а спасатели часто имеют смежные специальности – стропальщиков, газо- и электросварщиков, альпинистов, водителей маломерных судов, квадроциклов, снегоходов. Таким образом, сфера деятельности спасателей специализированной пожарно-спасательной части расширена настолько, что позволяет прово-

С 1 января 2005 года Специализированная пожарная часть вошла в состав Центра управления силами Главного управления МЧС России по Иркутской области. В 2008 году подразделение было аттестовано как аварийно-спасательное формирование с получением свидетельства на право ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях.

С 1 июля 2014 года в новое штатное расписание Специализированной пожарно-спасательной части вошли новые службы: телекоммуникации и связи, кинологовическая, инженерная, а также группа робототехнических средств и беспилотных летательных аппаратов.

Руководители Специализированной пожарно-спасательной части Иркутской области в разные годы:

14 июня 1989 г. – 16 мая 1991 г. – Кругликов Владимир Ильич, начальник СЧ-6;

20 июня 1991 г. – 2 августа 1993 г. – Полянский Сергей Рафаилович, начальник СЧ-6;

2 августа 1993 г. – 22 мая 1998 г. – Ковалевский Владимир Викторович, начальник СЧ-6;

22 мая 1998 г. – 31 декабря 1999 г. – Шишмарев Виктор Васильевич, начальник СЧ-6;

31 декабря 1999 г. – 8 мая 2008 г. – Писаренков Виктор Васильевич, начальник СЧ-6;

10 июня 2008 г. – 13 августа 2012 г. – Баскаков Павел Анатольевич, начальник СПЧ;

14 августа 2012 г. – 12 сентября 2016 г. – Козулин Евгений Юрьевич, начальник СПСЧ;

С 2017 г. – Буталов Виталий Леонидович, начальник СПСЧ.





дить спасательные работы в сложнейших условиях, решая совершенно нестандартные задачи.

– **К чему еще должны быть готовы сотрудники специализированной пожарно-спасательной части?**

– К тому, что придётся оказывать поддержку населению не только в плане физической помощи, но и психологической. Поэтому наша задача – воспитать в ребятах, поступивших на службу, «чувство плеча». Поддержка ощутима даже в самых сложных условиях за счет сплоченности коллектива. При этом крайне важно быть опорой и для пострадавшего населения. Люди по-разному реагируют на чрезвычайные ситуации. Летом 2019 года в паводковых районах Иркутской области, например, многие жители не могли смириться с мыслью, что их дома были признаны непригодными для проживания и подлежали сносу. Негодо-

вание обрушивали на спасателей, которые проводили разбор строений. Приходилось разговаривать с людьми об их проблемах, минимизировать негативные реакции, проводили разъяснительную работу, чтобы не возникало конфликтов.

– **В рамках Всероссийского фестиваля МЧС России «Созвездие мужества» Специализированная пожарно-спасательная часть федеральной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Иркутской области была признана лучшей по итогам 2019 года. На Ваш взгляд, как руководитель, – в чём СПСЧ Иркутской области лучшая?**

– На этот вопрос есть однозначный ответ – специализированная пожарная часть лучшая благодаря сотрудникам. Когда спецчасть только образовалась, при формировании личного состава приоритет отдавался только опытным

ребятам. Отбор строгий и сейчас. Да и функций у сотрудников спецчасти больше, чем у рядового пожарного. Несомненно, заслуга в победе в конкурсе «Созвездие мужества» лежит на каждом сотруднике СПСЧ Главного управления МЧС России по Иркутской области.

Все достижения даются только кропотливым трудом и полной самоотдачей личного состава службе. Конечно, я испытываю гордость за подразделение, которое возглавляю. Не было еще таких задач за всю историю спецчасти, которые не выполнялись бы. А задачи были разные – ликвидации последствий авиакатастроф, крушений поездов, поиски людей в тайге, крупные пожары, весенние и летние паводки. Об этом говорят и заслуженные государственные и ведомственные награды, которые получают спасатели.



2015 год. Тушение природных пожаров в Ольхонском районе

17 февраля 2012 года. Соревнования по ликвидации ДТП



10 июля 2016 года. Установка креста на месте крушения Ил-76 МЧС России





Август 2009 года. Ликвидация последствий на Саяно-Шушенской ГЭС



# Чрезвычайный опыт СПСЧ

Специализированной пожарно-спасательной части Главного управления МЧС России по Иркутской области в июле 2019 года исполнилось 30 лет. В юбилейную дату ее сотрудники находились в районах, попавших в зону разрушительного дождевого паводка, где произошло подтопление 135 населенных пунктов Прибайкалья. Только в первые дни работы личным составом было спасено более 160 человек. Сотни спасенных жизней, а после – длительная тяжёлая работа по разбору завалов, расчистке дорог, оказанию адресной помощи пострадавшему населению. Сотрудники спецчасти, как всегда, были на передовой.

Самым первым серьезным испытанием подразделения было стихийное бедствие 16 мая 1990 года. Массовые пожары, огненные штормы возникли в один день в 8 городах, 21 районе, 37 населенных пунктах, на 17 промышленных предприятиях и других объектах народного хозяйства. Личный состав СЧ-6 проявил мужество и героизм в борьбе с огненной стихией.

**20 октября 1992 года** в 14 часов 52 минуты произошел взрыв в административном здании службы исполнения наказания ГУВД в Иркутске. Личный состав спецчасти в течение трёх суток проводил работы по разбору завалов и извлечению тел погибших из-под обломков.

**24 декабря 1992 года** случился пожар на складе красок цеха № 5 производственного корпуса завода «Иркутскабель» в городе Шелехове. К моменту прибытия спецчасти к месту пожара произошло обрушение кровли над на площади 15 тысяч квадратных метров. Тушение пожара осложнялось выделением токсичных веществ при горении химических соединений. В тушении пожара приняли участие 34 сотрудника СЧ-6, многие из которых получили инвалидность в результате отравления химическими веществами. Самоотверженными действиями сотрудников, находившихся на самых сложных боевых участках, было предотвращено распространение огня по другим цехам завода.

**3 января 1994 года** в районе села Мамоны Иркутской области, в 14 километрах от взлетно-посадочной полосы, упал самолет ТУ-154. Вследствие падения самолета полностью был уничтожен корпус самолета и разрушились строения ферм крупнорогатого скота. Сотрудники СЧ-6 совместно со спасателями МЧС России разбирали завалы, выносили погибших, в ночное время освещая место работ. Ликвидация чрезвычайной ситуации была объявлена 6 января.

**6 декабря 1997 года** личный состав части более двух суток работал на месте авиакатастрофы самолета «Руслан» в Иркутске-2. Самолет упал на жилой сектор, дома были охвачены огнем.



Более четырёх часов работали звенья ГДЗС, доставая пострадавших из горевших квартир. Все остальное время сотрудники СЧ-6 разбирали завалы и извлекали погибших.

**26 июля 1999 года** в лесном массиве на расстоянии двух километров восточнее полосы иркутского аэропорта потерпел крушение грузовой самолет ИЛ-76ТД. В результате аварии взорвались топливные баки, произошло воспламенение топлива самолета на площади более 300

2016 год. Доставка спасателей к месту крушения Ил-76 МЧС России





квадратных метров. Подразделения СЧ-6, прибыв на место происшествия, спасали пострадавших и тушили горящий фюзеляж самолета.

**4 июля 2001 года** в районе деревни Бурдаковки Иркутской области произошла авиакатастрофа самолета ТУ-154 авиакомпании «Владивосток-Авиа». Погибли все находившиеся на его борту 145 человек – 136 пассажиров и 9 членов экипажа. На месте авиакатастрофы также работали сотрудники спецчасти.

**17 августа 2009 года** на Саяно-Шушенской ГЭС Республики Хакасия в ходе проведения ремонта одного из гидроагрегатов произошла авария, приведшая к затоплению машинного зала. Для ликвидации последствий аварии на Саяно-Шушенской ГЭС был привлечен сводный мобильный отряд пожарных и спасателей Иркутской области с необходимым водолазным оборудованием, альпинистским снаряжением, техническими средствами, аварийно-спасательным инструментом. В состав отряда вошли сотрудники Специализированной пожарной части.

**С 4 по 8 мая 2013 года** в связи с сильными весенними паводками на севере Иркутской области в Киренский район была направлена группа из пяти сотрудников Специализированной пожарной части во главе с первым заместителем начальника Главного управления МЧС России полковником внутренней службы Станиславом Омелянчиком. Миссией группы было оказание помощи населению, обеспечение питьевой водой, продуктами питания, медицинскими препаратами и устойчивой связью с отдаленными районами. 6 мая один из вертолетов Ми-8, задействованный в ликвидации паводков, потерпел крушение. Погибли девять человек.

**С 18 августа по 25 сентября 2013 года** спасатели СПСЧ Иркутской области привлекались к ликвидации последствий паводка на Дальнем Востоке.

**21 августа 2013 года** пожарные СПСЧ были задействованы в тушении пожара на территории нефтеперерабатывающего предприятия в городе Ангарске Иркутской области. Тушение резервуара с нефтью и защита соседних резервуаров велись в условиях, сопряженных с риском для жизни.

**28 июня 2014 года** в поселке Аршан Тункинского района Республики Бурятия произошли резкий подъем уровня реки Кынгырга и сход четырех селевых потоков. Для ликвидации ЧС был привлечен личный состав СПСЧ в количестве 20 человек.

**Осенью 2014 года** в результате горения торфяников в Усольском районе Иркутской области возникла сложная ситуация, обусловленная сильным задымлением на федеральной трассе и угрозой распространения пожара на лесную зону. С природным пожаром сотрудники СПСЧ по Иркутской области боролись с 16 октября по 29 ноября. Работа осложнялась низкими температурами и сильным ветром.

**С 13 апреля по 16 июня 2015 года**, в связи с ухудшением пожароопасной обстановки и угрозой перехода лесных пожаров на населенные пункты, личный состав Специализированной по-

жарно-спасательной части – 60 человек и 5 единиц техники – был задействован в тушении лесных пожаров и защите населенных пунктов Забайкальского края.

**Летом 2015 года** от природных пожаров специалисты СПСЧ отстояли берега озера Байкал и заповедные леса на острове Ольхон.

2019 год. Вручение вымпела «Лучшей специализированной пожарно-спасательной части»





**Пётр Чигарев**

## Начкар. Лучший в профессии



Начальник караула –  
Пётр Петрович Чигарев

13 сентября  
2016 года.  
Открытые уроки  
безопасности

Тушение пожаров и спасение на них людей – одна из обязанностей сотрудников МЧС России. Жизни людей подчас зависят от их правильных действий. О готовности к экстренному реагированию каждый день и каждый час, о том, как менялись приоритеты пожарных на протяжении службы в составе МЧС России и чего удалось достичь огнеборцам в профессиональной сфере, рассказал начальник караула пожарно-спасательной части № 53 Пётр Петрович Чигарев. Подполковник в отставке, он прошёл путь от рядового пожарного до начальника пожарно-спасательной части по охране города Байкальска, но и после выхода на пенсию продолжает применять на практике свой богатый опыт тушения пожаров и обучать пожарных-новобранцев, продолжая традиции.

**– Пётр Петрович, как Вы попали в профессию?**

– Пожарными были мой отец, двое старших братьев, дядя... Я после школы решил стать крановщиком, поступив в «фазанку» в Ангарск. Почему? Наверное, боялся остаться в тени отца, который, кстати, был отличным пожарным, командиром отделения, прошёл два года Великой Отечественной войны. Мне хотелось самому добиться чего-то нового в жизни, чтобы родители гордились. Затем были работа на автобазе, армия, где я работал крановщиком. Но от судьбы не уйдёшь – после армии начались сокращения штатов, и я решил пойти по стопам отца. Это случилось в 1986 году, а уже в 1989 году, окончив пожарно-техническое училище, я стал пожарным. Решил вернуться



в родной город и «поднимать» Байкальск. Работал инспектором по профилактике пожаров, инспектором по физической подготовке, затем начальником караула, заместителем начальника в 39-й пожарной части по охране города Байкальска, начальником 12-й пожарной части по охране Байкальского целлюлозно-бумажного комбината. Застал последние годы объектовой части, прошёл её ликвидацию и вернулся в МЧС. С тех пор, уже в отставке, служу начальником караула пожарно-спасательной части по охране города Байкальска.

Сейчас, спустя много лет, я понимаю, насколько всё-таки ценны традиции, поддерживаемые целыми династиями пожарных.

**– Вы неоднократно становились лучшим в своей профессии. Какие они – лучшие пожарные, и что для них главное на пожаре?**

– Я уверен, что пожарные в принципе не могут быть плохими. Плохой пожарный не сможет выполнять свои обязанности. Конечно, встречаются «неправильные» пожарные. Неуверенные, трусливые, безответственные. Бывает. Но они очень быстро выявляются и отсеиваются. Поэтому и говорят, что в нашей профессии нет людей случайных. Пожарным может быть только человек с высоким чувством ответственности, с быстрой реакцией и психологической устойчивостью, достаточно квалифицированный и образованный, решительный, физически хорошо подготовленный. Как начальнику караула мне приходится руководить тушением пожаров, и я знаю, что оценить обстановку на месте, принять решение об эвакуации, определить достаточность сил и средств нужно моментально. Конечно,



ответственность несёшь и за обычных людей, и за личный состав. Каждый пожар индивидуален. Быстро ориентироваться в экстренной ситуации и принимать правильные решения помогает интуиция. Она приходит только с опытом.

В пожарной охране есть постоянный ориентир на сокращение времени реагирования. Для этой цели и совершенствуется вся техническая составляющая. «Поймать» пожар – то, к чему стремятся пожарные. Время – наше всё. Одна секунда может стоить жизни. Если сообщение о пожаре поступает поздно и время упущено, все силы кидаем на то, чтобы сдержать распространение огня и спасти то, что уцелело. И удовлетворение от своей работы получаешь только тогда, когда видишь результат – спасенные жизни и сохраненное имуще-

7 декабря 2005 года.  
Пожар на картографической  
фабрике в Иркутске





2014 год.  
После пожара в Ангарске

2010 год.  
Пожар в историческом  
центре Иркутска



ство. Поэтому, конечно, мы всегда в боевой готовности.

– **Самый сложный пожар на Вашей памяти. Помогла ли постоянная боевая готовность?**

– Это был самый долгий пожар за всю мою практику. Зима 2013 года, 32-градусный мороз. Пожар в галерее Байкальского целлюлозно-бумажного комбината продолжался неделю. Да, наше подразделение было в полной готовности к реагированию, как и объектовая часть. Но победить тот пожар помогла не сила, а тактика. Это был яркий пример того, что огонь можно обхитрить, если не получается одолеть силой.

Пожар возник по технологическим причинам ночью 7 февраля в галерее варочно-го цеха БЦБК и уничтожил транспортер для подачи щепы в варочный цех. Огонь «ушёл» в банку щепы. Я тогда исполнял обязанности

начальника пожарной части по охране города Байкальска. Мы прибыли на объект и подключились к тушению. Дополнительные силы прибыли из Слюдянки. Воды было достаточно, людей и техники – тоже. Галерею отстояли. А вот с банкой щепы всё было не так просто. От высокой температуры, одна за другой, загорелись соседние банки. Всего их было шесть. Мы лили воду множеством рукавов сверху на огромные 20-метровые контейнеры, каждый был заполнен двумя вагонами древесной смолистой щепы, но «достать» огонь не получалось – вода проходила насквозь и выливалась из негерметичного сооружения. Пожар «гулял» где-то внутри, создавая едкий густой дым. Работали в аппаратах. Через сутки стало понятно, что наши действия не дают положительного результата. Нужен был какой-то тактический ход. Советовались с коллегами из других гарнизонов. Варианты были различные: кто-то советовал герметизировать банку быстрозастывающим цементом, кто-то – делать отверстия и тушить дополнительно через них. Мой коллега, начкар из Черемхова Евгений Прохоров, посоветовал разбирать банки и вывозить их на открытую площадку. Так и сделали. Это был единственный подходящий вариант. В итоге мы разобрали все горящие банки, другие отстояли. На четвертый день мы справились с этим пожаром. Потом еще в течение нескольких дней занимались проливкой места пожара.

– **Что менялось в пожарной охране в составе МЧС России?**

– Начинали мы работать в «трёхсменке», сутки через двое. Конечно, было сложно. Вообще в 90-е годы наша противопожарная служба

страдала от экономического упадка в стране. Сокращение финансирования наблюдалось и в государственной противопожарной службе. Во многих городах, в том числе и в нашем Байкальске, произошло сокращение объектовых пожарных частей. Новой пожарной техники и оборудования мы не получали. Это сказалось на оперативности пожарных подразделений и, следовательно, на эффективности борьбы с пожарами. В 1999 году Россия стала лидером по количеству пожаров и гибели на пожарах людей. Руководители предприятий изыскивали резервы для сохранения их работоспособности. При этом средства на противопожарную защиту этих предприятий считались лишней тратой. Такую сложную ситуацию мы переживали в последние годы перед переходом противопожарной службы в состав МЧС России. В 2000-е годы уже наметились позитивные тенденции: увеличился объём финансирования, стала поступать на вооружение новая техника, расширились функции отдельных подразделений, увеличилось производство надёжных систем пожарной автоматики. Появилось противопожарное страхование. Это был новый период развития пожарно-спасательной службы.

– **Изменились ли как-то функции пожарных за годы службы?**

– Приоритет в работе пожарных всегда отдавался спасению жизни и сохранению здоровья людей. Пожалуй, эта ответственность оставалась неизменной... В то же время на пожарных возлагаются задачи по спасению людей на чрезвычайных ситуациях. На вооружении огнеборцев в МЧС России появилось специальное спасательное оборудование.



31 августа 2013 года.  
Пожар в магазине  
«Эльдорадо» в Иркутске

2013 год. После пожара



Сформировалась законодательная база в области пожарной безопасности. Мы стали не просто пожарными, а спасателями!

**– Пожарный в первую очередь должен быть защищён сам, чтобы помочь другому. Как совершенствовались средства защиты за годы Вашей службы?**

– От средств индивидуальной защиты пожарного зависит его боеспособность. Специальное пожарное оборудование было в те годы, когда я только начинал службу, надёж-

ным в применении, но совсем простым, малофункциональным. Работать на пожарах приходилось в КИПах (кислородных изолирующих противогазах), единственным достоинством которых было сравнительно долгое время защиты органов дыхания в непригодной для дыхания среде. Однако их сложно было обслуживать, слишком уж много нужно было заменить в противогазе перед его очередной эксплуатацией. При тушении пожаров, где могло быть любое масло, их применение было невозмож-

ным, даже опасным, потому что соединение масла и кислорода образует взрывоопасную смесь. Было много и других недостатков у КИПов. Они применялись в пожарной охране с 1930 года. С течением времени их конструкция постоянно совершенствовалась. Современные аппараты отвечают всем требованиям эргономических показателей, они просты и удобны в применении и обслуживании, а затраты на их эксплуатацию минимальны.

У нас есть специальные тепловизоры, которые помогают найти скрытые очаги пожара, светодиодный направляющий трос, который не позволяет «потеряться» пожарному в горящем помещении. Или, например, «маяк спасателя», состоящий из пяти индивидуальных приборов – по одному на каждого бойца звена. Внутри устройств радиопередатчики и детекторы движения. Если спасатель бездвижен более 30 секунд, то выдаются предупредительные сигналы, если проходит еще 15 секунд, во время которых спасатель по-прежнему остается без движения, то выдается сигнал «Тревога» уже на мобильный пост безопасности.

**– Пётр Петрович, Вы один из лучших в пожарно-прикладном спорте. Для чего пожарным нужен свой спорт?**

– Постоянная наша задача – быть всегда в хорошей физической форме, чтобы повышать профессиональное мастерство и стойко переносить нагрузки при ликвидации пожаров. Мы не спортсмены, мы пожарные, а соревновательный эффект добавляет интереса к спортивной подготовке. Поэтому мы активно развиваем пожарно-прикладной спорт. Существует и множество нормативов, которые мы



12 декабря 2014 года.  
Учения на железной дороге



7 ноября 2014 года.  
Соревнования по пожарному биатлону



2013 год. Пожар на трассе  
Иркутск-Ангарск





2014 год. Пожар в Ангарске

25 января 2018 года.  
После пожара в ИркутскеФевраль 2017 года.  
Пожар в центре Иркутска

отрабатываем до такой степени, что на пожаре каждое действие доходит до автоматизма. Так мы формируем выносливость и физическую, и психологическую. А знание пожарно-технического вооружения позволяет мгновенно выполнять боевое развертывание. При этом – самое главное – нужно учитывать, что работа на пожаре эффективна, если её согласованно выполняет слаженная команда. Мы и помимо службы друг другу помогаем, в беде не бросаем. Поэтому и в огонь друг за друга смело идем. Это в каждом карауле так, иначе не бывает.

В пожарно-прикладном спорте когда-то лучшим был мой отец, и здесь он тоже стал для меня примером. Он пять раз выступал на всесоюзных соревнованиях в СССР за сборную Иркутской области. Я ездил с ним на тренировки и на соревнования, будучи ребёнком, и знал, что это за спорт, знал все детали боевого развертывания. Много полезных советов получил от отца. Возможно, этот опыт и помог мне впоследствии побеждать в конкурсе «Лучший по профессии» на межрегиональном уровне в 2012 году и на всероссийском в 2013 году, а в 2015 году занять призовое третье место в качестве пожарного.

**– Какие еще традиции, кроме спортивных, чтут пожарные МЧС России?**

– В первую очередь, это поддержка ветеранов пожарной охраны. Пожарное братство действительно существует, и оно не заканчивается вместе со службой. Мы помогаем нашим ветеранам и физически, по хозяйству. А по праздникам они всегда почётные и желанные гости в пожарной части. Надевают свою парадную форму с заслуженными наградами

и приходят. Встречаются со школьниками, рассказывают им о пожарной охране, проводят профориентацию. Кстати, многие ветераны пожарной охраны, служившие еще в системе МВД, надевают форму того времени. Это тоже добрая традиция. Каждый из тех, кто носил погоны, с гордостью продолжает делать это и сейчас, таким образом отдавая дань уважения ведомству, в котором прослужил не один год.

Профессиональные праздники – тоже традиция собираться вместе. У нас три таких даты – День спасателя Российской Федерации, который мы отмечаем 27 декабря, День пожарной охраны 30 апреля и День советской пожарной охраны, который мы по старинке отмечаем 17 апреля. Есть даже шутка о том, что пожарные празднуют День пожарной охраны в ночь с 17 на 30 апреля. Но, знаете, каждый праздник, какой бы он ни был радостный и торжественный, мы вспоминаем тех, кого нет с нами в данную минуту – наших товарищей, погибших при исполнении служебного долга. И это тоже традиция!

Пожарное братство





## Иван Харченко «Если собака спасла хотя бы одну человеческую жизнь – она не зря прожила свою»



Иван Владимирович Харченко с Ирэль

**Профессиональный кинолог сержант внутренней службы Иван Владимирович Харченко на службе в Специализированной пожарно-спасательной части Главного управления МЧС России по Иркутской области второй год. Мечтал стать спасателем, но однажды понял, что в должности кинолога принесёт больше пользы. Сегодня он и его собака Ирэль – отличный тандем. На их счету уже есть спасенные люди.**

– **Иван Владимирович, кто важнее на службе МЧС России – кинолог или собака?**

– Нельзя говорить о каждом в отдельности. Формулировка «кинологический расчет» по своему определению уже подразумевает две составляющие – это собака и кинолог. Мы всегда работаем в связке, для нас обоим важно быть нужными и при этом получать удовлетворение от работы. И кинолог, и собака являются полноправными сотрудниками МЧС России.

– **Почему Вы выбрали специальность кинолога?**

– Это хороший вопрос. С детства у меня была собака-спаниель, которая ходила на охоту с моими старшими родственниками. Уже тогда мне нравилось дрессировать её. Ещё была тяга к службе в армии, спорту, медицине и психологии. Уже став взрослым, вернувшись из армии, я проанализировал свои способности, возможности и желания. В результате сделал определенные выводы и пошёл учиться

на кинолога. В то же время мечтал стать спасателем. Думаю, это судьба: в Специализированную пожарно-спасательную часть требовался кинолог, и я с готовностью решил пойти в МЧС. Это идеальная профессия, поскольку сочетается в себе работу и любимое занятие.

– **Итак, тандем «кинолог – собака» неразделим. Вам достался лабрадор Ирэль. Расскажите о своей подопечной.**

– Ирэль – первая собака-спасатель в Иркутской области. Но у неё до меня уже были наставники. К сожалению, частая смена кинологов плохо сказывается на подготовке собаки, которой всё-таки нужно время, чтобы привыкнуть к новому хозяину. У каждого разные способы работы с собакой, разные требования. Собаки квалифицируются по различным специальностям, как и люди. В МЧС России собаки несут разные виды служб: спасение на воде, поиски тел погибших, минно-розыскная служба, работа в горах и поиск человека

под лавиной, а также поисково-спасательная служба, предназначенная для проведения поисково-спасательных работ в условиях чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера. Конкретно передо мной стояла задача – подготовить Ирэль к поисково-спасательной работе в природной и техногенной среде. К совместным действиям приспособиться нужно было обоим. Мы многого добились за последний год, что тренируемся вместе. Не бывает плохих собак, бывают плохие кинологи. Это моё убеждение.

– **Что определяет хорошего кинолога?**

– Существует мнение, что кинолог – это человек, который занимается дрессурой собаки. На самом деле, кинолог – не только дрессировщик. Это тонкий психолог, который разбирается в возможностях собаки и направляет способности животного в нужное русло. Он хорошо понимает физиологию и зоопсихологию, чувствует поведение собаки. Хороший кинолог никогда не посоветует избавиться от «неуправляемой» собаки – он научит управлять её поведением. Он должен обладать такими качествами, как любовь к животным, терпение и настойчивость. Я ещё учусь быть хорошим кинологом, это ведь приходит с опытом.

– **Собаки с какими качествами пригодны к службе в МЧС России?**

– Так же, как и к людям, есть определённые требования, предъявляемые к собакам. В МЧС России служат немецкие овчарки, бельгийские овчарки лабрадоры-ретриверы, оттерхаунды, бриары, русские охотничьи спаниели, шнауцеры и другие породы. Одно из главных экстерьерных условий, определяющих выбор

# 1996

Первые кинологические расчёты МЧС России были созданы в 1996 году в отряде «Центроспас». Сейчас они есть практически в каждом регионе страны. За прошедшие годы четвероногие бойцы стали постоянными участниками спасательных операций, благодаря которым живы тысячи людей. В Иркутской области первая собака-спасатель и кинолог появились в 2016 году.







Июль 2016 года.  
Ирэль с кинологом  
на тренировочной полосе

собаки, это её высота – в холке она должна быть 45–55 сантиметров. Это облегчит ей прохождение по труднопроходимому рельефу и завалам. Вес собаки должен быть относительно небольшим, ведь тяжелой собаке не вытянуть долгий поиск в лесу, она быстро устанет и в техногенной местности, а во время работы на обрушившихся конструкциях здания своим весом может спровоцировать новый обвал. Но и очень маленькой собака быть не должна. Её рост должен позволять преодолевать препятствия на завале и обеспечивать быстрое реагирование.

Наша первая и пока единственная собака – Ирэль – лабрадор-ретривер. Собаки эти выносливы, способны работать в любую погоду, кроме того им свойственно горячее желание во всем помогать человеку, особенно попавшему в беду. Качества эти определяются в первые месяцы жизни собаки в питомнике. Затем прошедшие отбор профессионалов



собаки направляются в подразделения МЧС России.

Ежегодно все кинологические расчеты проходят сертификационные испытания на допуск к работам по назначению. Испытания проходят в три этапа. Послушание и ловкость проверяют при выполнении специального комплекса упражнений. Другие два этапа – это поиск людей в лесу и на техногенном завале. Условия максимально приближены к реальным.

**– Как вы готовитесь к этим экзаменам?**

– К полевой работе необходим допуск, как и любому спасателю. У нас есть специальная учебная площадка, которую я смонтировал вместе со своими практикантами согласно регламенту. При тренировке важно имитировать реальные условия: подвижность завалов, буреломы в лесу, неудобные для прохождения поверхности и препятствия, обманные «ловушки», на которые собака должна научиться

реагировать правильно и игнорировать ложный след. Собаке важно научиться ориентироваться на большой и незнакомой территории, иметь высокую работоспособность и быть выносливой, послушной, психологически устойчивой. Особыми требованиями для таких собак также являются их социализация и безразличие к посторонним раздражителям, то есть ни при каких раздражителях собака не должна проявлять агрессию к окружающим. Это всё должен привить кинолог. Ну а главный экзамен собаки – это реальное спасение человека. Его должна пройти каждая собака-спаса-

тель. Если собака спасла хотя бы одну человеческую жизнь, она не зря прожила свою.

**– Ваша собака уже прошла этот экзамен?**

– Мы с ней находили в лесу мужчину, которого родственники искали три месяца. Однажды он ушёл из дома и пропал. За тот день, что мы провели в лесу в поисках человека, встречали следы и лося, и медведя. Учитывая, что до нас потерявшегося искали полицейские кинологи с розыскными собаками, и группы добровольцев прочесали лес вдоль и поперёк, надежды найти человека,

2017 год.  
Занятия с Ирэль,  
кинолог Евгений Панов







по крайней мере, живым, почти не оставалось. Уже глубокой ночью, почти через сутки поисков в лесу, она уловила запах и пошла по нему через труднопроходимый подлесок. Найденный человек был и рад, и смущен, и напуган. Чувства родных тоже не описать словами. Выяснилось, что он блудил по лесу, уже потеряв счёт дням, периодически терял сознание от голода и даже встречался с медведем, который его не тронул. Всю весну ему приходилось выживать в опасных условиях, пить воду из реки и питаться тем, что удастся добыть самому – прошлогодними ягодами и кореньями растений.

Поиски заблудившихся в лесу – основная работа нашей Ирэль. И в других случаях она успешно находила след пропавших людей, помогая спасателям их найти. Реальные задачи по обнаружению пострадавших в техногенном завале нам выполнять не приходилось. И слава богу, что такие катастрофы в Прибайкалье не происходили в период нашей службы. За все годы службы собака может ни разу не участвовать в спасательных работах такого рода, но она должна быть готова к ним всегда. У нас в Иркутской области есть сейсмоопасные районы, случались и авиакатастрофы. К сожалению, от этого никто не застрахован.



2018 год. Аттестация Ирэль

**– Какой Вы видите спасательную кинологическую службу в Иркутской области?**

– Количество кинологических расчётов должно соответствовать тому объёму работы, который нужно выполнять, учитывая отпуск и возможные больничные, а также время на лечение собак и командировки. Исходя из этого, кинологическая служба в идеале – это руководитель и четыре кинолога, которые по очереди находились бы на дежурстве и были готовы выехать в любое время на поисковые работы. Каждый кинолог должен работать с личной, либо закрепленной только за ним штатной собакой. В настоящее время мы с Ирэль, можно сказать, первопроходцы в Иркутской области. Учимся на своих ошибках, но и нам уже есть чем гордиться. Думаю, через определённое время, когда кинологическая служба в Главном управлении МЧС России по Иркутской области будет достаточно развитой, кинологам будет интересно узнать о том, как всё начиналось...



Служебный роман



**Алексей Фомичёв**

## «Мы первыми приходим на помощь» – наш девиз!



Мы знаем много историй о подвигах сотрудников МЧС, но редко задумываемся о том, как много людей стоит за успехами и достижениями спасательной службы. Благополучный результат при ликвидации чрезвычайных ситуаций зависит от каждого без исключения. Есть среди спасателей и люди самой обычной профессии, от которых зависит многое. В первую очередь – время. Оперативность – это то, что выделяет спасателей среди всех служб экстренного реагирования. Их девиз – «Мы первыми приходим на помощь». Водители МЧС России – кто они: спасатели или пожарные? О службе в спасательном ведомстве рассказал старший инструктор-водитель специализированной пожарно-спасательной части Главного управления МЧС России по Иркутской области старший прапорщик внутренней службы Алексей Геннадьевич Фомичёв, который на службе в МЧС России 17 лет.

**– Как Вы попали в МЧС России?**

– Демобилизовался из армии в 1995 году и всерьёз увлёкся автомобилями. По специальности я – техник-механик. Ремонт машин мог бы привести меня в бизнес, но бизнес не привлекал. Друзья заинтересовали службой в МЧС. Захотелось носить погоны, как и отец. Он у меня был военным. Пришел в спецчасть водителем в 2003 году. Это был период слияния пожарной охраны с системой МЧС России, тогда еще все в «афганке» ходили.

**– Какой техникой должен уметь управлять водитель пожарно-спасательной части?**

– Всеми видами без исключения. В зависимости от спасательных работ. Это пожарные автомобили, грузовики, автобусы, мотоциклы. За годы службы в МЧС России мне довелось управлять всем спектром пожарно-спасательной техники, стоявшей на вооружении Специализированной пожарно-спасательной части. Сейчас, в основном, это «вышка» (автоколенчатый подъемник) и все автоцистерны. К спецтехнике нужен особый подход, поэтому перед работой на каждом новом автомобиле, поступающем в часть, проходим обучение. С любым автомобилем приходится быть на «ты», иначе какой же ты водитель?! С машиной даже разго-

вариваешь, здороваешься, просишь, чтоб не подвела. Про натёртые маячки перед выездом – примета рабочая, кстати. Стоит протереть – и всё, стопроцентный выезд на пожар.

**– Как менялся состав пожарно-спасательной техники за годы Вашей службы в МЧС России?**

– 17 лет назад, когда я пришёл на службу, в пожарных частях из техники были старые ЗИЛы да УРАЛы. Машины были устаревшие, но, правда, крепкие. С тех пор парк обновился. Сейчас автомобили современные, оснащённые по последнему слову пожарной техники, но и заботы о них, конечно, больше. В современных пожарно-спасательных авто каждый раз появляются новейшие разработки для облегчения работы и экономии времени. Вот и сейчас мы осваиваем новый пожарный автомобиль, изобретённый специально для погодных условий Сибири разработчиками Варгашинского завода противопожарного и специального оборудования. Непосвященный не поймет, однако аналогов этому авто, с точки зрения обеспечения работоспособности насосно-рукавных систем при тушении крупных и затяжных пожаров в зимнее время, пока нет в мире. Изюминка новой пожарной автоцистерны – это мощная энергетическая установка, которая позволяет подогревать воду в цистерне автомобиля, забираемую как из открытых источников, так и из пожарных гидрантов. А ещё стационарный компрессор и два ресивера. Данная технология позволяет сжатым горячим воздухом продуть рукавные линии, после чего они остаются практически сухими без остатков воды. Это помогает нам сохранить в рабочем состоянии пожар-



ные рукава и не допустить их полного промерзания уже после тушения пожара. Один автомобиль дает возможность решить задачи не только по обеспечению работы своих насосно-рукавных систем, но и насосно-рукавных систем других пожарных автомобилей. Пока эксплуатация этого пожарного авто – опытная. Но уже сейчас понятно, что машина поможет решить главную проблему при ликвидации пожаров зимой – это промерзание рукавов. Особенно если ЧП крупное и на его ликвидацию требуется много времени. Нюансы современной техники многочисленны. Наука не

Январь 2006 года.  
Водители СЧ  
Алексей Фомичев и  
Алексей Барактенко







17 февраля 2012 года.  
Соревнования  
по ликвидации ДТП



4 апреля 2013 года.  
Соревнования  
по ликвидации ДТП

стоит на месте, и мы уверены, что новые разработки для тушения пожаров и спасения людей – лишь вопрос времени.

**– Что должен знать и уметь водитель пожарного автомобиля?**

– Тушить пожары, конечно. У каждого в боевом расчёте свои обязанности. Нельзя сказать, что кто-то при этом более важен, чем все остальные. Водитель, к примеру, должен доставить подразделение в самый короткий срок к месту пожара. Для этого нужно знать город и его окрестности, как свои пять пальцев. И не просто основные дороги, но и все второстепенные проезды и тропы. Норматив прибытия никто не отменял! На пожаре каждая секунда на счету. Это хорошо чувствуют те, кто ждёт помощи. На водителе – подача воды, постановка на пожарный гидрант, заправка автомобиля водой, содержание автомобиля в постоянной готовности. Когда пожарные тушат, а ты стоишь рядом с автомобилем и обеспечиваешь непрерывную подачу воды, знаете, сколько приходится выслушивать от зевак советов и вопросов! Бывает, принимаешь на себя целый поток негодования и возмущения погорельцев. Приходится быть готовым и к такому, ведь на разъяснения рабочих моментов во время пожара времени, как правило, нет.

Обычные будни водителя пожарного автомобиля, когда нет вызова, начинаются с построения и медосмотра, затем – занятия в учебном классе, практическая отработка нормативов, занятия с техникой, её обслуживание или ремонт.

**– Техника есть техника. Поломки, наверняка, случаются в самый неподходящий момент?**

– Это как закон «бутерброда», который всегда падает маслом вниз. Каждая командировка сложна не столько долгой дорогой, сколько непредвиденными ситуациями. Вспоминается сразу длительная командировка в паводковый район летом 2019 года. В течение месяца мелкие поломки часто выводили из строя автомобили, это происходило из-за условий, в которых приходилось работать практически в круглосуточном режиме. Эти поломки можно было легко устранить на месте, поменяв нужную запчасть. Но прямо здесь и сейчас этой нужной запчасти под рукой не оказывалось, а в магазинах её не достать – только под заказ из Иркутска. Но задача стояла – автомобиль должен быть на ходу. Нужно было доставлять

к отдаленным местам проведения аварийных работ спасателей, необходимый инструмент и другой груз. Ждать посылки из областного центра времени не было. Выходил из таких ситуаций по-разному, подробностей рассказывать не буду, но всегда на помощь приходили наши же пожарные, водители-коллеги.

**– Вы радеете не только за свой пожарный автомобиль. Получается, Вы – не просто водитель? Считаете ли Вы себя спасателем?**

– Быть просто водителем в МЧС – мало. Кроме того, что водитель несёт ответственность за автомобиль и за пассажиров, он должен быть готов в любую минуту выехать по тревоге на пожар или на ЧС, отправиться в дальнюю ко-

Июль 2014 года.  
Работы по ликвидации  
последствий схода селевого  
потока в республике  
Бурятия





Ноябрь 2019 года.  
Работа водителя  
автолестницы на пожаре



мандировку и жить в полевых условиях. И не просто водить машину, перевозя личный состав и грузы, но и принимать непосредственное участие. Поэтому водитель должен уметь всё. Был, к примеру, такой случай. На Байкаль-

ском тракте случилась авария – столкнулись два легковых автомобиля, водителя зажало в кабине. Я тогда водил наш старенький АБР (автомобиль быстрого реагирования). Мы прибыли на место происшествия, вскрыли авто с помощью гидравлического инструмента, вытащили пострадавшего. Мужчина был весь в крови. Оказать первую помощь до приезда «скорой» было нашей первой задачей. Справились. Выжил. И сейчас такие происшествия случаются. На все ДТП выезжаем. В городе Тулуне и в Тулунском районе летом 2019 года также привлекались к ликвидации последствий разрушительного паводка. В защитных костюмах снимали с крыш людей и животных.

Случалось участвовать в самых длительных спасательных операциях – это были работы по тушению природных пожаров в Иркутской области и Забайкальском крае. В посёлке Аршан в июне 2014 года довелось столкнуться с тяжёлыми нагрузками, когда несколько суток освобождали посёлок от сошедшего на него селевого потока по руслу реки Кынгырги. Ворочали огромные камни, вытаскивали из-под слоя грязи автомобили, разгребали жилые дома, постройки, дороги.

Как можно оставаться в стороне, когда твои собратья рискуют своей жизнью и спасают чужие?! Водитель МЧС России должен уметь спасти жизнь, оказать помощь, потушить пожар, достать из воды, оказать первую помощь и много чего ещё. Мы не просто водители, отдельно живущие своей жизнью. Да и для людей, для обывателей любой сотрудник МЧС России – спасатель, на которого можно положиться, надеяться, которому можно доверить самое ценное – жизнь.



Май 2015 года. Автопробег Иркутск-Красноярск



Май 2015 года. Подготовка техники к автопробегу Иркутск-Красноярск



Май 2015 года. Водители МЧС России во время автопробега Иркутск-Красноярск



Январь 2019 года. Новая пожарная техника СПСЧ



Ольга Лещикова

## «Пожарная охрана – вся моя жизнь»



**«Вы позвонили в пожарно-спасательную службу!» – первое, что слышит позвонивший на номер «101». Этот номер должен помнить человек любого возраста. На вопрос «Что делать в критической ситуации?» каждый ответит: «Звонить в МЧС!» Тот, кто отвечает на звонки экстренной службы, – всегда на передовой. Диспетчер – это человек, принимающий информацию о происшествии, координатор пожарно-спасательных работ, проводимых сотрудниками МЧС России, связующее звено между пострадавшим и спасателями. В Ангарском городском округе диспетчером пожарной охраны уже 27 лет работает Ольга Юрьевна Лещикова. Она как никто другой знает, что такое стрессовая ситуация и как ею управлять.**

– Диспетчером пожарной охраны я стала благодаря «пожарной» семье моего супруга – инженера по пожарной безопасности, – рассказывает Ольга Юрьевна. – В пожарной охране города Ангарска работали все его родственники, и я не стала исключением. 1993 год был сложным в экономическом плане. Пожарная охрана тоже претерпевала изменения: отряд пожарной охраны по охране города Ангарска разделился на два направления – на охрану нефтехимической компании и городского округа. Радиотелефонист – так называлась моя должность в пожарной части № 33 по охране Ангарского завода химических реактивов. Через год перешла в пожарную часть № 18 по охране города, а ещё через два года – на центральный пункт пожарной связи службы пожаротушения. Там и служила до пенсии, а затем вернулась в пожарную охрану на должность

диспетчера отдельного поста пожарно-спасательной части № 10.

**– Какой была диспетчерская служба в пожарной охране до того, как стала частью МЧС России?**

– К радиотелефонистам не предъявлялось каких-то особых требований. Нашими задачами были приём телефонных звонков и направление пожарных расчётов по указанному адресу. Однако работа осложнялась отсутствием достойного технического обеспечения: не было компьютеров, стационарные телефоны с тяжёлыми трубками не отличались устойчивой связью, о факсах даже не слышали и всю информацию записывали ручкой на бумаге, а затем передавали по телефону. Строевые записки, которые мы вели на больших листах бумаги, с трудом помещались на рабочем столе. Сначала появился факс, который значительно ускорил переда-

чу информации. Когда пришёл первый компьютер, мы, два диспетчера, по очереди обучались работать на нём.

**– Что изменилось в вашей службе с переходом в состав МЧС России?**

– Расширился штат, улучшилось техническое оснащение рабочих мест, появились интернет и сотовая связь. С мобильными телефонами стало легче отслеживать ситуацию на пожаре, уточнять информацию и передавать её пожарным, которые ещё только следуют на место, но уже знают, что их ожидает. Появился

новый стимул работать лучше. Желание знать больше о своей профессии, быть настоящим специалистом подвигло меня на повышение квалификации. В 2008 году я окончила Восточно-Сибирский институт МВД с красным дипломом.

Что касается функций диспетчера, их перечень в МЧС России значительно расширился. Увеличился объём работы, ведь мы стали пожарно-спасательной службой. Кроме оперативной деятельности, участвуем в подготовке к пожароопасному сезону, к паводкам.

Октябрь 2014 года.  
Проверка рабочего места радиотелефониста ЦППС Ангарска Ольги Лещиковой начальником Сибирского регионального центра МЧС России Владимиром Светельским







Август 2003 года.  
Спасение пострадавшего



Октябрь 2003 года.  
Госпитализация  
пострадавшего в Иркутске

Наши спасатели выезжают на всевозможные происшествия, где требуется их помощь: дорожно-транспортные происшествия, аварии на ЖКХ и даже просто несчастные случаи с людьми в быту. Регламентирующих нашу работу документов, соответственно, тоже стало больше.

– **Телефонные террористы и ложные вызовы – настоящая проблема служб экстренного реагирования. Как вы боретесь с ними?**

– В то время, когда люди пользовались только стационарными телефонами, звонки от телефонных хулиганов поступали часто, потому что отследить их было очень сложно. Чтобы определить номер телефона, нужно было вступить в диалог с хулиганом и держать его на связи, а в это время параллельно звонить на узел связи и определять номер телефона. С появлением сотовой связи телефонных хулиганов стало проще найти и наказать, поэтому их сейчас практически нет.

– **Расскажите об особенностях работы диспетчера в пожарно-спасательной службе.**

– Диспетчер – это человек, который первый узнаёт о происшествии, и от принятого им решения зависит дальнейшее развитие событий. Нужно понимать, что люди, которые звонят в спасательную службу, часто пребывают в панике или в шоке, кричат... В таком состоянии часто не могут быстро вспомнить даже собственный адрес. Поэтому необходимо быть максимально сконцентрированным и выводить собеседника на диалог, чтобы получить от него как можно больше информации. Чем больше знаешь о ситуации на месте проис-

шествия, тем более объективную помощь можешь оказать, ведь ситуации бывают разные.

К примеру, часто происходят поломки автомобилей в дороге, и водители не знают, куда позвонить и что делать. Однажды такой случай произошёл зимней ночью накануне 2014 года в глухом лесу, когда в машине оказалась семья с двумя маленькими детьми. По зимнику, предназначенному для лесовозов, мужчина пытался сократить путь и попал в снежную ловушку. Хорошо, что у него была сотовая связь, и он смог позвонить на «101» – первый номер, который пришёл на ум. Я поняла, что ближайшее подразделение в том районе – это савватеевская добровольная пожарная команда. Добровольцы обратились за помощью к местному леснику, и они вместе быстро нашли семью в лесу. Всё это время мы были на связи с главой семьи, получали от него дополнительную информацию. Он рассказывал о приметах местности, а я ориентировала добровольцев. Семью нашли и вывезли из леса в населенный пункт, откуда их позже забрали родственники.

– **Но ведь бывают и трагические случаи. Как Вы справляетесь с ними?**

– Все мы – люди, конечно, без эмоций не обходимся и переживаем очень сильно за тех, кто в опасности. Без сочувствия и соболезнования людям наша работа невысказана. Самые сложные случаи – это пожары с гибелью детей. Я хорошо помню каждый из них, вплоть до каждой минуты нашего реагирования. 9 марта 2009 год. Около 12 часов ночи поступило сообщение о том, что в садоводстве «Тополь-2» горит дачный дом. Маленький старенький домишко стоял на отшибе, соседей рядом не было, поэтому и пожар вовремя никто не



Июль 2009 года.  
Спасение грудного ребенка  
на пожаре



Июнь 2015 года.  
Спасение детей на пожаре  
в Иркутске





Ноябрь 2008 года.  
Спасение женщины  
по автолестнице на пожаре



29 июля 2015 года.  
Спасение ребенка  
на пожаре в городе Тулуне

заметил. Хозяйка дома находилась на работе в магазинчике неподалёку, а в доме остались трое её несовершеннолетних детей – шести, восьми и четырнадцати лет – и сын её знакомой, 19-летний парень, который присматривал за детьми. Когда начался пожар, все они спали. Люди заметили зарево, когда дом уже был полностью охвачен огнём. Одновременно поступал шквал звонков, в трубку постоянно кричали, что в огне гибнут дети, что в горящий дом рвётся обезумевшая от ужаса мать, и на заднем фоне я слышала её дикий голос в телефонной трубке... Через минуту весь мой караул мчался в садоводство, но мы все понимали, что, скорее всего, уже слишком поздно... Никто из очевидцев не смог им помочь – на окнах были решётки, обрушилась сгоревшая кровля. Погибли все четверо. Как мы продержались до утра в ту смену – словами не передать. Как такое забыть?!

Когда записываешь в формуляр имена и даты рождения погибших, со стороны кажется, что это просто сухие данные статистики. Но при этом, пережив этот пожар, осознаёшь, какая трагедия стоит за каждой цифрой.

**– Вы, диспетчер, всегда остаётесь на рабочем месте, в то время как на расстоянии от Вас разворачиваются события, и ребята вашего караула рискуют жизнями, спасая кого-то. Что Вы при этом чувствуете?**

– Мы их слышим, постоянно находясь на связи, и переживаем, конечно, безумно. Всю жизнь, отправляя на службу своего мужа-пожарного, я испытывала это чувство непроходящей тревоги. Обычный рядовой пожар может обернуться трагедией.

2005 год. Пожар в посёлке Мегет накануне нового года, 26 декабря. Тушили одноэтажное деревянное здание облпотребсоюза. Накануне туда завезли компьютеры, а ночью случился пожар. Один из бойцов отдельного поста пожарной части № 18 стоял на крыше и тушил, в этот момент в месте прогара прямо под ним рухнуло потолочное перекрытие. Он упал прямо в очаг пожара и сгорел. В течение двадцати минут, пока тушили открытый огонь, его не могли достать оттуда. Парню было всего 22 года. Он второй год служил пожарным. Писхаев Слава...

Бойцы, возвращаясь с пожара, никогда не рассказывают о том, что было. Потом, когда узнаёшь, как они выносили из горящего гаража десяток газовых баллонов или как в последний момент перед разрушением пылающего дома спасли из него человека, понимаешь, что на самом деле пережили ребята и какие чувства они носят в себе. Глубокое уважение испытываю к ним.

**– Какие знания помогают в Вашей профессии?**

– Диспетчер очень хорошо должен ориентироваться на местности. Не просто в своём городе, но и во всем районе, знать все дороги и бездорожье, расположение строений без адресов и пожарных гидрантов. Этому никто не учит, и в минуты затишья на работе мы изучали карты местности своего гарнизона вдоль и поперёк. Особенно это пригодилось при реагировании на лесные пожары, когда определяли координаты термоточек. Карты с нанесёнными на них нашими объектами – это первое, что изучает диспетчер пожарно-спасательной службы.

**– В 2015 году Вы ушли на пенсию по выслуге лет, но вернулись в пожарно-спасательную охрану вольнонаёмной. Так бывает с людьми, которые нашли в своей работе счастье. Так ли это?**

– Да. Это безусловно. Не хватало драйва, суеты, эмоций, хотелось и дальше приносить пользу людям, несмотря на большую ответственность. Привычка анализировать прошедшие дежурные сутки, произошедшие события и свои действия доставляла удовлетворение. Я – счастливый человек, который знает, что такое идти на работу с удовольствием.

Июль 2015 года. Спасение  
кота на пожаре в Иркутске





Надежда Аргунова

## «Неразрешимых проблем не бывает!»



Существенное влияние на развитие государственного пожарного надзора в России оказала проведенная в 2001 году реформа, в результате которой Федеральная противопожарная служба была передана в подчинение МЧС России. С 2006 года приоритетным направлением стало создание единой системы надзоров, которая объединила в себе государственный надзор в области гражданской обороны и государственный надзор в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. На протяжении пяти лет, с 2009 по 2014 год, управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области возглавляла полковник внутренней службы Надежда Петровна Аргунова.

– **Надежда Петровна, расскажите, пожалуйста, свою историю службы в госпожнадзоре.**

– Инженер по образованию, я не была связана с противопожарной службой, пока не решила реализовать в новой для меня профессии – заинтересовала инспекторская служба. Это было большое желание попробовать себя на новом поприще. В конце 1983 года я поступила на службу в Управление государственного пожарного надзора Главного управления МВД России по Иркутской области в должности младшего инспектора. Самым неожиданным в первое время для меня было, пожалуй, полное отсутствие свободного времени. Но работа была интересной и очень скоро затянула так, что я уже не представляла себя без неё. Основным направлением была профилактика пожаров. Примерно через пять лет

произошло сокращение должностей младших госинспекторов, и мне предложили продолжить службу инспектором госпожнадзора на офицерской должности. Конечно, я согласилась. Работала инспектором в пожарной части № 4 по охране Свердловского округа города Иркутска, затем – начальником инспекции по Октябрьскому району, заместителем отдела государственного пожарного надзора по городу Иркутску. В 2009 году меня назначили на должность главного государственного инспектора Иркутской области по пожарному надзору. Успешно прошла аттестацию на руководящую должность и возглавила управление надзорной деятельности и профилактической работы в Главном управлении МЧС России по Иркутской области. Это назначение было достаточно неожиданным для меня, ведь до тех пор среди руководящего состава в МЧС Рос-

сии женщин практически не было. Конечно, было приятно, что руководство по достоинству оценило мои знания и трудоспособность. Поэтому нельзя было ударить в грязь лицом, нужно было приложить все усилия, чтобы достойно организовать работу во всех подразделениях по области и добиться высоких результатов.

– **Первые годы Вашей службы в госпожнадзоре совпали со временем становления этой структуры в МЧС России. Что представлял собой государственный пожарный надзор в то время?**

– В самом начале в органах государственного пожарного надзора работали младшие инспекторы, на которых, в основном, возлагались обязанности по ведению профилактической работы, и инспекторы. В Иркутске тогда было пожарно-техническое училище, которое считалось «кузницей кадров» пожарной охраны.

Госпожнадзор начал кардинально меняться уже в начале 2000-х годов. Основной причиной таких изменений стало развитие предпринимательской деятельности и переход объектов защиты в частную собственность. Совершенствовалось законодательство, этот процесс и сейчас происходит непрерывно. Изменения касались и подходов к исполнению функций надзора и профилактики. Надзорные органы самостоятельно планировали работу по проверкам закрепленных объектов не менее одного раза в год. Инспектор мог в любое время зайти на объект и убедиться, что там выполняются требования пожарной безопасности, и предупредить о нарушениях. Инструктажи населения, сходы граждан,

понедельник | июль | 1927

18

Созданию государственного пожарного надзора предшествовал многовековой период накопления опыта в области организации превентивных противопожарных мер. 18 июля 1927 года органами власти РСФСР было утверждено Положение о государственном пожарном надзоре, которое стало отправной точкой в становлении современной системы надзора в области пожарной безопасности. В этом документе впервые законодательно утверждались функции государственного пожарного надзора, важнейшими из которых являлись разработка государственного плана противопожарных мероприятий и наблюдение за его осуществлением, руководство, надзор и контроль состояния пожарной охраны и деятельности коммунальных, ведомственных и общественных пожарных организаций, а также проведение предупредительных мероприятий. Система государственного пожарного надзора, совершенствуясь и развиваясь, за свою почти вековую историю претерпела существенные изменения.





Апрель 2018 года.  
Проверка систем  
противопожарной защиты

собрания работников на предприятиях были ежедневной работой.

**– Как менялись подходы к надзору? На что ориентировались инспекторы при выполнении проверок?**

– Об изменениях, которые коснулись надзора, можно говорить бесконечно, так как в нашей стране набирает силу реформа надзорной деятельности, касающаяся всех видов надзора. Пожарный надзор – не исключение.

В стране был внедрён риск-ориентированный подход к контролю вообще и к пожарному надзору в частности. На законодательном уровне в приоритет были вынесены права юридических лиц и индивидуальных пред-

принимателей. Этот подход к пожарному надзору предполагает, что все объекты защиты должны быть разделены на категории риска и классы опасности. При присвоении категории учитываются класс потенциальной опасности, виды деятельности организации, вероятность несоблюдения обязательных требований. Это позволило абсолютно прозрачно рассчитывать периодичность плановых контрольных мероприятий в отношении организации.

В то же время значительно возросла степень ответственности инспекторов, был разработан регламент проверки объектов в зависимости от сферы их деятельности. При этом подходе продолжительность и периодичность проведения проверок с целью профилактики нарушений обязательных требований определяется категорией риска объекта. Категории риска рассчитываются, исходя из тяжести потенциальных негативных последствий при несоблюдении требований пожарной безопасности. Специалисты рассчитывают и вероятность несоблюдения соответствующих обязательных требований. Есть множество и других нюансов и условий, которые определяли методы работы инспекторов. Проверки с тех пор проводятся строго по заранее определённым плану, с предварительным уведомлением и согласованием с собственником. Стали активно развиваться такие виды деятельности, как лицензирование и сертификация продукции и услуг.

С июля 2018 стало обязательным применение чек-листов в отношении всех категорий объектов защиты. Списки вопросов в проверочных листах носят исчерпывающий характер, и инспекторы не вправе проверять вы-

полнение каких-то иных требований. Причём инспектор при проверке может задавать только вопросы, указанные в соответствующем чек-листе.

**– Одним из знаковых моментов было освобождение от инспекторского контроля объектов на стадии строительства. Как это в итоге сказало на состоянии пожарной безопасности?**

– Функция надзора за строящимися зданиями была снята с МЧС России в 2008 году. Негативный результат не заставил долго ждать: пожары в новостройках происходят чаще, а при проверках всегда находятся недостатки в обеспечении пожарной безопасности как в жилых домах, так и в административных зданиях. Эти недостатки не учитываются ещё на этапе строительства. Возможно, причиной является экономия средств застройщиком или элементарное незнание требований безопасности, а ведь в итоге под угрозой оказывается жизнь людей. В здании, уже введённом в эксплуатацию, как правило, устранить эти нарушения очень сложно технически. Например, это могут быть какие-то недостатки в планировочном решении. В 2018 году вся страна содрогнулась от трагедии – в торговом центре «Зимняя вишня» города Кемерово произошёл страшный пожар, погибло много людей. Выяснилось, что ввод в эксплуатацию этого здания не был согласован с сотрудниками МЧС России, в результате множество допущенных нарушений требований пожарной безопасности привело к трагедии.

С мая 2009 года обеспечение безопасности в зданиях, особенно с массовым пребыванием людей, стало осуществляться собственниками

этих зданий. Декларирование было введено для того, чтобы повысить ответственность собственника за обеспечение пожарной безопасности на своем объекте, чтобы он мог правильно выбрать способ его защиты от пожара, обеспечить безопасность людей. В помощь предпринимателям были разработаны методические рекомендации по оформлению деклараций пожарной безопасности для объектов образования, здравоохранения, культуры и спорта с массовым пребыванием людей.

Декабрь 2018 года.  
Проверка пожарной  
безопасности в торгово-  
развлекательном центре







Август 2020 года. Плановая проверка управляющей компании в Иркутске

Июнь 2020 год. Проведение аэродинамических испытаний системы дымоудаления



**– Как Вы оценивали состояние пожарной безопасности поднадзорных объектов и качество проводимого надзора на территории Иркутской области?**

– Главным показателем нашей работы всегда было снижение количества пожаров и гибели людей, сохранение здоровья граждан и материальных ценностей. Для сравнения всегда брали показатели за аналогичный период прошлого года, делали анализ в многолетней динамике. От нас, сотрудников управления надзорной деятельности и профилактической работы, требовались координация и контроль. И, нужно отметить, от предпринимателей и должностных лиц мы добились более

ответственного отношения к соблюдению требований пожарной безопасности. Ответственные за пожарную безопасность стали более грамотными в вопросах своей компетенции. Несмотря на то, что для предпринимателя на первом месте всегда прибыль, он всё равно осознаёт, что рискует не только своим имуществом, своим бизнесом, но и жизнями людей. Мы искали подходы и находили общий язык с предпринимателями, где-то помогали консультациями. У нас была общая цель – обеспечить безопасность, и мы к ней шли.

У руководства государственных предприятий была другая проблема – подчас не хватало финансовых средств для полного обеспечения пожарной безопасности. Проводили консультации, беседы, напоминали об ответственности, и руководители находили возможность обеспечить свою организацию всем необходимым для соблюдения требований.

От населения всегда было сложнее получить ответную реакцию в виде готовности позаботиться о пожарной безопасности своего жилья, ведь в зоне риска находятся социально незащищённые слои населения. Профилактической работе всегда уделялось огромное внимание, её результаты значительно облегчают работу надзора. Поэтому и подразделение наше со временем было переименовано из госпожнадзора в управление надзорной деятельности и профилактической работы.

**– Самые сложные объекты надзора – какие?**

– Это объекты социальной сферы. Они всегда находились под пристальным вниманием. Я уверена, так обстоят дела и сейчас. Это дома престарелых, школы-интернаты, объекты с

массовым пребыванием людей и круглосуточным пребыванием маломобильных граждан. Опыт показывает, что «упустить» эти объекты из-под контроля очень легко, а последствия могут быть плачевными.

**– Надежда Петровна, Вы были первой женщиной-начальником управления государственного пожарного надзора в регионе. Как Вы справлялись с трудностями, и что было самым сложным для Вас?**

– В работе мне всегда помогал мой характер: требовательность, настойчивость, где-то прямолинейность. В области контроля пожарной безопасности по-другому просто нельзя.

Самым сложным для меня был подбор кадров. Как руководитель я должна была делить с сотрудником ответственность за безопасность объектов. Он должен был быть не просто хорошим специалистом с техническими знаниями, но и всесторонне развитым, грамотным, корректным, тактичным. Ведь по долгу службы нам приходится общаться с огромным количеством людей. Многие из них – руководители разных уровней. До каждого нужно донести главную мысль: страшен не штраф, а риск, которому подвергаются жизнь людей и их здоровье.

Кроме того, у сотрудника всегда должны присутствовать трудолюбие и стремление к самосовершенствованию, потому что законодательство в области пожарной безопасности меняется постоянно, и инспектор всегда должен быть в теме. Ну, а с трудностями справлялись по мере их появления. Без паники и в соответствии с законом. Моё жизненное кредо – «неразрешимых ситуаций не бывает» – всегда помогало мне.

**– Каким Вы хотели бы видеть пожарный надзор в Иркутской области?**

– Государственный пожарный надзор – очень мощная структура. Конечно, хотелось бы, чтобы в дальнейшем происходило его развитие. От работы инспекторов напрямую зависит безопасность жителей нашего региона. Сокращение штатов и функций надзорных органов может привести к последствиям, которые потом сложно будет исправить. Пожарный надзор должен вернуться на свои позиции. Люди должны жить в безопасности и быть уверены в том, что государство заботится о своих гражданах!

Июль 2020 год. Проверка высотных многоквартирных домов





## Ирина Шикueva «Если пожары случаются, это наша недоработка»



Ольхонский район – 15 тысяч квадратных километров, всё западное побережье озера Байкал, Прибайкальский национальный парк, остров Ольхон. На этой территории расположены 41 населённый пункт, 94 базы отдыха. В летний сезон на побережье Малого моря дислоцируется около 20 детских оздоровительных лагерей. Их пожарная безопасность на контроле трёх государственных инспекторов по пожарному надзору, подразделение которых уже шесть лет возглавляет подполковник внутренней службы Ирина Владимировна Шикueva.

– В 1995 году я окончила Восточно-Сибирский государственный технологический университет, затем наступило время исканий своего жизненного пути. Сначала работала заведующей канцелярией в отряде государственной противопожарной службы № 8 по охране Правобережного округа города Иркутска, затем служила в должности младшего инспектора и инспектора государственного пожарного надзора в Иркутске. Позже перешла на должность старшего инженера в управление надзорной деятельности в Главном управлении МЧС России по Иркутской области. Проработав там, я поняла, что мне ближе работать с людьми, заниматься практикой в дознании, проверками пожарной безопасности объектов, поэтому через некоторое время стала старшим инспектором госпожнадзора в городе Шелехове.

**– За время практики, предшествовавшей переводу в Ольхонский район, какой опыт Вы получили?**

– В городе Шелехове за мной были закреплены соцобъекты, в числе которых были два

детских дома. Почему-то именно за них я испытывала тревогу. В «Ручейке» воспитывались малыши, за которым был беспрестанный надзор воспитателей, а вот в детском доме-интернате № 4 проживали школьники. Там я была постоянным гостем: беседовала с персоналом, проводила инструктаж с воспитателями или занятия с детьми, учебные эвакуации. И вдруг я узнаю о том, что там случился пожар! Готова была поверить даже в неисправность пожарной сигнализации, чем в то, что там реально что-то могло загореться. Как? Почему? Все заинструктированы напроочь! Каждый воспитанник знает, что игра с огнём – это серьёзно, а проверкой электрооборудования там занимались под моим контролем. Когда я подъехала к детскому дому и увидела, что из окон идёт дым, у меня сердце ушло в пятки. Оказывается, в помещении, где делали ремонт, дети разложили костёр. Никто не пострадал. С тех пор я знаю, что даже если ты научил ребёнка правилам пожарной безопасности, он может повести себя непредсказуемо и решить про-

верить на практике твои запреты. Оставлять без присмотра несовершеннолетнего – преступная халатность. Детское любопытство не знает страха и не имеет границ.

**– Ольхонский район огромный, там и социально значимых объектов больше, и нескончаемый поток туристов увеличивает риск различных происшествий. Расскажите подробнее о подведомственной Вам территории.**

– В 2014 году мне поступило предложение возглавить отделение надзорной деятельности в моём родном Ольхонском районе, где на тот момент уже около года не было руководителя. Опытом со мной делились сотрудники. Наталья Ивановна Лабунец, государственный инспектор по пожарному надзору, проработала в Ольхонском районе больше 25 лет, когда я пришла на должность начальника отделения. Именно она очень помогала, рассказывая об особенностях работы на сельской территории, о том, чему больше нужно больше уделить внимание в тот или иной период.

За свой район, конечно, болело сердце. Вместе с тем я осознавала, насколько это сложная территория в плане обеспечения пожарной безопасности множества объектов массового отдыха, гостиниц. В состав района входит 41 населённый пункт, а остров Ольхон в определённое время года практически недосыгаем, и в межсезонье пожарным автомобилям туда попасть невозможно, как и в самые отдалённые северные населённые пункты Ольхонского района. Жители на острове находятся под прикрытием Пожарно-спасательной службы Иркутской области. В случае пожара на Ольхоне реагирующее подразделение – ПЧ № 106. В то же время на острове располагается



Ноябрь 2014 года.  
Рейд по жилому сектору  
Иркутского района



Апрель 2017 года.  
Информирование  
населения о наступлении  
пожароопасного периода



Февраль 2018 года.  
Инструктаж-подписка  
в Иркутском районе



Декабрь 2015 года.  
Рейд по местам продажи  
пиротехники в Иркутске



множество баз отдыха и гостевых домов, которые являются объектами высокого риска. Ответственность за состояние их пожарной безопасности огромна.

– **Расскажите о том, как была организована служба государственного пожарного надзора в Ольхонском районе в первое время и как Вы решали бытовые проблемы отдела.**

– Было и сложно, и в то же время интересно. Всё-таки мне нравится моя работа, поэтому и трудности преодолевались легко. В «наследство» мне достался маленький кабинетик в пожарной части № 47 по охране посёлка Еланцы, где работали два сотрудника: старший дознаватель и инспектор. Если приходили посетители и нужно было составлять протокол или выполнять другую работу, требующую присутствия посторонних лиц, кому-то из нас приходилось покидать кабинет, чтобы не мешать. Проблему размещения нашего отделения тогда решил начальник отряда федеральной противопожарной службы № 2 Вячеслав Сергеевич Федосеенко. Постепенно у нас появились современное программное обеспечение, компьютеры и даже сейфы для хранения документации.

– **Как Вам удаётся держать на контроле такое количество туристических баз?**

– Когда я пришла начальником отделения надзорной деятельности в Ольхонский район, он активно застраивался базами отдыха. В то же время были введены «надзорные каникулы», и мы лишились возможности держать на постоянном контроле пожарную безопасность объектов туризма и отдыха с круглосуточным пребыванием людей. Как выходили из положения? Беседами с собственниками малого бизнеса, доведением требований по-

жарной безопасности, рейдовыми мероприятиями, проведением инструктажей с гостями баз отдыха. В 2014 году только на пяти турбазах сигнализации были выведены на пульт пожарной охраны. Сейчас на пульт пожарной охраны выведены 80 процентов турбаз. Это и заслуга самих руководителей баз отдыха.

– **Что повлияло на сознание собственников турбаз и заставило их оснащать пожарной автоматикой гостевые дома?**

– Многие из них задумались о пожарном состоянии своей собственности и безопасности гостей, когда на одной из туристических баз случился пожар, на котором погибли две женщины-гражданки Китая. Это произошло 28 января 2018 года на острове Ольхон. Около четырёх часов утра в поселке Хужир загорелся двухэтажный дом на улице Обручева, приспособленный владельцем турбазы «Дарьяна» для приема туристов. При разборе сгоревших конструкций пожарные обнаружили обгоревшие тела двух человек. Ещё семь человек пострадали. Пятерых пострадавших, в их числе четверых иностранных туристов, доставили в Иркутск вертолетом санавиации. Среди них, помнится, были с переломами двое туристов из Южной Кореи, выпрыгнувшие из окна во время пожара, получившая ожоги повар турбазы и переводчик. Еще двоих госпитализировали в больницу Хужира. Всего на турбазе в момент пожара находились шестнадцать человек, в том числе восемь туристов из Южной Кореи.

Погибшие молодые люди приехали на турбазу поздно вечером в субботу и сразу пошли спать в номер, не зарегистрировавшись – персонал решил, что сделает это с утра. Все документы сгорели в огне вместе с ними, и после пожара пришлось долго разбираться с лично-



Июнь 2016 года.  
Подворовой обход  
в Ангарске

Ноябрь 2016 года.  
Межведомственный рейд  
по профилактике пожаров





Ирина Шикueva с коллегой  
Ольгой Шастиной

Апрель 2019 года.  
Поквартирный обход

стями погибших. Они отдыхали не по путёвке, «дикарями». Причиной пожара послужило короткое замыкание.

Мы обратили внимание глав муниципальных образований на вопросы безопасности туристов. Проверки соблюдения предпринимателями мер безопасности по отношению к отдыхающим постоянно проводятся и прокуратурой, куда мы привлекаемся в качестве экспертов по вопросам пожарной безопасности. Возможно, проверки, а может, и ответственность за жизнь и здоровье постояльцев заставляют владельцев туристического бизнеса всё-таки прислушиваться к здравому смыслу и заниматься проблемами безопасности в деревянных строениях, предназначенных для проживания отдыхающих.

В вопросах обеспечения безопасности населения мы сотрудничаем и с природоохранной прокуратурой нашего района, поскольку они тесно переплетаются с проблемами охраны уникального природного заповедника. Совместными усилиями мы обеспечиваем по-

рядок на нашей территории, куда ежегодно прибывает около ста тысяч туристов.

– **41 населённый пункт на подведомственной Вам территории Ольхонского района. Как Вы контролируете их подготовку к пожароопасному периоду?**

– В подготовке к весенне-летнему пожароопасному периоду активно участвуют фермеры. Ольхонский район традиционно является сельскохозяйственной территорией. Здесь больше сотни крестьянско-фермерских хозяйств, которые с помощью своей тяжелой техники скашивают сухую растительность и опахивают населённые пункты, таким образом защищая их от угрозы перехода природных пожаров.

Примерно три раза в год вместе с представителями районной администрации мы объезжаем все населённые пункты и проводим сходы с населением, посещаем организации. В подворовых обходах помогают старосты населённых пунктов. Всеми возможными способами убеждаем людей в том, что лучше заранее принять меры и подготовиться к пожароопасной весне без использования открытого огня, провести опашку, заранее убрать сухую траву и постоянно держаться настороже, ведь основная проблема сельской местности – плотная деревянная застройка и близкое расположение полей и лесов. За последние пять лет нам общими усилиями с администрациями муниципальных образований удалось победить привычку сельских жителей сжигать сухую растительность. Несанкционированных пожаров сухостоя в Ольхонском районе не бывает.

– **Основные риски в сельской местности значительно отличаются от городской среды?**

– Конечно. В условиях плотной деревянной застройки даже небольшое возгорание может превратиться в катастрофу. В памяти пожар, который случился 3 мая 2017 года в бухте Зуун-Хагун на берегу Байкала. Из-за сильного ветра сгорели семь дачных домов. Произошло короткое замыкание из-за перепада напряжения. Один из домиков полыхнул первым, а от него пламя перекинулось на соседние строения, которые стоят очень близко. Когда на место прибыли пожарные, в огне были уже семь домов. Общая площадь пожара составила 300 квадратных метров. Дома не были заселены, поэтому о пожаре узнали очень поздно.

– **Какой опыт Вы приобрели за последние годы?**

– Один в поле не воин. Это главное, что я поняла за годы службы. Только совместными силами надзорных органов МЧС России, полиции, прокуратуры, лесхоза, муниципальных образований, руководителей учреждений, предпринимателей и старост удаётся добиваться положительных результатов. Работаем сообща. Когда я пришла работать в Ольхонский район, за весь пожароопасный период мы регистрировали до семидесяти пожаров. Сейчас десять пожаров за сезон кажется большой цифрой. За последние пять лет у нас в районе наблюдается динамика в сторону уменьшения количества пожаров, гибели на них людей и пострадавших. Местное население осознаёт ответственность за свои действия, поэтому и лесные пожары по вине человека практически сошли на нет. Нет пожаров – заслуга жителей. Есть пожары и нарушения – наша недоработка. Эту ответственность я принимаю как должное.



Июль 2017 года.  
Рейд в период особого  
противопожарного режима



2017 год.  
Работа инспекторов ГПН  
с журналистами



**Любовь Клунко**

## «Дознаватель – это опытный психолог»



**Начальник отделения дознания отдела надзорной деятельности и профилактической работы города Иркутска майор внутренней службы Любовь Алексеевна Клунко не представляет свою работу без азарта. Каждый пожар для неё интересен по-своему. Она один из лучших дознавателей России, призёр всероссийского конкурса «Созвездие мужества». Отделение дознания в городе Иркутске Любовь Алексеевна возглавляет уже 10 лет. В интервью Любовь Клунко рассказывает о своём опыте в системе МЧС России, о самых интересных случаях из практики, о методах работы дознавателей в Иркутской области.**

**– Любовь Алексеевна, что привело вас в МЧС России?**

– Во время учебы у меня была уголовно-процессуальная специализация, после чего я работала следователем. У меня в семье есть родственники, которые работали в уголовном розыске. Возможно, это сыграло определённую роль при выборе профессии. Меня с детства привлекало расследование и раскрытие преступлений. Особенный интерес представляли криминалистика и юридическая психология. Увлекал азарт, с которым бралась за каждое дело. Когда меня пригласили возглавить отделение дознания в Главном управлении МЧС России по Иркутской области, определяющим моё решение фактором стала возможность расследования по «горячим следам» каждого пожара и получение быстрого результата.

**– С какими сложностями вы столкнулись, став пожарным дознавателем?**

– Отсутствие пожарно-технического образования в первый год осложняло выполнение работы на пожаре. Всему нужно было учиться. Осмотр места происшествия бывает статический и динамический. Часто визуальный осмотр иногда ничего не даёт, приходится в буквальном смысле заниматься раскопками пожарного мусора в поисках вещественных доказательств. Это бывает иногда очень непросто. Когда я только пришла в дознание, в Иркутске случился пожар, который мгновенно перевернул моё представление о работе пожарного дознавателя. Поздней осенью дотла сгорел частный дом в садоводстве на острове посреди Ангары, где проживал одинокий мужчина. Человек погиб в огне. Установить причину пожара визуально не представлялось возможным. На место выехали разбираться в обстоятельствах очень опытный дознаватель, пожарный техник, Алексей Сергеевич Рудых и я как начальник отдела дознания. Добралась

до острова на лодке, смотрю – Алексей Сергеевич стоит на груде обрушившихся конструкций и разгребает лопатой сгоревшие остатки постройки. Для меня было тогда большое открытие, что дознаватель должен в буквальном смысле «докопаться» до истины. Сам. Лопатой. Копали вдвоём. Нам удалось разгрести пожарище до самого пола и обнаружить прогары, характерные для возгорания от малокалорийного источника, то есть от непотушенной сигареты. То, что изначально мне казалось невозможным, оказалось очевидным. После этого случая меня уже не удивляла трудоёмкость нашей работы.

**– Пришлось ли вам вносить какие-то коррективы в работу дознания? Как оно было устроено тогда, 10 лет назад, и сейчас?**

– Когда я пришла на должность начальника отделения, столкнулась с несовершенной процессуальной частью проведения дознания. При этом техническая составляющая была на высшем уровне. Я же была процессуалистом, поэтому сразу наладила оптимальный подход к ведению дел. Это не помешало, так как со временем ужесточились процессуальные требования с точки зрения надзора. Сейчас вообще начинается новый этап в ведении дел – вся система учёта и статистики пожаров переходит на электронный документооборот. Это очень удобно и значительно упрощает работу.

**– Что представляет собой пожарный дознаватель?**

– С точки зрения законодательства дознаватель – это лицо, которое производит предварительное расследование, который осма-

## январь | 1928

Впервые термин «дознание» появился в судебных уставах уголовного судопроизводства в 1864 году и означал «первоначальные изыскания, проводимые полицией для обнаружения справедливости или несправедливости дошедших до них слухов и сведений о преступлении...» Право самостоятельно расследовать пожары органы Госпожнадзора получили в январе 1928 года. С этого времени после ликвидации пожара на месте происшествия работают специалисты органов дознания. Они расследуют каждый пожар, устанавливают его причину и виновное лицо.

В 2002 году Государственная противопожарная служба МВД РФ вошла в состав МЧС России. В 2010 году органы государственного пожарного надзора были преобразованы в органы надзорной деятельности, в составе которых в настоящее время действуют органы дознания.



Чемодан дознавателя





Ноябрь 2014 года.  
Любовь Клунко на конкурсе  
Лучший дознаватель  
в Самаре



тривает место происшествия, опрашивает людей, собирает вещественные доказательства, устанавливает виновных, привлекает их к ответственности и направляет дела в суд. На деле же пожарный дознаватель – это и процессуалист, и пожарный эксперт, и инспектор, и психолог, и даже водитель, и начальник дежурной части, разнорабочий и штабист. То есть, это «человек-оркестр», который должен быть готов в любое время суток сорваться на пожар, который в поисках улики разгребает лопатой пожарище в мороз, который ведёт статистику, учёт пожаров и составляет отчёты, а помимо круглосуточных дежурств проводит проверки состояния пожарной безопасности и привлекается к профилактическим рейдам.

**– В чём отличие дознания в МЧС России? Что это за служба? Поделитесь взглядом «изнутри».**

– Поскольку в большинстве случаев причинами пожаров являются не умышленные действия, а стечение обстоятельств и неосторожные действия, то работать дознавателям МЧС приходится обычно не с преступниками, а с пострадавшими и очевидцами. Когда я пришла в госпожнадзор из милиции, меня поразила одна особенность сотрудников МЧС России, которая и сейчас присуща каждому – это равнодушие, участие в судьбе человека, непредвзятое отношение к потерпевшему. Это желание помочь и является основополагающим в нашей работе. В первую очередь, приезжая на место пожара, дознаватель «включает» своего внутреннего «психолога». Ему нужно войти в положение погорельца, суметь найти подход к нему, убедить в максимальном сотрудничестве с дознанием. Это во многом

определяет успех работы. Бывает, приезжаешь зимой на пожар: пожарные тушат дом, а рядом стоит совершенно потерянный хозяин этого дома и не знает, что делать в эти первые минуты трагедии. Иногда человек пребывает в шоковом состоянии. Сажая его к себе с машину, греемся, разговариваем по душам. Человеческое отношение располагает потерпевшего к тебе, а самые первые мысли, доводы, признания человека – они всегда самые правильные. Например, человек вспоминает, что курил в доме или оставил без присмотра включённый электроприбор, или какие-то другие факты. Это потом, уже позже, потерпевший может передумать и изменить показания для своей выгоды. То же самое и с другими очевидцами и свидетелями, которых нужно опросить как можно быстрее. Поэтому для нас так же важно прибыть на пожар в первые минуты, как и для пожарных расчётов, ведь вместе с имуществом в огне сгорают улики.

Ещё одна особенность работы пожарных дознавателей – отсутствие «долгого ящика». Все справки, которые нужны потерпевшему для восстановления документов или получения материальной компенсации, выдаются быстро. На рассмотрение ходатайств по закону даётся 10 суток, но, понимая, в какой ситуации оказывается человек, потерявший имущество, никто эти сроки не выдерживает. Если можно сразу же помочь без бумажной волокиты – просто помогаем здесь и сейчас. Мне это чувство помощи всегда импонировало, поэтому со временем не наступает очерствения души, не приходит разочарования от работы и профессионального выгорания.



**– Зачастую причина пожара не лежит на поверхности. Чтобы докопаться до истины, дознавателю предстоит провести целое расследование. Что помогает вам в этом?**

– Во-первых, это люди – погорельцы, очевидцы часто выдвигают свои версии пожара. Однако, бывает, что на месте пожара не ока-



Апрель 2020 года.  
Работа оперативно-  
следственной группы  
на лесном пожаре

Март 2008 года.  
Работа дознавателей  
на месте пожара



зывается людей. Поэтому, во-вторых, для дознавателя важно умение самоорганизоваться, определить версии возникновения пожара, составить план действий, чтобы ничего не упустить и не забыть. В том случае, когда объект уничтожен огнём полностью, восстанавливаем картину произошедшего путём подробного опроса не только хозяев и очевидцев, но и пожарных, а также с помощью записи видеокamera. К примеру, расследование обстоятельств пожара в торговом центре «Авалон», который произошёл летом 2015 года в городе Иркутске, велось со своими особенностями. Тушение пожара продолжалось три дня. Здание было полностью уничтожено огнём. Шесть раз дознаватель выезжал на место для проведения расследования. Причину того пожара удалось установить по записи с камер, опросам огнеборцев и тех людей, кто эвакуировался из торгового центра во время пожара.

**– Используют ли какое-то оборудование дознаватели для расследования причин и обстоятельств пожара?**

– Очень хорошее оборудование для проведения расследования используют эксперты. В частности, это современные компактные газоанализаторы. А в распоряжении дознавателей – целая пожарная криминалистическая лаборатория «Прометей-1». Это специальный чемодан, укомплектованный необходимым оборудованием: фотоаппаратом, лазерным дальномером, мультиметром, диктофоном, фонарём, компасом, рулеткой. Есть даже долото, нож, отвертки, топор, лопата, совок и много чего ещё. Всё это требует обновления на более совершенное оборудование. В последние годы мы стали использовать в работе квадро-

коптеры и GPS- навигаторы. Конечно, это значительно облегчает работу, но самое главное орудие дознавателя – это карандаш и бумага. Это то, что всегда берёшь с собой, даже находясь на отдыхе.

**– Бывает такое, что ошибка дознавателя приводит к тому, что дело остаётся нераскрытым?**

– Да. У нас в Иркутске был такой случай. Произошёл пожар, на котором собралось множество зевак. Дознаватель же в первую очередь занялся не опросом очевидцев, а расследованием других фактов. Люди постепенно разошлись, и уже позже мы поняли, просмотрев камеры видеонаблюдения, что в толпе был человек, который мог быть виновником пожара. Он скрылся, личность его так и не была установлена. Чёткой организации при проведении дознания не было. Возможно, если бы мы более чётко отработали с сотрудниками полиции, то нам удалось бы допросить и подозреваемого. Позже о несовершенных своевременно каких-то действиях приходится очень сожалеть, потому что удовлетворения от такой работы, конечно, не получаешь.

**– Расскажите о таком случае, когда вам удалось сделать верное заключение и разобраться в сложных обстоятельствах.**

– В 2016 году я была на дежурстве. И вот поступает сообщение о пожаре в квартире пятиэтажного панельного дома в переулке Пограничном. В кухне на первом этаже произошёл взрыв такой силы, что вылетели стекла даже соседних квартир. Эту квартиру снимали в аренду три девочки-студентки. Чудом они не пострадали. Определить причины взрыва с одного взгляда не получилось.

Газового оборудования в квартире не было, включённых электроприборов тоже. Вся кухня была равномерно покрыта копотью, возле окна наблюдалось оплавление оконной рамы. Этот факт вообще выбил из колеи. Честно, я очень долго думала, в чём причина. В ходе осмотра я подняла даже покрытие на полу. Вдруг возле окна я уловила едва заметный запах газа. Это показалось еще более странным. Начала осматривать окно и заметила в углу рамы маленькое отверстие. Кроме меня на место происшествия прибыли эксперт испытательной пожарной лаборатории и сотрудники полиции. Газоанализатор подтвердил большое превышение неизвестного газа в этом месте. Я высказала предположение, что газ мог попасть в комнату через это маленькое отверстие, и улики, возможно, стоит поискать на улице. И действительно, на улице мы обнаружили пластиковую бутылку с тонкой длинной трубкой. В качестве версии я выдвинула предположение о том, что через отверстие в раме по этой трубке газ из бутылки попал в кухню и был кем-то подожжён, в результате чего и произошёл взрыв. На следующий день сотрудниками полиции был задержан подозреваемый, который объяснил, что не мог поделить квартиру со своей сестрой и пытался отомстить ей, устроив пожар. О том, что внутри могут находиться другие люди, тем более несовершеннолетние, он не подозревал. Это был тот случай, когда я поняла, что могу гордиться своим опытом и даже своеобразным «чутьём», которое помогает мне расследовать такие сложные случаи.

**– Любовь Алексеевна, что приходит к дознавателю с опытом?**

– Умение с первого взгляда оценить обстановку и понять самое важное. Я этого не осознавала, пока однажды, проезжая на поезде мимо какого-то населённого пункта, совершенно случайно не увидела в 20 метрах от дороги сгоревший дом. Я просто посмотрела на его обгоревшую кровлю, осыпавшуюся кирпичную трубу и сразу поняла, что причиной пожара стал перегрев печной трубы, и живо представила, как этот пожар развивался. Это всё было настолько очевидным, что я сама поразила тому, как просто и быстро я могу поставить «диагноз» пожару.

Большинство пожаров «под копирку», но бывают настолько оригинальные случаи, что появляется не просто интерес, а, можно сказать, азарт при их расследовании. Я визуализирую ход событий, восстанавливая даже, казалось бы, незначительные детали. Это та работа, которая доставляет только удовольствие.

Февраль 2019 года.  
Работа дознавателей  
на пожаре  
в Иркутском районе





**Владимир Селезнёв**

## «Настоящего эксперта по пожарам определяют интуиция, упорство и намётанный глаз»



**Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Иркутской области проводит судебные экспертизы по пожарам, исследование вещественных доказательств с целью установления причин возгораний, исследовательские работы по определению пожаро- и взрывоопасности веществ и материалов, исследования огнетушащих веществ и пожарной опасности различных технологических процессов. Для этого на вооружении экспертов есть множество специальных установок и приборов. Однако статус одной из лучших в России испытательная пожарная лаборатория Иркутской области поддерживает благодаря специалистам. О становлении и развитии ИПЛ, а также о том, как формировался штат экспертов лаборатории, рассказал полковник внутренней службы Владимир Юрьевич Селезнёв, возглавлявший испытательную пожарную лабораторию в Иркутской области с 2000 по 2017 год.**

– Прежде чем стать сотрудником испытательной пожарной лаборатории, я служил дознавателем в восьмом отряде государственной противопожарной службы по охране города Иркутска, поэтому в ИПЛ на должность инженера в 1998 году пришёл уже с опытом расследования пожаров. Через год стал старшим инженером и ещё через год – начальником сектора исследования пожаров. В 2000-м году, с повышением начальника испытатель-

ной пожарной лаборатории Юрия Михайловича Козлова, меня назначили на его должность. Учитывая весьма ограниченные технические возможности лаборатории, признаюсь, поначалу было очень сложно организовывать работу. Но начальник тогда ещё управления государственной противопожарной службы МВД России Геннадий Павлович Файзрахманов попросил не подвести. И подвести было нельзя.

**– Что представляла собой испытательная пожарная лаборатория тогда?**

– Очень слабо оснащённое подразделение. Из приборов у нас в то время были только карандаш, блокнот и плёночный фотоаппарат «Зенит». ИПЛ нужно было поднимать, и начинать пришлось элементарно с мебели – столов и стульев. Ремонт в помещениях делали своими руками. Активное оснащение лаборатории специальным техническим оборудованием для исследования пожаров началось с того времени, когда лаборатории передали в ведомство МЧС России, в 2000-е годы. Это позволило со временем значительно расширить спектр объектов исследования. Работать стало интереснее. К примеру, с новыми возможностями эксперты могли определять причину пожара в полевых условиях. Технический комплекс, появившийся на вооружении в лаборатории, значительно облегчил задачу по установлению причин и обстоятельств пожаров, сократилось время расследования, увеличился объём работы. Свои доводы эксперты обосновывали уже научно, с доказательствами.

**– С каким опытом Вы пришли в испытательную пожарную лабораторию?**

– С опытом расследования пожаров. Когда только стал дознавателем при пожарной части в городе Иркутске, у меня появился наставник. Тогда ещё старший лейтенант Светлана Георгиевна Владимирова, инспектор. Она меня научила многому при разборе пожара, а главное – придавать значение мелочам. Возможно, поэтому мне удавалось расследовать достаточно сложные случаи и, бывало, даже опровергать мнение экспертов. Пожар у нас случился однажды зимой в центре города.

## 1993

В середине прошлого века на производстве и в строительстве появилась масса новых веществ и материалов, плохо изученных с точки зрения пожароопасности, с огнеопасными, взрывоопасными и токсическими свойствами. Для выработки методов безопасного использования этих материалов и тушения пожаров по инициативе Центрального научно-исследовательского института противопожарной обороны в 1960-е годы в Советском Союзе стали создаваться пожарно-испытательные станции. На первых порах в стране было организовано 10 таких станций, в том числе и в Прибайкалье. В штате иркутской пожарно-испытательной станции были начальник, инженер, старший мастер-лаборант и три водителя. Для оперативных целей на службе находился автомобиль-лаборатория. В задачи экспертов входило изучение явлений, происходящих на пожарах, исследование обстоятельств пожаров, составление заключений о причинах, проведение экспертиз и выполнение других работ, исходя из потребности гарнизона.

С 1993 года испытательная пожарная лаборатория является самостоятельным структурным подразделением противопожарной службы. С 1994 года в лаборатории введено круглосуточное дежурство инженеров, выезжающих на пожары.

В 2006 году ИПЛ получила статус государственного учреждения – судебно-экспертного учреждения федеральной противопожарной службы. В 2009 году учреждение реорганизовано в федеральное государственное бюджетное учреждение «Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Иркутской области».





Сентябрь 2014 года.  
Работа эксперта ИПЛ



Июнь 2010 года.  
Исследование пожара



Май 2010 года  
Исследование  
паровоздушной среды  
в предполагаемой  
очаговой зоне при помощи  
газоанализатора АНТЗМ



Июнь 2020 года.  
Имитация воздействия  
опасных факторов пожара  
на дымовой пожарный  
извещатель



Январь 2017 года.  
Работа эксперта ИПЛ



Сентябрь 2017 года.  
Проверка свойств  
пенообразователя



Октябрь 2007 года.  
Проверка горючести  
материалов



Октябрь 2007 года.  
Проверка горючести  
материалов



Ноябрь 2018 года.  
Эксперт ИПЛ  
Константин Кузнецов на  
конкурсе Лучший  
по профессии







Поздней ночью горело отдельное офисное здание, обнесённое забором. Приехал инженер ИПЛ и быстро поставил свой «диагноз» – поджог. Я, дознаватель, привык докапываться до истины. Копал в буквальном смысле слова и раскопал на пожарище чайник, включённый в розетку, с оплавленным электрическим шнуром. Под ним находился очаг пожара – место с наибольшими термическими повреждениями. Конечно, после экспертного заключения о поджоге я сомневался в своей версии, поэ-

тому решил проверить. Накануне выпал снег и ровным слоем лёг на окружающий здание забор. Посторонний человек, который устроил бы поджог, должен был преодолеть это препятствие и нарушить снежный покров. Осмотрев весь забор по периметру, я не обнаружил никаких посторонних следов и всё-таки сделал заключение о коротком замыкании, которое и послужило причиной пожара. Проведя более детальный осмотр места происшествия, инженеры подтвердили мою версию об электротехнической причине. В общем, это и определило дальнейшее направление в моей профессии.

**– Расскажите, пожалуйста, о Вашем первом опыте исследования пожара в ИПЛ.**

– Первый опыт работы на пожаре в должности инженера испытательной пожарной лаборатории я получил в первую же дежурную смену, поэтому помню его до сих пор. Ночью произошёл пожар в магазине в центре города Иркутска. Приезжаем на место. Стекло разбито, внутри горит. Первая мысль была: злоумышленники разбили стекло и закинули горящий факел или бутылку с горючей жидкостью. Искал, соответственно, камень, другой тяжёлый предмет, которым разбили стекло, или хотя бы осколки. Не нашёл и вдруг обратил внимание, что отверстие в стекле кажется довольно странным – с ровными краями, будто от выстрела, но не слишком маленькое. В поисках того, чем можно было выстрелить в окно, нашёл корпус ракетницы. Нужно сказать, в то время не было интернета, где можно было бы почерпнуть нужную информацию, а достать специальную литературу было нелегко. Помог знакомый, дал мне почитать

про ракетницы. И только тогда я смог сделать обоснованное подтверждённое научной литературой заключение о том, что пожар действительно мог произойти от выстрела сигнального пистолета.

**– Что представляет собой эксперт испытательной пожарной лаборатории?**

– Само понятие «эксперт» подразумевает высокую квалификацию специалиста. За все 17 лет, что я возглавлял ИПЛ, у нас на службе не появилось ни одного случайного сотрудника. Только знания и опыт позволяют хорошо делать свою работу. В результате команда лаборатории сложилась из толковых дознавателей, и иркутская испытательная пожарная лаборатория стала сильнейшей в Сибири и одной из лучших в России. Конечно, это стало возможным только благодаря специалистам. Среди них – сегодняшний начальник ИПЛ Константин Леонидович Кузнецов, руководители сектора судебных экспертиз в разное время Алексей Александрович Корякин и Руслан Олегович Морозов. Конечно, сейчас у экспертов на вооружении есть современное оборудование, но только специалист может определить, что важно в конкретном случае, на что обратить внимание, сделать объективное заключение на основе деталей. Это под силу только настоящему эксперту.

**– Владимир Юрьевич, какие исследования выполнялись в испытательной пожарной лаборатории под Вашим руководством, и как со временем изменились функции ИПЛ?**

– Помимо исследования пожаров, в самом начале мы проводили испытания пенообразователя и делали анализ химвоглотителя для изолирующих противогазов (КИП). Сами со-

бирали приборы, которые помогали бы нам в работе. Первый прибор, который мы собрали вручную, предназначался для определения трудногорючих материалов (ОТМ). Со временем, когда на вооружении экспертов появилось новое техническое оборудование, начали больше времени уделять исследованию веществ и материалов на пожароопасность, на горючесть и дымообразование. Затем на основе своих испытаний мы стали проводить сертификацию пожарной безопасности. Сейчас ИПЛ, помимо пожарно-технических экспертиз, занимается и строительными экспертизами, исследованиями вещественных доказательств с места пожара, независимыми оценками пожарных рисков. Для этого сектор судебных экспертиз оснащен современным оборудованием. Но самой главной и неизменной остаётся цель работы испытательной пожарной лаборатории – снижение риска и предотвращение пожаров ради спасения жизни.

Сентябрь 2013 года.  
Учебно-методические  
сборы с дознавателями



Март 2015 года.  
Учебно-методические  
сборы дознавателей  
и экспертов  
правоохранительных  
органов



**Семён Белокуров**

## Байкальский поисково-спасательный отряд МЧС России



Мощная, хорошо укомплектованная и развитая структура, основной задачей которой является поиск и спасение людей в условиях внезапных природных катаклизмов и аварий техногенного характера, действует на акватории озера Байкал и его прибрежных территориях. Байкальский поисково-спасательный отряд МЧС России осуществляет мониторинг чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, проводит все виды работ по поиску и спасению людей, терпящих бедствие, а также ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. С 2013 года Байкальский поисково-спасательный отряд МЧС России возглавляет Семён Алексеевич Белокуров.

– **Семён Алексеевич, как Вы пришли в службу спасения?**

– Задолго до создания нашего министерства в стране существовала система контрольно-спасательных служб (КСС), где работали общественные спасатели: спортсмены-альпинисты, горные туристы, туристы-водники и другие люди с активной жизненной позицией. В случае происшествия, при необходимости, их собирали для проведения спасательных операций в природной среде. Я был одним из таких ребят. Участвовал в спасательных работах в составе контрольно-спасательной службы. В 1995 году, вернувшись из армии, я поступил в Иркутскую областную поисково-спасательную службу, которая на тот момент являлась составной частью Забайкаль-

ской региональной поисково-спасательной службы.

– **Почему Вы выбрали профессию спасателя?**

– Скорее, это профессия выбрала меня. В девяностых в России появилась новая специальность – «спасатель». То есть, не горноспасатель, не спасатель лодочной станции, а «спасатель» в новом, более широком, значении этого слова. Эта новизна завораживала и привлекала. Мы чувствовали себя первопроходцами. Осваивали профессию на лету, в работе. Становление нас как профессионалов проходило параллельно со становлением министерства в целом.

Нас, спасателей, было не так много по стране. Присутствовал элемент романтики. Мы

стали своего рода элитой, основой спасательного ведомства, специалистами, которые шли непроторенной дорогой: осваивали новую технику, приобретали бесценный опыт, участвуя в ликвидации техногенных катастроф. Тогда ещё не было никаких методик и учебников. Зато мы чувствовали себя нужными и работали с энтузиазмом.

– **Как менялся отряд со временем, и в ликвидации каких крупных чрезвычайных ситуаций участвовали байкальские спасатели?**

– Состав отряда формировался из опытных специалистов, которые не требовали особого к себе отношения и дополнительной подготовки. Это были готовые профессионалы, которые стояли у истоков создания МЧС России. До сих пор эти люди составляют костяк поисково-спасательной службы, что дает основание полагать, что наш отряд является одним из наиболее опытных и компетентных в стране.

Со временем на службу в отряд приходили новые люди, осваивались различные специальности. С 1996 года в МЧС России функционировала водолазная служба. Навыки работы водолаза спасателю необходимы как при спасательных операциях на воде во время несчастных случаев, так и при чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Водолазная служба, которой раньше не было в регионе, появилась и в БПСО. Одним из первых среди наших спасателей эту профессию освоил Валерий Иннокентьевич Черных. Он разработывал водолазную службу здесь, на Байкале. Появились методические рекомендации, нормативно-правовая база, необходимое снаряжение средствами обеспечения водолазных спусков и подводных работ, мобильными ба-

пятница | июль | 1995

14

14 июля 1995 года в Российской Федерации был принят закон «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей». Этот закон определил организационно-правовые и экономические основы деятельности аварийно-спасательных формирований на территории страны, закрепил права, обязанности и ответственность спасателей, определил основы государственной политики в области правовой и социальной защиты спасателей, принимающих участие в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Служба спасения в Иркутской области появилась в 1992 году. Основателем и первым руководителем Иркутской контрольно-спасательной службы Иркутского областного совета по туризму и экскурсиям, а затем Забайкальской региональной поисково-спасательной службы был Валерий Фёдорович Красник. В зону ответственности поисково-спасательной службы входили территории республик Якутии, Бурятии, Иркутской и Читинской областей. 1 июля 1997 года Забайкальская региональная поисково-спасательная служба была реорганизована в Иркутскую областную поисково-спасательную службу и вошла в состав Сибирского регионального центра МЧС России.





2007 год. Вид БПСО  
с высоты птичьего полета

рокомплексами. Теперь мы сами занимаемся подготовкой спасателей-водолазов. Количество водолазных работ, требующих применения сложных технологий, растет с каждым годом. Это поиск и подъем затонувших объектов – автомобильной и другой тяжелой техники, летательных аппаратов, маломерных судов, а также чистка дна акваторий в местах массового отдыха граждан.

Мы осваивали новую технику: суда на воздушной подушке, аэролодки, вездеходы, беспилотники и подводные аппараты. Наладили международное сотрудничество с Агентством по чрезвычайным ситуациям Монголии. Много времени уделяем работе с детьми: каждое наше подразделение в своей зоне ответственности стало своего рода образовательным центром в сфере безопасности жизнедеятельности. Спасатели понимают, насколько важно делать вклад в развитие здорового и разумного подрастающего поколения. В какой-то степени это и подготовка нашей смены.

Одной из крупнейших чрезвычайных ситуаций, в ликвидации которых наши спасатели принимали участие, стала авария на Саяно-Шушенской ГЭС в 2009 году. Группа из 30 специалистов была разделена на две части – водолазную и техногенную. Техногенная группа производила разбор завалов между двумя агрегатами. Водолазы разбирали завалы конструкций на задвижках и занимались подводными работами. Буквально за одну ночь удалось расчистить все шандоры, закрыть их и начать откачку воды из помещений, которые были в ГЭС. С этого момента работы на ГЭС начали быстро продвигаться к завершению. За время работ отрядом БПСО были обнару-

## вторник | январь | 2002

# 1

Байкальский поисково-спасательный отряд был создан 1 января 2002 года на базе Иркутской областной и Бурятской республиканской поисково-спасательных служб. Он расположен в поселке Никола у истока реки Ангары. Зона ответственности – акватория озера Байкал, а также прилегающая к нему 30-километровая территория Иркутской области и республики Бурятия – огромна и разнообразна по типу рельефа. Протяженность береговой линии Байкала – 2100 километров. Ее прикрывают 7 поисково-спасательных подразделений БПСО. В Иркутской области расположены Никольское, Сахюртинское, Слюдянское поисково-спасательные подразделения, а также подразделение экстренного реагирования. В Бурятии – Усть-Баргузинское, Посольское и Северобайкальское поисково-спасательные подразделения. Все они входят в состав поисково-спасательной службы отряда и находятся в состоянии постоянной готовности.



Декабрь 2005 года.  
Проверка Байкальского  
отряда министром  
МЧС России С.К. Шойгу



жены десять тел погибших, разобраны завалы на площади около тысячи квадратных метров. После Саяно-Шушенской ГЭС спасателям пришлось пройти медицинскую реабилитацию на базе федерального медико-биологического агентства в Красноярске.

Другим серьезным испытанием для спасателей БПСО стали работы на месте авиакатастрофы, в которой погиб губернатор Иркутской области, в том же 2009 году. Группа Байкальского поисково-спасательного отряда вела сбор фрагментов вертолета и поиск «черного ящика».

В основном, спасательные операции связаны с поисками и оказанием помощи туристам,

рыбакам, провалами под лед автомобилей, с поиском грибников и любителей дикоросов. Большинство происшествий, связанных с туристами, приходится на отряды Слюдянского и Никольского подразделений, так как они располагаются на пересечении большинства туристических маршрутов.

**– Какие задачи Вы ставили перед собой, став начальником отряда, и чего удалось добиться?**

– Сохранить коллектив, омолодить его, улучшить материальную базу. Меня назначили начальником отряда в 2013 году. Это было непростое время и в стране, и в министерстве в плане экономики и финансирования. Но нам удалось сохранить и даже развить то, что мы имели. Но основное наше достижение – это более пяти тысяч реально спасенных жизней почти за двадцать лет. О чём сожалеем – так это о тех, кого спасти не удалось. Такие случаи всегда оставляют осадок в душе спасателя, тяжелые размышления: а всё ли мы сделали, что могли, и не было ли допущено ошибок?

Повседневные задачи – это налаживание взаимодействия с главными управлениями по субъектам, с министерством. Прикладываем силы для того, чтобы плодотворно сотрудни-



чать, и у нас это получается. Ещё один особенный пласт работы – это воспитание молодых спасателей, передача опыта, их обучение. В основном преданные делу понимают: спасатель – это не просто профессия, а призвание.

**– Как Вами осуществляется подбор кадров? По каким качествам определяется настоящий спасатель?**

– При подборе кадров в первую очередь обращается внимание на образование, службу в армии, наличие дополнительных специальностей. Кандидат должен достойно пройти собеседование, успешно сдать спортивные нормативы и выдержать психологическое тестирование. Это основные требования. Чем лучше человек подготовлен физически, психологически и профессионально, тем больше у него шансов стать отличным спасателем. Во-вторых, это мотивация. Будущий спасатель должен чётко определять свою цель, знать, для чего хочет стать сотрудником МЧС России. Если он идёт сюда за деньгами и славой, то



Март 2009 года.  
Проведение спасательной  
операции в Саянах

Март 2019 года.  
Спасение туристки в Саянах

Декабрь 2005 года.  
Строевой смотр  
спасателей БПСО



Октябрь 2014 года.  
Спасатели БПСО  
на занятиях



2009 год. В ожидании  
вертолета МЧС России  
для эвакуации  
пострадавшего



Август 2018 года.  
Спасение туристки в Саянах



Октябрь 2015 года.  
Спасатели БПСО



зволяет поддерживать готовность сил отряда по всем направлениям с использованием водолазных, альпинистских, спелеотехнологий. Наши спасатели готовы круглогодично автономно и профессионально работать в горах, таёжной местности, на льду, на воде и под водой вне зависимости от того, техногенная или природная ЧС. Есть опыт, знания, подготовка, люди и техника. Пример тому – ликвидация последствий паводка в Якутии в мае 2018 года. Двадцать пять человек личного состава БПСО с плавсредствами, помпами для откачки воды, водолажным снаряжением, световыми башнями и шанцевым инструментом около месяца работали в зоне чрезвычайной ситуации на реке Амга, оказывая помощь людям в эвакуации, обеспечении их жизнедеятельности.

– **Центр подготовки спасателей имени Александра Ильича Степанова функционирует на базе БПСО с 2004 года. В каком направлении ведётся подготовка спасателей?**

– С появлением Центра подготовки спасателей федерального значения на отряд легла дополнительная функция обучения и аттестации профессиональных спасателей. Курсанты со всей России проходят здесь подготовку по 33 специальностям, в том числе обучаются работе в условиях арктической зоны, используя природные полигоны по всему периметру озера Байкал, с привлечением специалистов в самых разных областях. Кроме комплексной физической и психологической подготовки, спасатель должен обладать навыками и знаниями фундаментальных законов природы. На базе отряда есть и искусственные полигоны. Программы постоянно обновляются, количество их увеличивается. В течение года в

центре проходят обучение от 300 до 500 спасателей федеральных и региональных служб.

В деле подготовки спасателей важно сочетать высокий профессионализм с личностными качествами, поэтому «кузница кадров» МЧС России работает и внутри самой системы ведомства. Сегодня целый ряд учебных заведений проводит подготовку квалифицированных спасателей-универсалов по решению широкого спектра задач.

– **В каких условиях проходит практическая подготовка спасателей?**

– Байкальский поисково-спасательный отряд располагается в таком месте, где у спасателей есть отличная возможность тренироваться в различных условиях: рядом глубокий Байкал, горы и скалы, реки, пещеры, леса. Учения в естественных условиях позволяют поддерживать в отличной форме наших специалистов. Спасатели всегда работают и тренируются в условиях высокого риска. Все мы помним и всегда будем помнить нашего друга, коллегу, спасателя международного класса Виталия Владимировича Тихонова. Он погиб в лавине в Восточных Саянах во время тренировочных сборов в апреле 2013 года. Посмертно награждён Орденом мужества. Надёжный, талантливый, бесстрашный. Душа отряда. За 25 лет службы Виталий помог спасти жизни свыше двухсот человек, участвовал более чем в пятистах спасательных операциях. У него была горная и водолазная подготовка. Пришёл в службу из общественных спасателей со своей экипировкой и снаряжением. Тогда так делали все. Работал после землетрясения в Нефтегорске, на всех иркутских авиакатастрофах, наводнениях и других ЧС. Как заместитель начальника поисково-спасатель-



ной службы участвовал везде. 27 апреля 2013 года группа спасателей вышла на перевал. Виталий как руководитель шёл замыкающим, спасатель Андрей Светлов – перед ним. Лавина сошла внезапно прямо под ногами. А. Светлов выбрался сам, В. Тихонова нашли быстро, но спасти его уже не смогли.

– **Вспомните, пожалуйста, наиболее интересные и значимые происшествия, в ликвидации которых приходилось принимать участие спасателям БПСО?**



Август 2016 года.  
Учения на озере Байкал

2009 год.  
Водолазные работы  
на Байкале





Август 2009 года. Участие в ликвидации аварии на Саяно-Шушенской ГЭС Республика Хакасия



– Мы постоянно сталкиваемся со сложными и необычными работами не только в зоне своей ответственности и за её пределами. Кроме того, спасатели БПСО неоднократно принимали участие в ликвидации ЧС всероссийского масштаба. Это были наводнения в городах Тулуны и Киренске, на Алтае, Дальнем Востоке. Одна из самых тяжелых техногенных катастроф – на Саяно-Шушенской ГЭС. Привлекались и к ликвидации аварии с теплоходом «Булгария». Это знаковые работы, где наши спасатели проявили себя как специалисты высокого уровня, грамотно и самоотверженно выполняющие свой профессиональный долг.

**– Чем принципиально отличается БПСО от других спасотрядов в стране?**

– Тем, что мы территориально привязаны к уникальному географическому объекту – озеру Байкал, где существуют все условия для активных видов отдыха. Ежегодно регион принимает большой поток гостей, ведь озеро Байкал притягивает к себе миллионы зарубежных и отечественных туристов. Их поток год от года растёт. На Байкале прекрасная зимняя и летняя рыбалка, отличные возможности для любителей экстремальных видов спорта. Однако природа Байкала не только чрезвычайно живописна, но и весьма сурова, а порой и жестока – не прощает легкомысленного отношения к себе, поэтому вопрос безопасности имеет серьезное значение.

Определённые риски происшествий имеются на железной дороге, автомобильных трассах, на предприятиях, расположенных в ближайшей к акватории озера зоне. Активная навигация также является объектом нашего пристального внимания.

Не в каждом федеральном отряде есть свой Центр подготовки спасателей. У нас есть возможность повышать свою квалификацию в реальных условиях. Огромный природный полигон в виде озера Байкал позволяет нам готовить водолазов, которые считаются одними из лучших специалистов в России. Это еще одно бесспорное достоинство нашего отряда.

**– Одним из приоритетных направлений деятельности отряда является профилактическая работа. Расскажите об этом.**

– Значимость работы по профилактике чрезвычайных ситуаций сложно переоценить. Любое происшествие проще предотвратить. Наши спасатели привлекаются к обеспечению безопасности массовых мероприятий на льду Байкала. Это пешие переходы, спортивные соревнования, праздники. Мы обследуем туристские маршруты и в случае риска предупреждаем туристов, перекрываем опасные тропы, ограждаем опасные места. Мониторинг ледовой обстановки ведётся постоянно, а в тёплое время года обследуем и расчищаем пляжные зоны, берега и дно озера. Ежедневно ведётся патрулирование мест массового пребывания отдыхающих и рыбаков, популярных туристских маршрутов.

Часто приходится оказывать помощь населению в отдалённых населённых пунктах. Для повышения уровня культуры безопасности населения наши специалисты проводят открытые занятия по ОБЖ, показательные выступления для преподавателей и учащихся. Если кому-то из них в жизни пригодятся знания, полученные от спасателей, мы будем считать свою миссию выполненной. Возможно, кто-то из этих детей вырастет и станет спасателем.



Ноябрь 2015 года. Занятия с детьми на БПСО



Октябрь 2016 года. Народный артист Николай Бурляев на БПСО



**– Чем Вы лично как руководитель гордитесь?**

– Тем, что за столько лет работы удалось сохранить коллектив, развить материальную базу, омолодить состав спасателей, выстроить быстроуправляемую мобильную систему, способную эффективно реагировать на ЧС любого уровня. Горжусь нашими ветеранами, которые остаются в строю, приносят колоссальную пользу отряду, передают свой опыт молодежи. Кстати, я горжусь и нашими молодыми спасателями. Это прекрасные молодые люди с горящими глазами, стремящиеся достичь в своей сложной профессии определенных высот. Я лично приезжаю в каждое подразделение и вижу, как новое поколение молодых специалистов растет на наших глазах.

**– Как вам удаётся всегда держать планку и оставаться в числе лучших поисково-спасательных отрядов МЧС России?**

– Благодаря упорному труду спасателей, руководителей всех уровней, преподавателей, всех работников отряда без исключения. При помощи современных систем связи, при помощи толковых руководителей на местах, взаимодействуя с главными управлениями и пожарными гарнизонами, силовыми структурами, муниципалитетами, нам удаётся обеспечивать быстрое реагирование на любое происшествие в любой точке зоны ответственности.

Каждый из нас, сотрудников БПСО, осознаёт то, чем занимается и во имя чего. Каждый руководитель в любой момент готов сдать спортивные нормативы, днём и ночью в праздничные и выходные дни оставаться на связи, выезжать на спасательные работы, чтобы руководить процессом на месте и показывать спасателям личный пример. Не стоять за спиной своих подчинённых, а выйти вперёд и вести их за собой.

**– Как Вы видите будущее Байкальского поисково-спасательного отряда?**

– Как руководитель отряда я, конечно, вижу только дальнейшее его развитие: полное переоснащение современной техникой, в том числе новыми беспилотными летательными аппаратами и более совершенными необитаемыми подводными аппаратами, оборудование дополнительных постов в местах развития массового туризма, разработка новых программ подготовки спасателей и освоение новых полигонов для их тренировки. Планируем участвовать в международных программах по сотрудничеству, обмену опытом, проведению совместных учебных тренировок и спасательных работ. В целом есть понимание куда двигаться, к чему стремиться, в каком направлении развиваться.

**– Что для Вас значит Байкальский ПСО: работа, коллектив, любимое занятие или судьба?**

– Байкальский поисково-спасательный отряд для меня значит очень много, так же как для большинства людей, которые работают в системе МЧС России практически с самого начала. Мы стояли у истоков создания отряда, когда он представлял собой палаточный лагерь в чистом поле. Мы «росли» вместе с отрядом, развивались сами как спасатели и совершенствовались наше подразделение. Во время становления шло активное оснащение новой техникой: катерами и автомобилями, которых в регионе раньше не было. Сейчас это совершенный, хорошо укомплектованный спасательный отряд. Без него я не представляю себе свою жизнь, поэтому могу с уверенностью сказать, что это судьба, как и судьба многих. Личный состав отряда опытный, ребята хорошо знают свой регион и специфику работы. И многие наши ветераны, которые работают в министерстве со дня его основания, до сих пор продолжают спасать.





**Сабртай Жанабаев**

## «Сохранять стабильность в вопросах профилактики и оперативном реагировании на воде»



С руководителем Иркутского районного участка Центра ГИМС Главного управления МЧС России по Иркутской области Сабртайем Сапаровичем Жанабаевым мы поговорили об особенностях работы по обеспечению безопасности на водных объектах.

**«С переходом ГИМС в МЧС России обязанности инспекторов были значительно расширены. Сегодня я и мои коллеги осуществляем государственный и технический надзор за маломерными судами и базами для их стоянок, ледовыми переправами, пляжами. Занимаемся государственной регистрацией, учетом, техническим освидетельствованием маломерных судов, выдачей судовых билетов, принимаем экзамены по судовождению, проводим профилактическую работу с населением во время рейдов и патрулирований, обучаем детей правилам безопасности, участвуем в поиске и спасении людей»,** – рассказал старший государственный инспектор.

**– Каким требованиям должны соответствовать кандидаты, желающие служить в Государственной инспекции по маломерным судам?**

– На должность инспекторов принимают людей с высшим профессиональным – водным, военно-морским, юридическим – образованием. Это определено спецификой деятельности. На момент моего прихода в систему требования были менее жесткими, хотя и оговаривалось, что председатель комиссии и его

заместитель, проводящие аттестацию судоводителей, должны были иметь высшее профильное образование и быть в должности старших госинспекторов. А уже с 2014 года в приказе МЧС России обозначено, что в состав комиссии должны быть включены специалисты морского или (и) водного транспорта с опытом управления маломерными судами, имеющие высшее или среднее профессиональное образование соответствующего профиля по кругу проверяемых вопросов.

**– Откуда Вы пришли в систему МЧС, и почему выбор пал на нее?**

– В 1986 году я окончил Саратовское высшее военно-командное училище внутренних войск МВД СССР и служил в армии 17 лет – от командира взвода до заместителя командира отдельного батальона. В 1998 году батальон расформировали, в 1999 году я пришел работать в милицию. Был командиром роты, и до 2004 года являлся командиром батальона патрульно-постовой службы города Иркутска. После выхода на пенсию несколько лет трудился в охранных структурах, но коммерческому направлению в итоге предпочел государственную службу. В 2010 году пришел в ГИМС. Тогда его возглавлял Радик Гиндуллоевич Субханкулов.

**– Что это была за система?**

– Центр имел статус юридического лица: была своя структура, свое финансирование. Оперативное управление нашим подразделением осуществлял начальник Главного управления МЧС России по Иркутской области Вячеслав Эдуардович Эглит. В главке также существовал отдел по безопасности людей на водных объектах, руководил которым Петр Иванович Ус. Честно, до прихода в ГИМС я воды не касался – в моей жизни была работа на земле, в пехоте. Но спустя уже добрый десяток лет могу сказать: не пожалел, что «окунулся» тогда в водную стихию. Во-первых, это способствовало приобретению новых навыков – пришлось досконально разбираться в устройстве судов различных типов, осваивать судовождение, изучать нормативно-правовую базу. Во-вторых, осознал, насколько важны профессионализм всего коллектива и его

пятница | июнь | 1984

15

15 июня 2020 года Государственная инспекция по маломерным судам МЧС России отметила 36-ю годовщину со дня образования. Главной задачей структуры, созданной в РСФСР в 1984 году, стал контроль за использованием маломерных судов. Ведомство последовательно находилось в ведении Минжилкомхоза РСФСР, Минархстроя, Минэкологии, Госкомэкологии и Министерства природных ресурсов, а в феврале 2003 года Указом Президента Российской Федерации была передана в МЧС России, по праву заняв одно из ответственных мест.

В Иркутской области Центр ГИМС с 2004 года находился в оперативном управлении главка, а в 2019 году вошел в его состав. В 2020 году общая штатная численность Центра Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Иркутской области составила 132 человека, из них 119 государственных инспекторов по маломерным судам, на вооружении которых 95 плавсредств и автомобилей, судно на воздушной подушке, гидроцикл, 16 единиц техники высокой проходимости – снегоходы и квадроциклы.





Якорь Большая кошка, изготовлен в 1901 году. Поднят со дна Байкала в районе поселка Кропоткин. Изобретен скандинавскими мореходами. Символ безопасности

слаженность – от них зависит снижение числа происшествий и гибели граждан на воде.

**– Профессия повлияла на Ваше отношение к безопасности?**

– К чему приводит халатность в таком вопросе, я увидел на примере Чернобыльской трагедии. В 1987 год был сформирован оперативный батальон в Минске, и в его составе полтора года мы несли службу в Гомельской области – охраняли пустующие деревни, находившиеся в зоне отчуждения, от мародеров. Хочу сказать, что отступление даже от самых простых правил чревато трагедиями. Мы с этим сталкиваемся регулярно в работе: вода ошибок не прощает.

**– Предлагаю перейти к суровым будням и не менее суровым сибирским судоводителям и судовладельцам. Есть же своя специфика при работе с ними?**

– Я бы хотел отметить возросшее число дисциплинированных судоводителей, которые помогают нам в работе в качестве внештатных инспекторов ГИМС. В обществе повышается уровень культуры безопасного поведения, люди не желают пассивно наблю-



Вручение нагрудного знака МЧС России «Участнику ликвидации последствий ЧС»

дать за совершающимися правонарушениями – пытаются их пресекать. Инспекция наделяет их соответствующими полномочиями. В нашем регионе, например, большее число внештатных инспекторов сосредоточено в Иркутском районном инспекторском участке и в иркутском отделении, а также на Байкальском инспекторском участке. По состоянию на ноябрь 2020 года, в инспекторских подразделениях в ряды общественников зачислено 135 внештатных инспекторов в 78 муниципальных образованиях. Количество профилактических патрулирований с привлечением внештатных государственных инспекторов ГИМС в этом году составило более 1,8 тысячи.

К сожалению, по-прежнему мы выявляем грубейшие нарушения на воде. Да, их число снизилось, по сравнению с прошлым годом, на 200 случаев, но все равно их много. В ходе надзорной деятельности подразделений Центра Государственной инспекции по маломерным судам за 9 месяцев 2020 года было выявлено 1594 факта нарушения административного законодательства, 63 судна были помещены на специализированные стоянки.

**– С какими нарушениями инспекторы сталкиваются чаще всего?**

– С отсутствием спасательных жилетов на судоводителе и пассажирах. В нашем обществе, в целом, почему-то наблюдается безответственное отношение граждан к личной безопасности. Пассажиры автомобилей игнорируют ремни безопасности, пассажиры судов – спасательные жилеты. Никто не оспаривает значимость этих приспособлений в сохранении жизни, но при этом напрочь «забывают» ими воспользоваться. Парадокс! Я не случайно сравнил нарушения, допускаемые на доро-

**На территории Иркутской области сосредоточен значительный водно-ресурсный потенциал: Иркутское, Братское, Усть-Илимское водохранилища, реки Ангара, Лена, Витим, озеро Байкал – всего 1855 водных объектов, площадь которых составляет более 20 тысяч квадратных километров.**

**Всего на учете в подразделениях Центра ГИМС Главного управления МЧС России по Иркутской области состоит более 43 тысяч маломерных судов, 60 детских оздоровительных лагерей, расположенных вблизи водных объектов, летом – 12 пляжей, зимой – 56 ледовых переправ. Подготовлено 8 гидроплощадок для применения самолета-амфибии Бе-200ЧС и забора им воды в глассирующем состоянии.**

ге, с нарушениями на воде. Они аналогичны: нарушения правил плавания, отсутствие технического освидетельствования маломерных судов, удостоверения, подтверждающего право на управление плавсредством, передача управления лицу, не имеющему на то прав, случаи опьянения – алкогольного, наркотического иного токсического. Убрать приставку «судо-», и получится все тот же водитель, который на дороге не позволяет себе таких вольностей, а на воде – пожалуйста. Но за них также предусмотрена административная и уголовная ответственность – не должно быть иллюзий о безнаказанности.

В последние несколько лет благодаря активной информационной работе ситуация несколько изменилась: люди звонят и уточняют, где можно пройти обучение на судоводителя, много вопросов поступает по поводу регистрации судов, прохождения их технического освидетельствования. Исчерпывающая информация, отсутствие бюрократии, кратчайшие сроки исполнения делают эти процедуры доступными и востребованными.

**– В 2019 году была ужесточена ответственность за несоблюдение требований безопасности, которое со вступлением в**

**силу новой редакции Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях выразилось в значительном увеличении суммы штрафов. Это сказалось на уменьшении числа правонарушений?**



Февраль 2017 года. Пост ГИМС на Байкале

Февраль 2016 года. Провал грузового автомобиля на Байкале





Июль 2017 года.  
Спасение на Байкале  
Иркутский район

– Скажем так: это выявило проблему общества, которая в Иркутске и Иркутском районе стала особенно заметной. Например, на реке Ангаре судоводители более дисциплинированы, нежели на Иркутском водохранилище, где больше всего владельцев дорогостоящих катеров, для которых штраф в несколько десятков тысяч рублей – «ни о чем». Неприятным открытием для некоторых из них стал тот факт, что за ряд нарушений положен не только штраф, но и лишение права управления судном. Но и те, кого штраф больно бьет по карману, могут агрессивно вести себя по отношению к инспектору. К слову, в ходе проводимых

межведомственных рейдов, к которым мы привлекаем сотрудников полиции, большинство претензий сходят на нет. Безусловно, существует проблема с восприятием статуса государственного инспектора по маломерным судам, в то время как статус полицейского не оспаривается.

И все-таки, считаю, что мало привлечь к ответственности, нужно сделать все для того, чтобы впредь человек сам не допускал правонарушений.

**– Если взрослых уже поздно воспитывать, может, профилактическая работа с подрастающим поколением принесет свои плоды?**

– Наши коллеги из Ангарского инспекторского участка рассказывали про вопиющий случай. Во время патрулирования они остановили маломерное судно, и пока проверяли документы у судоводителя, краем глаза заметили еще одно плавсредство. Что-то в поведении людей, находившихся в нем, заставило насторожиться. Поравнялись, заглядывают в лодку, а на ее дне притаился ребенок. Представьте: двое здоровых мужиков сидят в спасательных жилетах, а на маленьком мальчике его нет, поэтому они просто решили спрятать мальчика, чтобы проскочить мимо. Как можно было подвергать риску его жизнь? Возможно, у взрослого человека есть шанс в случае непредвиденной ситуации спастись, у ребенка

**В 2020 году инспекторским составом проделана серьезная работа по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению безопасности: зарегистрировано 438 маломерных судов, аттестацию прошли 1323 судоводителя, освидетельствовано 1024 маломерных судна, освидетельствовано и принято в эксплуатацию 41 сооружение для их стоянок.**

– нет. Своенравность и опасность сибирских рек требует ответственного отношения, и воспитывать его в людях необходимо с раннего детства. В первую очередь собственным примером.

На наш взгляд, плох и стихийный отдых у воды, поскольку нет адекватной организации. У меня перед глазами – детская коляска, забитая баклашками с пивом, родители в тенечке, распивающие спиртные напитки, и дети, плещущие сами по себе в водоеме. Иркутские реалии. Практически каждое лето такая картина в местах массового отдыха.

Дети копируют поведение взрослых, и как бы нам не хотелось надеяться на лучшее, но один инспектор не может повлиять на формирование в ребенке ответственности и требовать соответствующего поведения. Изначально все должно идти из семьи.

Масштабная профилактическая работа, в которую вовлечены представители других министерств и ведомств, общественных организаций, администраций муниципальных образований, добровольцы, оказывает влияние на снижение числа происшествий с участием несовершеннолетних. В 2015–2016 гг. на реке Ангаре в купальный сезон и в период становления или разрушения льда погибали 5–6 детей. В последние годы случаи единичны. И такая статистика по всем инспекторским участкам. Помогает включение в школьную программу уроков безопасности, в предмет ОБЖ – разбор алгоритмов, связанных со спасением и самоспасением на воде, а также практических занятий на водоемах, которые организуют специалисты аварийно-спасательных формирований и наши инспекторы.



Июль 2015 года.  
Проверка документов  
у судоводителей

Но, повторюсь: детей нужно воспитывать собственным примером!

**– Расскажите о спасении на воде.**

– Часто случаются поломки в штормовую погоду. При получении сигнала бедствия мы выезжаем на патрульных катерах, буксируем суда на лодочные станции. До выхода на воду



Август 2018 года.  
Рейд на Малом море.  
Озеро Байкал



Март 2020 год.  
Инструктаж рыбаков  
на Байкале



нужно учитывать все: прогноз погоды, техническое состояние судна, наличие на борту средств связи и т. д. В 2018 году в Иркутске на реке Ангаре напротив Московских ворот при опасном маневрировании опрокинулась лодка с людьми. К счастью, она не затонула, мужчина и женщина держались за нее до нашего прибытия. Конечно, бывает и так, что спасти уже некого. Люди без спасательных жилетов имеют малый шанс продержаться на воде до прихода помощи. Ангара с ее стремительным течением и низкой температурой воды отнимает силы в считанные минуты.

Нас также настораживает тенденция, что некоторые, став очевидцами происшествия, первым делом хватаются за телефон не для того, чтобы вызвать спасателей, а чтобы сделать видео. За последний год три раза о происшествиях мы узнавали из роликов, выложенных в социальных сетях. Один автомобиль затонул при попытке водителя преодолеть реку Ушаковку, во втором случае гость из другой страны перепутал газ с тормозом и допустил съезд в Ангару в районе Иннокентьев-

ского моста. В конце октября было выложено видео с плывущим по Ангаре автомобилем. Как выяснилось позднее, ролик был снят возле Глазковского моста, откуда упал автомобиль. По всем этим случаям проводилась проверка совместно с правоохранительными органами. Было установлено, что водители и пассажиры этих транспортных средств не пострадали... Как можно было оставаться в такой ситуации безучастным и не сообщить о происшествии, мне непонятно.

Хочу отметить, что многие отдыхающие на воде проявляют бдительность и, заметив неладное, мгновенно информируют о происшествии спасательные подразделения, оказывают грамотную помощь пострадавшим. Такой степени ответственности за собственную безопасность и безопасность окружающих мы хотим добиться масштабной профилактической работой, проводимой в течение всего года и с детьми, и со взрослыми.

**– Вам удалось привить своим детям то, чему следуете сами?**

– Все, что было заложено моим отцом – быть честным и трудиться добросовестно, я стараюсь передать не только детям, но и коллегам, которые приходят нам на смену. Не так давно наш участок пополнился двумя госинспекторами. У них отличное образование – один имеет высшее юридическое, второй – водное профильное, он морской механик. Надежные парни, которые не боятся нашей сложной работы. И мы их убеждаем ответственно к ней относиться, сохраняя стабильность в вопросах профилактики и оперативном реагировании на воде – важнейших составляющих деятельности государственной инспекции по маломерным судам.

Январь 2018 года.  
Дежурство во время  
Крещения



Июнь 2018 года.  
Установка  
информационных знаков  
на Ангаре в Иркутске



Август 2018 года.  
Совместный рейд по местам  
купания города Иркутска



Июнь 2016 года.  
Занятие в детском лагере  
«Юный водник»





Владимир Московских

# Высший пилотаж КВС



Мечта о небе у него родилась в детстве, впиталась вместе с тёплым запахом работавших агрегатов в кабине экипажа военного самолёта, которым командовал его отец. Чувство гордости и восхищения тем, что маленький человек, управляя железной машиной, покоряет небо, сопровождало его с малых лет и определило дальнейшую судьбу. Сейчас на его счету несколько сотен спасённых жизней. Подполковник внутренней службы Владимир Владимирович Московских – командир воздушного судна Ми-8 МЧС России.

**– Владимир Владимирович, как Вы шли к своей мечте, и как судьба привела Вас в спасательное ведомство?**

– После школы, в 1991 году, я поступил в Барнаульское высшее военное авиационное училище. В 1996 году, по его окончании, по направлению пошёл в военную авиацию. Летал на бомбардировщике Су-24 на Дальнем Востоке, под Хабаровском, пять лет.

К сожалению, в 1990-е годы в армии наступили нестабильные времена. Мне пришлось пережить две волны сокращений. В третью волну я понял, что хочу служить там, где буду нужен и полезен. Узнал, что на моей родине, в Иркутской области, есть авиация службы спасения, и в 2001 году экстерном переучился на пилота вертолёт. После военных боевых самолётов управлять вертолёт было несложно. Начальником Сибирского регионального центра МЧС России тогда был генерал-лейтенант Павел Анатольевич Попов. Он дал напутствие, попросил не подвести и сказал, что уве-

рен в сибирском твёрдом характере. С тех пор моей родной машиной стал Ми-8.

**– Итак, Вы поступили на службу в МЧС России. Оправдались ли Ваши ожидания?**

– В целом, конечно, оправдались. В МЧС России я шёл с одной целью – спасти людей. От каждой успешной спасательной операции испытывал непередаваемое чувство удовлетворения и каждый раз убеждался, что сделал правильный выбор. Поначалу вёл дневник, куда записывал хронологию полётов. Когда число спасённых жизней перевалило за триста, перестал писать, просто живу и наслаждаюсь своей работой. Были и условия, под которые пришлось подстраиваться. Например, я перестал что-то обещать людям, перестал планировать свободное время с родными. Происшествия случаются и в выходные и в праздничные дни, и зачастую приходится внезапно собираться и вылетать в зону ЧС, а семье остаётся только ждать дома. У меня дочка родилась в мае семнадцать лет назад. За все

эти годы на её дне рождения я был три раза, включая самый первый. Все остальные дни – работал на ЧС: это время весенних пожаров и паводков.

**– Владимир Владимирович, в Вашей жизни был один день, который для Вас самого стал вторым днём рождения. За событиями, которые разворачивались 9 октября 2011 года в Кыринском районе Забайкальского края, следила вся страна. Вы были вторым пилотом на борту вертолёт Ми-8 МЧС России, который потерпел крушение...**

– Осенью 2011 года сложная обстановка с природными пожарами складывалась одновременно в нескольких регионах. Сначала наш экипаж занимался тушением лесных пожаров в Братске и Братском районе Иркутской области. Из-за сложнейшей лесопожарной обстановки там действовал режим ЧС. Когда ситуация немного стабилизировалась, нас перебросили в Забайкалье. Там мы проводили разведку лесных пожаров, патрулировали и производили сливы над горящей тайгой в гористой местности.

В тот день никаких плохих предчувствий ни у кого не было. Этот рейс ничем не отличался от предыдущих. Все было как обычно. С утра мы доставили две группы десантников к местам лесных пожаров. Это был наш третий рейс по переброске специалистов и спецнаряжения. С нами находились три лётчика-наблюдателя авиалесоохраны и начальник авиаотделения посёлка Кыра. И когда поступило сообщение о лесном пожаре, который угрожал Сохондинскому заповеднику, было принято решение отправиться туда и провести мониторинг ситуации, оценить масштабы лес-

среда | май | 1995

10

10 мая 1995 года – день создания Федерального государственного унитарного авиационного предприятия МЧС России. Эту дату официально принято считать днем создания авиации спасательного ведомства. Однако свою историю авиация российского МЧС ведет с момента, когда указом Президента Российской Федерации от 18 декабря 1991 года в подчинение Государственного комитета по делам ГО ЧС (ГКЧС) из состава Минобороны России с войсками ГО в распоряжение Центрального, Уральского, Восточно-Сибирского и Дальневосточного региональных центров были переданы четыре отдельных вертолетных отряда.

Авиация МЧС России – это группировка воздушно-транспортных средств МЧС России, предназначенная для оперативной доставки спасателей и пожарных в зоны чрезвычайных ситуаций, перевозки гуманитарной помощи, эвакуации пострадавших, мониторинга, транспортировки техники, проведения поисковых, аварийно-спасательных и других специальных работ. Ни одна задача в зоне ЧС практически не может быть успешно решена без эффективного применения авиации.





Июль 2016 года.  
Доставка креста  
на место крушения Ил-76  
в Качугском районе

Январь 2007 года. Пилот  
Владимир Московских  
на рабочем месте



ного пожара и определиться с количеством людей для тушения.

Посадку необходимо было совершить в районе реки Киркун, у притока реки Онон Кыринского района, на границе Забайкальского края и Монголии. Из-за высоких гор, сильной вихревой турбулентности, характерной для той местности, сделать это было достаточно сложно. Мы совершили несколько заходов, чтобы оценить безопасность выбранной площадки и возможность приземления. Место соответствовало всем требованиям безопасности, и мы стали заходить на посадку против ветра. В это время сильный ветер внезапно изменил направление, из-за мощного порыва вертолет резко развернуло, и на высоте около 10 метров машина попала в неуправляемое вращение. Мы понимали, что ни в коем случае нельзя допустить, чтобы вертолет накренился. В таком случае он просто рухнул бы на землю, и шансов спастись было мало. С огромным трудом нам удалось совершить посадку. Она получилась жёсткой – вертолет опрокинул-

ся на правый борт и разрушился. Из топливных баков внутрь салона хлынул керосин, от малейшей искры мог произойти взрыв. У нас были считанные секунды. Командир воздушного судна Дмитрий Федулов выключил двигатель, мы с бортмехаником Романом Шалабодовым отключили электропитание вертолета, и после этого все покинули вертолет и отошли на безопасное расстояние. Все произошло очень быстро – меньше десяти секунд. Для нас это время показалось вечностью. При жесткой посадке практически никто не пострадал, только у одного из пассажиров из-за удара была рассечена кожа на лбу. Пострадавшему оказали помощь, сделали перевязку.

Через некоторое время, удостоверившись, что пожар не возникнет, мы смогли вернуться к вертолету, чтобы попробовать выйти на связь. Из вертолета забрали аварийные радиомаяк и радиостанцию, фонарики, из «НАЗа» (неприкосновенный авиационный запас) взяли спальные мешки, продукты питания, дымовые шашки. Подготовили сигнальный костер. Паники не было, все вели себя спокойно и адекватно. На обломках несущего винта закрепили светоотражающие жилеты, чтобы привлечь внимание. Сотовая связь не работала. Установив аварийный радиомаяк на возвышенность, при помощи радиостанции стали передавать сообщение: «Борт № 31 129. Терплю бедствие».

Рядом находилось охотничье зимовье, и мы пошли туда. Пока приводили в рабочий режим аварийный радиомаяк, наши пассажиры растопили печь, подготовили места для ночлега. Мы не думали, что кто-то будет искать нас ночью, так как обычно поисково-спасательные работы воздушными судами в гористой местности в ночное время не проводят-

ся. Вдруг, когда совсем стемнело, послышался звук летящего вертолета. Я начал кричать, чтобы все выходили из зимовья. Мы разожгли сигнальный костер. По радиостанции обратился к командиру воздушного судна, но связи не было. Вертолет несколько раз пролетел над нами, потом стал снижаться. Мы поняли, что командир принял решение совершить посадку. Для обозначения площадки мы включили фонарики и сотовые телефоны и встали по углам площадки. Площадка была, конечно, ограниченная, но позволяла выполнить безопасный заход. С третьего раза вертолет сел на обозначенное место.

Как выяснилось, всё это время не прекращался наземный поиск. Более ста человек – сотрудники пожарных частей, полиции, администрации Кыринского района, пограничники – искали нас в тайге. Родные, конечно, не теряли надежды. Да, 9 октября я считаю вторым днём рождения.

**– Помогают ли Вам какие-то особые приметы, свойственные только сотрудникам авиации МЧС России?**

– Каждый лётчик знает, что перед полётом нельзя фотографироваться. Есть поверье, что эта фотография может стать последней в жизни. Кстати, слово «последний» мы стараемся не употреблять в речи вообще, заменяя его словом «крайний». Возможно, где-то это неправильно звучит, но так привычнее и спокойнее.

**– Что для Вас как для командира Ваше воздушное судно? Средство передвижения или всё-таки партнёр?**

– Ми-8 – это сверхзамечательный агрегат. Та модификация, что сейчас у нас в эксплуатации, полностью устраивает во всём. Это моя

В Иркутской области на постоянном дежурстве находится вертолёт Ми-8 МЧС России Красноярского авиационно-спасательного центра и два экипажа под руководством командиров воздушных судов – подполковника внутренней службы Василия Петровича Черных и подполковника внутренней службы Владимира Владимировича Московских.



Июль 2016 года.  
Экипаж вертолета Ми-8



2005 год.  
Доставка гуманитарной помощи в северные районы Иркутской области



любимая машина. Перед отлётом поговорил с ней по-дружески – она ровно отработает, «без шума и пыли». Перед тем, как войти внутрь, дружески похлопываю по борту. Это моя традиция, дань уважения и благодарности машине за успешный полёт. Бережно относишься, заботишься, контролируешь – и вертолёт прощает тебе мелочи. Хотя, конечно, в нашей работе мелочей не бывает. Перед каждым по-

Июль 2016 года.  
Разгрузка самого большого вертолета Ми-26 в Качугском районе



лётom проводится детальная проверка. Технический состав выполняет осмотр борта как внутри, так и снаружи. Двигатели, редукторы, гидроотсеки, масло, пневматика, стойки... Параметров очень много. Есть определённый ритуал, который пилот совершает непосредственно перед вылетом. Обойти вокруг, проверить визуально, всё ли в порядке – это обязательные действия. Мы, пилоты, не доверяем никому: ни коллегам, ни самими себе, ведь есть такое понятие, как человеческий фактор. В контроле действий друг друга нет ничего предосудительного. Он постоянный: и перед вылетом, и во время полёта. Это предусмотрено инструкцией, а она прописана кровью – там пустых слов нет...

**– Какие задачи стоят перед авиацией МЧС России, и какие качества помогают пилотам выполнять эти задачи в непредвиденных обстоятельствах?**

– Профессионализм, преданность, хладнокровие и ответственность. Эти качества в совокупности определяют хорошего пилота и помогают выполнять свои основные задачи в любых условиях. А задачи у авиации МЧС России разнообразны: мониторинг обстановки на реках во время паводков, в лесах в ходе тушения пожаров, в горах при риске схода лавин, а также доставка спасателей в район ЧС, передислокация пожарных в труднодоступную местность, поиск и эвакуация пострадавших, транспортировка гуманитарного груза и другие мероприятия.

**– Люди, которых вы спасаете, – кто они?**

– В основном, туристы. С Шумака мы вывезли столько пострадавших, что уже и со счёта сбились. Раньше, лет пятнадцать-двадцать назад, народ был менее дисциплинированным, и

происшествия с людьми случались чаще. Вылетов на поисково-спасательные работы было больше. Рыбаки на льду, грибники и ягодники в лесу, туристы на опасных реках и в горах.

Самые сложные ситуации – когда приходится принимать решение, от которого, возможно, зависит жизнь человека. Один из таких случаев произошёл 27 августа 2020 года. От руководителя зарегистрированной туристской группы поступила информация об ухудшении здоровья одной из участниц сплава в верховьях реки Лены. Женщине 33 лет требовалась госпитализация. Погодные условия в районе были неблагоприятны для применения авиации, поэтому на место направились две группы сотрудников Байкальского поисково-спасательного отряда МЧС России. Сотрудники Сахюртинского подразделения вышли на катере, спасатели Северобайкальского поисково-спасательного подразделения из Республики Бурятия пешей группой более суток двигались вниз по течению реки Лены. Туристская группа находилась в труднодоступной местности, а эвакуировать пострадавшую нужно было экстренно. Счёт шёл на часы. Окончательное решение о вылете было возложено на меня как на командира воздушного судна. Погодные условия были достаточно сложными. Поэтому мы выстраивали маршрут с учётом имеющихся рисков в облёт ряда территорий, где действовал циклон. Низкую облачность обходили над акваторией озера Байкал. Хочу отметить слаженную работу спасателей, которые учли и особенности местности, и плохую видимость, и сильный боковой ветер, и заранее подготовили удобную площадку для посадки. Это значительно сэкономило время. Они также оказали грамотную ме-



Май 2013 года.  
На месте крушения вертолета Ми-8

дицинская помощь девушке – её состояние во время полёта было удовлетворительным, что дало временную фору для выбора максимально безопасного маршрута. Вечером 29 августа мы доставили женщину в аэропорт Иркутска и передали бригаде скорой помощи.

В самых крупных чрезвычайных ситуациях, как правило, спасти приходится не туристов-экстремалов, а самых обычных жителей. Это весенние паводки в апреле 2005 года, когда деревню Патриху Тайшетского района раздавило льдами, летний паводок в городе Тулуне в 2019 году, авария на Саяно-Шушенской ГЭС, разрушительный паводок в городе Ленске в Якутии в мае 2001 года. В Патрихе, помнится, жители встречали нас на крышах, на островках, мы вывозили людей, оказавшихся в ледяной ловушке, в безопасное место. Но когда начали подсчитывать число спасённых по спискам – не сошлось. Не могли найти одну женщину. Оказалось – бабушка, 90 с лишним лет. Подлетели на вертолёте к её дому, а на двери – замок. Родственники заперли старушку в доме. Спасатели спустились, взломали дверь, зашли внутрь по грудь в ледяной воде.



Бабушка – божий одуванчик была жива. Она спаслась благодаря тому, что забралась на шкаф, а её курочки – на натянутую под потолком верёвку. Она просидела там не один день, а от гибели её отделяли считанные минуты. Бабушку мы подняли на лебёдке внутрь салона. Не было ни одного спасателя, который бы удержался от слёз, глядя на неё. Такое не забудешь.

**– Чего боится лётчик-спасатель?**

– Не успеть. Я уже говорил о том, какое это классное чувство, когда удаётся спасти человека, эвакуировать из опасной зоны, своевременно доставить пострадавшего к врачам. Совершенно противоположное чувство, самое неприятное из всех, которое выбивает из колеи, испытываешь в обратной ситуации. Когда на борту гибнет человек. Пусть не по твоей вине, но ты всё равно понимаешь, что всё могло сложиться иначе, будь у тебя немного больше времени... Мы работали на лесных пожарах в Забайкалье 12 июня 2017 года, когда в

два часа ночи поступило сообщение, что на федеральной трассе перевернулся автобус с паломниками, которые посещали священные места. Тринадцать человек погибли, около сорока пострадали. Мы собирались буквально минуты. Пострадавшие на месте автокатастрофы были в настолько тяжёлом состоянии, что некоторых было невозможно поднять на борт, чтобы транспортировать в ближайший город – Улан-Удэ. Тех, кто чувствовал себя более или менее, по три человека загружали в вертолёт, полёт при этом нужно было совершать очень осторожно, мягко, чтобы не усугубить состояние людей. А ведь в вертолёте жара, болтанка. Одна из пострадавших, вся переломанная женщина с поврежденными лёгкими, несмотря на то, что была в крайне тяжёлом состоянии, держалась оптимистично. Я попросил у неё дать мне тридцать минут, и она будет в больнице. Она улыбалась в ответ. Только мы взлетели, ей внезапно стало хуже. Я гнал вертолёт так, как, наверное, никогда в жизни. Но

не успел. Она не дала мне тридцати минут. Её улыбку я запомнил, наверное, навсегда...

А ещё помню ребёнка лет десяти, которого эвакуировали с Шумака из-за острой кишечной инфекции. Рядом с группой туристов стоял частный вертолёт, который хозяин его в ущерб себе не стал поднимать в воздух. Стоило всего-то перелететь через гору, и ребёнок был бы жив. Реанимационные действия во время полёта не помогли. Мы не успели.

Но самое страшное – это когда гибнут твои товарищи. 6 мая 2013 года на двух вертолётах мы с коллегами совершали облёт заторов на реках Катангского района, доставляя спасателей и взрывчатые вещества к местам проведения противопаводковых работ вблизи Преображенки. Наш экипаж видел, как в пяти километрах от нас в небе взорвался вертолёт, на борту которого находились наши сослуживцы. У всех тогда ёкнуло внутри, стали кричать в рацию, но ответа так и не дождались, сразу же направились к месту происшествия,

искали вертолёт, а нашли его обломки на льду. Какая-то обидная трагическая ошибка...

Подобные чувства пришлось испытать ещё раз – летом 2016 года. Экипаж Ил-76 погиб при падении самолёта в Качугском районе во время совершения сливов над лесным пожаром. Отвратительная видимость, всё в дыму, мы их искали с трудом, потом завозили туда спасателей, устанавливали на месте крушения крест. Это был самый необычный груз, который нам пришлось доставлять – 12-метровый деревянный памятный крест.

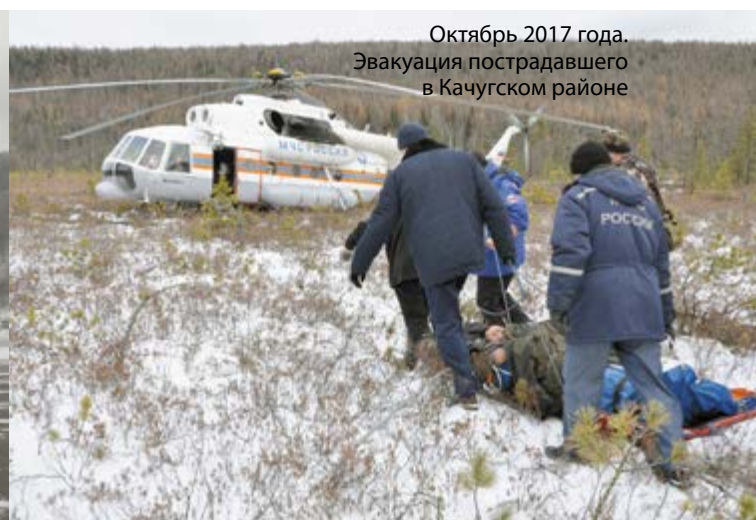
**– В каком случае у лётчика-спасателя может возникнуть желание бросить небо?**

– Трагедии случаются везде, и в небе тоже. Работая в МЧС, невозможно даже представить, что не будешь сталкиваться с бедой. Это страшные чувства, но бросить авиацию мысли не возникало никогда, ведь ещё столько случаев будет в жизни, когда потребуются наша помощь, помощь лётчиков и спасателей. У нас отличный тандем!

Январь 2007 года.  
Посадка спасателей БПСО  
для проведения  
поисковых работ



Октябрь 2017 года.  
Эвакуация пострадавшего  
в Качугском районе



Май 2006 года.  
Авиамониторинг  
лесных пожаров



Март 2016 года.  
Учения по ликвидации  
лесного пожара  
в Иркутском районе



Евгений Гоголев

# «Предупреждение ЧС – наша главная задача»



**Защита населения, материальных и культурных ценностей от опасностей, возникающих при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях, – одна из приоритетных задач МЧС России. В Главном управлении МЧС России по Иркутской области, как и во всех территориальных подразделениях ведомства, эту задачу выполняет управление гражданской обороны и защиты населения. Всё о работе спасателей в мирное и военное время в случае паводков, землетрясений, неблагоприятных погодных явлений, других различных природных катаклизмов и техногенных катастроф знает заместитель руководителя Главного управления МЧС России по Иркутской области Евгений Иванович Гоголев.**

**– Евгений Иванович, как Вы, военный человек, попали в службу спасения?**

– В министерстве обороны я научился многому, и в 2003 году заинтересовался динамично развивающейся в нашей стране службой спасения. Захотелось что-то изменить в своей судьбе. Службу начал, как говорится, с «низов» – служил в Амурской области старшим офицером в Управлении по делам ГО и ЧС в городе Зея. В мои обязанности входило планирование мероприятий по радиационной, химической и биологической защите населения. Курировал склады с имуществом гражданской обороны. Градообразующее предприятие в Зее – одна из крупнейших

на Дальнем Востоке Зейская ГЭС, сам город отнесён к группе по гражданской обороне. Проводили множество совместных учений и тренировок на крупных объектах жизнеобеспечения. Зейский район причисляется к сейсмоопасным территориям, поэтому и этот риск был на особом контроле. Практически с первых дней мне пришлось очень быстро изучать специфику МЧС России, всю нормативную правовую базу, чтобы стать действительно нужным сотрудником. В 2004 году была моя первая командировка в составе оперативной группы по обеспечению безопасного прохождения весеннего паводка на реке Амур. Для дальнейшего повышения

своей квалификации в 2005 году я поступил в наш основной вуз – Военную инженерную академию имени В. В. Куйбышева в Москве, на факультет гражданской обороны. Очень горжусь тем, что прошел обучение именно в этой академии, и благодарен всем преподавателям, которые дали лучшие знания в области гражданской обороны и защиты населения.

**– В чем особенности защиты населения от чрезвычайных ситуаций на территории Иркутской области?**

– Анализируя годы службы в МЧС России, я пришёл к выводу, что Иркутская область – один из самых сложных субъектов Российской Федерации. На территории региона в той или иной степени актуальны все риски, какие только могут присутствовать в природе и в техногенной среде: множество промышленных предприятий, потенциально опасных и стратегически важных объектов, заторопные северные реки, летние дождевые паводки, повышенная сейсмичность и другие. В то же время в некоторых районах Иркутской области, особенно отдалённых от областного центра, слабо развита транспортная инфраструктура, что не позволяет максимально оперативно реагировать на чрезвычайные ситуации, в короткие сроки доставлять спасателей и груз к месту происшествия. Как ни парадоксально, эти сложности делают работу спасателей интереснее. Знать врага «в лицо» – значит, постоянно совершенствовать себя на пути к победе.

**– Самые распространённые риски на территории Прибайкалья, ежегодно требующие спасения людей и защиты их жизнедеятельности, – паводки. Расскажите об этом подробнее, пожалуйста.**

Июнь 2019 года.  
Летний паводок  
Тайшетский район





Июнь 2019 года.  
Пункт выдачи  
гуманитарной помощи  
в Тулуне



– В Иркутской области большое количество водных объектов и сотни населённых пунктов, расположенных в непосредственной близости. Живописная природа, красивые места... И только своими глазами увидев, сможешь поверить, что эти речки могут внезапно увеличиться в несколько раз, разлиться и изменить красивейшие места до неузнаваемости. Населённые пункты по берегам этих рек всегда находятся в зоне повышенного внимания. Масштабы паводков могут поразить даже опытного спасателя. Сложнейшие весенние паводки с 2009 по 2013 год на севере Иркутской области показали, что готовиться к ним нужно не просто заблаговременно, а с привлечением максимально возможного количества сил и средств всех ведомств, от которых

так или иначе зависят безопасность населения и обеспечение жизнедеятельности людей. Если десять лет назад реагирование спасателей сводилось к выезду на место паводка, устранению заторов на реке и эвакуации населения в критический момент, то одним из принципиальных решений, принятых на уровне региональной власти после тех масштабных паводков, стало заблаговременное дежурство межведомственных оперативных групп в населённых пунктах. Учитывая большие расстояния от подверженных паводкам населённых пунктов до райцентров, решение было правильным. Это подтвердилось в последующие годы. Был составлен перечень населённых пунктов области, попадающих в зону возможного подтопления. На территории региона около ста таких посёлков и деревень в Качугском, Жигаловском, Усть-Кутском, Киренском, Тайшетском, Чунском, Зиминском, Катангском, Казачинско-Ленском, Заларинском, Нижнеудинском районах. Вскрытие паводкоопасных рек обычно происходит в конце апреля и начале мая. В соответствии с планом мероприятий по смягчению рисков в паводкоопасный период, к реагированию на возможные ЧС ежегодно готовится группировка сил и средств: более шестнадцати тысяч человек и две с половиной тысячи единиц техники, около трёхсот плавсредств и три воздушных судна. Это силы пожарно-спасательных подразделений области. Сейчас мы знаем обо всех затороопасных участках на реках, где силами муниципалитетов заранее организуется проведение противопаводковых мероприятий, таких как чернение и пиление льда. Это способствует быстрому освобождению рек ото льда.



Июль 2019 года.  
Летний паводок в Тулуне



Июль 2019 год.  
Работа спасателей в Тулуне



Июль 2019 год.  
Работа спасателей БПСО  
во время летнего паводка  
в Тулуне



Июль 2019 год.  
Эвакуация многодетной  
семьи из затопленных  
домов в Тулуне



Июль 2019 год.  
Паводок  
в Тайшетском районе



Июль 2019 год.  
Спасение людей  
в Тайшетском районе

Июль 2017 года.  
Спасатель БПСО  
Николай Рыбаченко.  
Патрулирование  
затопленных домов  
в деревне Евдокимова  
Тулунского района  
во время паводка





Противопаводковые мероприятия планируются заблаговременно, в соответствии с прогнозом Иркутского управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, специалисты которого контролируют уровни воды на реках. В Иркутской области действует около двухсот штатных и более ста временных гидрологических постов. На всех постах наблюдение за уровнем воды осуществляется в ручном или уже в автоматизированном режиме, во время паводкоопасного сезона посты переходят на учащенный режим.

**– Для чего создается оперативный штаб, и какие вопросы он решает?**

– В зависимости от масштабов чрезвычайной ситуации в межведомственный оперативный штаб привлекаются специалисты всех заинтересованных министерств и ведомств. Это оперативный штаб Правительства Иркутской области, который владеет всей информацией по чрезвычайной ситуации и координирует

расчёт привлекаемых к её ликвидации дополнительных сил и средств. Оперативный штаб располагается на базе Главного управления МЧС, потому что это наиболее оптимальная модель организации оперативного реагирования во взаимодействии с центром управления в кризисных ситуациях.

Вспомните масштабное наводнение летом 2019 года, когда в зону паводков одновременно попали населённые пункты большей части Иркутской области. Руководство спасательными и аварийно-восстановительными работами осуществлялось в оперативном штабе администрации каждого района, а общая координация велась из оперативного штаба на уровне региона.

**– Землетрясения – ещё один риск, который периодически проявляется в нашем регионе. Как организовано реагирование в случае землетрясения?**

– Последнее достаточно ощутимое землетрясение в Иркутской области, произошедшее в сентябре 2020 года, в очередное раз показало, что самые важные действия – это оперативное оповещение и срочная мобилизация всех оперативных служб. Поэтому крайне важно получить информацию о землетрясении как можно быстрее, знать его эпицентр и интенсивность, чтобы сконцентрировать усилия именно на тех территориях, которые попали в зону сильного сейсмического воздействия. С этой целью налажена связь Центра управления в кризисных ситуациях с Байкальским филиалом геофизической службы. Время получения первичной информации – до 10 минут. Получив сведения, дежурная смена ЦУКС составляет карту событий, оперативные службы выезжают на место. Их задача – обследова-

ние зданий и сооружений, оказание помощи возможным пострадавшим, информирование населения, чтобы не допустить паники, и проверка объектов с круглосуточным пребыванием людей.

**– Какие ещё риски свойственны областному центру, другим городам и районам?**

– Коммунальные аварии и происшествия на дорогах. Учитывая, что коммунальные сети во многих населённых пунктах физически устарели, под угрозой оказывается жизнедеятельность десятков тысяч потребителей коммунальных услуг. Этот риск в значительной степени возрастает в зимнее время года, когда наступают сильные морозы. Единственное решение по защите населения, в соответствии с требованиями действующего законодательства, – это организация жизнеобеспечения в пунктах временного размещения.

Что касается аварий и заторов на дорогах, могу сказать, что оперативное реагирование организовано совместно с дорожной службой

и ГИБДД. На случай работы в условиях низких температур в готовности к реагированию находятся и подразделения Главного управления МЧС России по Иркутской области. Это аэромобильная группировка с мобильным пунктом обогрева и полевыми кухнями. Кроме того, специалисты составили список стационарных пунктов обогрева на трассах области, которые можно учитывать уже как пункты временного размещения. Чтобы предупредить дальнбойщиков о проблемах на дороге и дать возможность водителям остановиться в ближайшем месте отдыха, Центр управления в кризисных ситуациях включает радиооповещение.

**– Евгений Иванович, в нашем регионе однажды произошла непредвиденная спецалистами вспышка болезни животных – африканской чумы свиней. Как была организована работа экстренных служб?**

– Первые случаи африканской чумы свиней были зарегистрированы на юге России,

Староста деревни Ижилха Боханского района Клементий Валерьянович Баранников



Апрель 2014 года. Противопаводковые мероприятия на реке Бирюса в Тайшетском районе



Май 2014 года. Пожар в поселке Дальнем

Август 2015 года. Лесные пожары в Ольхонском районе



Октябрь 2016 года.  
Учения по ликвидации  
распространения  
африканской чумы свиней  
в Нукутском районе



а в марте 2017 года – в Иркутском районе. Нашли вирус африканской чумы на одной из ферм в поселке Куда. От этой болезни погиб десяток свиней. Владелец подворья сразу же обратился к ветеринарам. Специалисты, подозревая, что животные умерли от какого-то вируса, немедленно взяли пробы на анализ. В лабораторных условиях подозрение подтвердилось – африканская чума. Это не просто заболевание домашних животных, это большая трагедия для сельских жителей. Люди не просто вынуждены были отдать свой скот на уничтожение, но и в течение нескольких лет,

Март 2018 года.  
Чернение льда  
в Киренском районе



по санитарно-эпидемиологическим правилам, не могли заводить животных снова, чтобы не допустить повторной вспышки. Ситуация была серьезная. Единственная возможность не допустить дальнейшего распространения заразы – сжечь животных, саму ферму, где они содержались, а также уничтожить поголовье свиней в хозяйствах в радиусе пяти километров. К этой работе были привлечены все экстренные службы: МЧС, полиция, министерство сельского хозяйства, ветеринары, дезинфекторы, специалисты Россельхознадзора. Подъездные пути были перекрыты, на окраине села вырыли котлован глубиной четыре метра, чтобы сжечь там тела животных. Хозяевам из резервного фонда Иркутской области выплатили достойную компенсацию за изъятое поголовье. Иркутская область была не первым субъектом в стране, в котором появилась африканская чума свиней, поэтому мы успешно использовали опыт других и в кратчайшие сроки, буквально за два выходных дня, устранили источник заражения. Помогло и то, что в течение нескольких лет до этого происшествия мы проводили учения со всеми заинтересованными структурами по ликвидации вспышки африканской чумы свиней. Тогда специалисты-ветеринары были уверены, что нашему региону это заболевание не грозит. Но это случилось, и мы оказались подготовленными.

**– Редко, но периодически в Иркутской области всё-таки случаются аварии на опасных производствах, в результате которых происходит утечка нефтепродуктов, создаётся угроза водозаборам и жизнедеятельности населения. И здесь снова подключаются силы гражданской обороны МЧС России.**

– Да, этот риск характерен для Прибайкалья. На территории Иркутской области находится около сотни опасных производственных объектов с общим объемом нефтепродуктов более миллиона тонн. Их перечень составлен на основании данных, представленных органами местного самоуправления и Енисейского управления Ростехнадзора. Главным управлением МЧС России по Иркутской области проводятся учения с ведомствами, которые привлекаются к ликвидации разлива нефтепродуктов.

В сентябре 2014 года в промышленной зоне города Усолья-Сибирского в Ангару попали нефтепродукты компании, занимавшейся хранением горюче-смазочных материалов. Тогда угрозы для жителей не возникло. А вот в апреле 2012 года нефть попала в Ангару из-за незаконной врезки в трубопровод. И такие ЧП мы тоже должны учитывать. Масса разлитого дизтоплива составила несколько десятков тонн. Нефтяное пятно протяженностью около десяти километров двигалось вниз по течению к трём населенным пунктам Черемховского и Усольского районов, где проживают около 80 тысяч человек. На протяжении нескольких дней спасатели собирали с поверхности реки нефтепродукты с помощью боновых заграждений и сорбента, и лишь через три недели специалисты Роспотребнадзора разрешили пользоваться водозаборами. Всё это время шло непрерывное информирование населения, питьевая вода доставлялась во все населённые пункты, чтобы полностью обеспечить нужды людей.

В настоящее время на территории Иркутской области зарегистрировано семь основных профессиональных аварийно-спасатель-



Июль 2019 года.  
Министр МЧС России  
Евгений Зиничев в пункте  
временного размещения  
в Тулуно

ных формирований, способных выполнять работы по локализации и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов. Однако пять из них – это ведомственные подразделения, которые не всегда готовы работать за пределами своей организации, так как передислокация сил и средств оставляет без прикрытия собственные опасные производственные объекты. Специалисты проанализировали расположение таких объектов и месторождений с учетом оптимального прикрытия силами постоянной готовности к реагированию на ЧС и сделали вывод о необходимости создания дополнительных спасательных формирований и опорных пунктов.

**– Что в деле защиты населения, на Ваш взгляд, требует особого внимания и совершенствования?**

– Хочется достичь большего в развитии «института старост» и добровольчества. Старосты сельских населённых пунктов и добровольцы – это те люди, которые первыми оказываются на месте происшествия, там, где существует риск возникновения ЧС или по-



жара. Бывали в практике такие случаи, когда старосты обнаруживали угрозу для населённого пункта и своими силами организовывали реагирование, не дожидаясь прибытия профессионалов из районных центров. Речь идёт об угрозе перехода природных пожаров на села и деревни, когда старосты мобилизовали всё население на защиту домов и успешно отстаивали населённые пункты. Таких примеров много. Именно от старост и добровольцев на местах зависит первичное реагирование, поэтому они требуют определённой поддержки власти для перспективного будущего.

**– Как происходит обучение населения безопасности жизнедеятельности?**

– Вся система МЧС России с первого же дня своего образования работает на предупреждение чрезвычайных ситуаций. Так было, есть и будет. Для этого совершенствуются системы оповещения о ЧС, которые сейчас представляют собой уже автоматизированные

комплексы, начиная с датчиков раннего обнаружения и передачи сигнала на пульт спасательной службы. В нашем обществе уже вошли в обязательную норму вопросы всеобщего обучения населения правилам поведения при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций. Активно развивается кадетское движение. Подготовка неработающего населения осуществляется и путем информирования через средства массовой информации, задействуются уличные информационные стенды, громкоговорители на спецтранспорте. Должностные лица муниципальных образований, руководящий состав крупных предприятий и работники, уполномоченные решать задачи в области гражданской обороны, проходят обязательную подготовку в специализированном учебно-методическом центре Иркутской области.

В 2019 году запущен электронный информационно-образовательный комплекс подготовки населения Иркутской области к действиям гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Он размещен на сайте учебно-методического центра ГО ЧС. Любой желающий может получить полную информацию по вопросам, связанным с личной безопасностью, правилами действия в чрезвычайных ситуациях, а также проверить свои знания при помощи тестов. В первый же год этой информацией воспользовались больше 130 тысяч человек.

**– Сегодня усиленно развивается кадетское движение МЧС России. Каким образом происходит становление кадетства в Иркутской области?**

– Главным управлением МЧС России по Иркутской области при поддержке регионального правительства с 2007 года созданы кадетские классы МЧС. Впервые с инициативой создания кадетских классов выступила школа № 39 города Ангарска – они стали «первопроходцами» кадетского образования в Иркутской области, и сегодня эта школа входит в список лучших образовательных организаций по оборонно-спортивному профилю. Ещё спустя два года в Иркутске открылись кадетские классы на базе школы № 10 им. П.А. Пономарева. Эстафету по созданию кадетских классов поддержала школа № 24 города Братска.

2020 год стал знаковым. К 30-летию МЧС России открылись три школы с профильным кадетским образованием: в посёлке Алексеевске Киренского района, в городе Киренске, а также в школе села Хомутова Иркутского района.

Кадетское движение МЧС России в Иркутской области в настоящее время насчитывает более 800 обучающихся в 38 профильных классах. Профильное образование носит пожарно-спасательную направленность и решает задачи патриотического воспитания школьников.

Кадеты принимают активное участие в мероприятиях, включенных в государственную программу «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации», как на региональном, так и на всероссийском уровнях, достойно представляют Иркутскую область на соревнованиях Всероссийского детско-юношеского движения «Школа безопасности».

С 2015 года по инициативе Главного управления МЧС России по Иркутской области во



Сентябрь 2018 года.  
Устранение аварии на железной дороге

взаимодействии с министерством образования на территории региона проводится ежегодный областной слёт лучших кадетов «Школа спецспаса». Мотивация для школьников – это их профессиональная ориентация на дальнейшее обучение в учебных заведениях МЧС России. Кадеты завтра – это пожарные и спасатели, патриоты своей Родины, готовые посвятить свою жизнь помощи людям.

Август 2020 год.  
Устранение выброса химических веществ на территории Усольехимпрома





Оксана Серазтдинова

## Экстренная психологическая помощь: вернуть к нормальной жизни вопреки пережитому ужасу

**В 2020 году одному из важнейших структурных подразделений МЧС России – Центру экстренной психологической помощи – исполнился 21 год. И за все время его существования не было сомнений по поводу востребованности «срочной помощи» – работа психологов МЧС высоко ценится обществом.**

«Еще до создания Центра в профессиональном сообществе велись дискуссии по поводу целесообразности оказания психологической поддержки пострадавшим, родственникам погибших, очевидцам на месте чрезвычайных ситуаций и происшествий. Некоторые специалисты утверждали, что в таких условиях она малоэффективна, что с проблемами нужно разбираться спустя какое-то время после трагических событий, в уютных терапевтических кабинетах. Но уже первая практика показала: экстренная психологическая помощь, оказываемая на месте, результативна и увеличивает шансы человека вернуться к нормальной полноценной жизни», – так начала нашу беседу Оксана Васильевна Серазтдинова, психолог отдела воспитательной работы и психологического обеспечения Управления кадров, воспитательной работы, профессиональной подготовки и психологического обеспечения

Главного управления МЧС России по Иркутской области.

«Боевое крещение» специалисты нового подразделения получили при ликвидации последствий крупной авиакатастрофы, произошедшей 9 июля 2006 года. Тогда аэробус А310 авиакомпании «Сибирь», совершавший рейс по маршруту Москва – Иркутск, после приземления в аэропорту Иркутска выкатился за пределы взлётной полосы и врезался в гаражный комплекс. Из находившихся на его борту 203 человек (195 пассажиров и 8 членов экипажа) погибли 125. Психологи главного управления оказывали экстренную помощь пострадавшим и прибывающим родственникам, работали в морге, обеспечивая психологическое сопровождение процесса опознания.

«Позднее наших специалистов стали привлекать для работы с пострадавшими на пожарах, в дорожно-транспортных происшествиях,

для работы с суицидентами и эмоционально неустойчивыми людьми. Я пришла в систему в тот момент, когда психологи входили в суточную смену Центра управления в кризисных ситуациях, и по России у нас тогда было самое большое число выездов – до 38 в год. Обусловлено тем, что наш регион – в лидерах по всевозможным рискам», – рассказала Оксана Васильевна Серазтдинова.

**– Каково было перестраиваться со спокойного рабочего ритма на экстренное реагирование?**

– Морально я к этому уже была готова. У меня за плечами была классическая база института, десять лет практической деятельности в качестве школьного психолога и небольшой период, когда я, уехав в Якутию, работала в отделе кадров. Но когда прилетела обратно в Иркутск, четко осознавала, что хочу вернуться к психологии – делу, которое я знаю и которое люблю. И в этот момент моя коллега сообщила о наборе в Главное управление МЧС России по Иркутской области по нашему направлению. Мои ожидания оправдались полностью! Совершенно другой уровень, нагрузка, другие функциональные обязанности и такая многозадачность, которую человек с низкой стрессоустойчивостью вряд ли осилит. Опыт, полученный здесь, не сопоставим ни с чем: нет другой организации или частного предприятия, где возможен такой же рост в профессиональном плане. Шутим, что тот, кто прошел школу психологической службы в МЧС, будет успешен в любой области.

Важной, конечно, была поддержка коллег: Елены Николаевны Кихтенко, Марии Сергеевны Карнышевой, Богданы Петровны Васильевой, которая возглавляла нашу службу с 2008

пятница | сентябрь | 1999

17

Первый опыт работы психологов в условиях чрезвычайной ситуации имел место в сентябре 1999 года при ликвидации последствий терактов в жилых домах на улице Гурьянова и Каширском шоссе в Москве – буквально за несколько дней до официального создания Центра экстренной психологической помощи как филиала Всероссийского центра экстренной и радиационной медицины МЧС России (Приказ № 502 был подписан 17 сентября 1999 года). В 2002 году его возглавила кандидат психологических наук Юлия Шойгу, а в 2003 году на Центр было возложено организационно-методическое руководство психологической службой МЧС России, все специалисты-психологи, работавшие в системе министерства, были объединены.

Психологическая служба Главного управления МЧС России по Иркутской области была создана в июле 2006 года. Психологи вошли в состав мобильной группы, способной за короткий промежуток времени организовать работу в зоне чрезвычайных ситуаций. Сегодня в ее составе работают двенадцать психологов, десять из которых прошли аттестацию и имеют квалификацию «Спасатель».





2010 год.  
Пожар на рынке в Иркутске

года. В коллективе изначально сложилась традиция при передаче смены проговаривать то, с чем пришлось столкнуться во время работы, применяя элементы дебрифинга и супервизорство. Несмотря на наличие регламента, определенных аксиом, каждая ситуация индивидуальна, и ты в секунды принимаешь решение, как действовать. Выполнить задачу помогает опыт, в том числе житейский.

– **Какими качествами должен обладать психолог?**

– С опытом произошла переоценка ценностей, и сейчас на первое место я ставлю про-

фессиональную компетентность, высокую стрессоустойчивость, готовность к быстрой смене деятельности, а также к тому уровню эмпатии, который позволяет в критической ситуации понимать чувства других, сопереживать, но при этом сохранять личные границы. Богдана Васильева всегда подчеркивала: мы должны помочь людям справиться с их горем, но сами эмоциям поддаваться не должны. Психолог не имеет права терять контроль над ситуацией. Наши задачи – это поиск ресурса, умение чувствовать другого человека, «слышать» в его ответах не только фактическое содержание событий, но и то внутреннее, психологическое, транслируемое через рассказ. Мы стремимся оградить от опасности человека, у которого наблюдается острая стрессовая реакция – в кратчайший срок найти верный подход, чтобы он не причинил вред ни себе, ни окружающим. Изменения в поведении и психическом состоянии людей – одно из самых распространенных последствий, наблюдаемых у тех, кто тем или иным образом вовлечен в экстремальную ситуацию.

– **Есть пример из практики?**

– На одном из пожаров с гибелью двух детей обезумевшая мать бросалась сначала к пожарным с требованием немедленно идти в дом, кровля которого уже обрушилась, и вот-вот могли рухнуть стены, а потом сама бросилась в объятые огнем строение. Бойцы ее перехватили и передали нам. Опаленные волосы и брови, полное отрицание гибели детей и навязчивая мысль бежать их спасать... Нам нужно было вывести женщину на тот уровень осознания, чтобы она признала их смерть, вернулась в реальность, какой бы страшной

она ни была. После оказания экстренной психологической помощи, мы передаем пострадавших своим коллегам из территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций для пролонгированной помощи, но вначале необходимо купировать сильнейшие эмоциональные реакции. Они крайне опасны.

– **То есть Вы помогаете человеку осознать, что прежней жизни больше нет?**

– Именно. Потеря близких, имущества – жизнь, действительно, делится на до и после чрезвычайной ситуации или иного трагического события. Мы должны помочь человеку пройти все этапы стрессового состояния и прожить горе так, чтобы его переживания не затянулись на годы, разрушая личность, найти ресурс, с помощью которого он будет предпринимать конкретные действия по возвращению к нормальной жизни. Особая категория – это дети. Основная сложность при работе с ними состоит в том, что облечь свои переживания в слова они не могут и как бы «замораживают». Их поведение может выглядеть таким же, как всегда, что сбивает с толку взрослых. Ошибка считать, что ребенок ничего не понял.

**Экстренная психологическая помощь оказывается после критического события. Ее целью является целостная система мероприятий, направленных на оптимизацию актуального психического состояния пострадавших, а также родственников и близких погибших, и пострадавших в условиях ЧС. Достижение этой цели приводит к значительному снижению вероятности возникновения у пострадавших отдаленных психических последствий в результате воздействия травмирующего события (психосоматические проблемы, посттравматические стрессовые расстройства и др.). В случае, когда реакции человека выходят за пределы нормы, необходима помощь врача-психиатра.**



Он может не проявлять немедленного горя, а острая реакция иногда откладывается на месяцы. Близкие часто боятся сообщать ребенку о случившемся, думая, что тем самым защищают и ограждают его от боли. Это тоже распространенная ошибка. Ребенку необходимо узнавать о смерти близкого одновременно со

Октябрь 2020 года.  
Дежурство психолога  
Валентины Харинской  
на горячей линии  
по COVID-19







2013 год.  
Оказание экстренной психологической помощи пострадавшей при пожаре девочке

всеми членами семьи, чтобы процесс горевания проходил синхронно.

**– Летом 2019 года психологи на протяжении нескольких месяцев работали в населенных пунктах Иркутской области, пострадавших от паводка. С чем пришлось столкнуться там?**

– В период ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, когда удалось обеспечить жителей города Тулуна, потерявших жилье, местами в пунктах временного размещения, питанием, медицинской и социальной помощью, а сотрудники очищали территории: сносили дома, непригодные для проживания, убирали мусор, откачивали застоявшуюся воду, нам поступила информация, что в одном из полуразрушенных домов прячется семья с детьми. Их заметили бойцы специализированной пожарно-спасательной части во время осмотра дома. Мы действительно обнаружили на чердаке родителей и двух несовершеннолетних. Дети нуждались в срочной медицинской помощи, поскольку имели все признаки



Работа со школьниками в рамках проекта Угрозам.net

вирусной инфекции. Отец не шел на контакт ни с кем, а мать просто подчинилась его решению, хотя и осознавала, что жить в таких условиях не было необходимости. Казалось бы, опасность, вызванная паводком, миновала, но на фоне стресса после периода продуктивной деятельности у мужчины наступила апатия. А эта эмоциональная реакция обладает такой же энергозатратностью и представляет опасность для самого человека и для окружающих. Человек уже не мог адекватно оценивать риски проживания семьи в аварийном доме, а дети стали заложниками ситуации. Мужчину в конечном итоге удалось вывести на контакт, помочь ему найти ресурсы для дальнейших действий – с моими доводами он согласился. Знаете, я хочу отметить слаженность работы всех служб, потому что в кратчайшие сроки эта семья была размещена в ПВР, дети получили необходимую медпомощь, моментально подключились социальные работники к решению имевшихся проблем. Баня, чистая одежда, возможность спать на сухом белье, нормальное питание – и к человеку возвращаются силы.

Я бы хотела отметить еще один фактор, определяющий настроение в зоне ликвидации чрезвычайной ситуации. Это провокационная и недостоверная информация, которая мгновенно обрастает слухами. «Вбросы» равно как и провокаторы, преследующие цель дестабилизировать обстановку, имеют место. Стресс повышает внушаемость, и мы стараемся оперативно пресекать слухи, логически обосновать несостоятельность дезинформации, чтобы не возникало паники. От своевременности достоверности и доступности информации зависит многое, как видите.

**– Обязанности психолога, получается, намного шире?**

– Конечно. В мае 2014 года после верхового лесного пожара, который перекинулся на поселок Дальний Нижнеилимского района, более 90 жителей остались без крова. Помимо оказания психологической поддержки, мы также подключались к решению вопросов по обеспечению минимальных условий жизнедеятельности пострадавших. Составляли списки необходимого, договаривались о доставке нужных вещей, лекарств, средств гигиены. То есть еще один аспект профпригодности психолога – это развитые коммуникативные способности, которые непосредственно влияют на максимально быстрое уточнение обстановки, взаимодействие со специалистами других



Ноябрь 2014 года.  
Работа психолога МЧС России в школе Ангарска во время торфяных пожаров



2013 год. Работа психолога с населением в пункте временного размещения



Май 2013 года.  
Киренский район работа  
психолога Елены Кихтенко



служб. Когда мы на выезде, идет психологическое сопровождение не только пострадавших, но и специалистов МЧС России, принимающих участие в ликвидации ЧС. В Тулоне при огромной загруженности мы могли пообщаться с нашими сотрудниками только поздним вечером, но это обязательная часть нашей работы. Что у

Психологи  
Главного управления



них происходит, как они себя чувствуют, какова психологическая атмосфера в коллективе? Они сильные и выносливые ребята и стесняются озвучивать свои проблемы. Случайно в разговоре проскальзывает, что у одного из бойцов спину «заклинило», а он отнекивается, мол, надо просто отдохнуть. Несмотря на его протесты, вызываешь «скорую» и сопровождаешь в больницу – ситуация-то серьезная. Такое героичество чревато длительной потерей здоровья, и это тоже нужно донести до сознания коллег.

**– У вас есть еще несколько направлений в работе с личным составом. Расскажите, пожалуйста, о них.**

– Мы проводим психофизиологическую диагностику, психопрофилактические и психокоррекционные мероприятия, направленные на поддержание и восстановление оптимального психоэмоционального состояния сотрудников: общая численность закрепленного за нами личного состава – более 4,4 тыс. человек. Мы входим в состав управления кадров, поскольку занимаемся профессиональным психологическим отбором в ряды сотрудников и работников МЧС России, а также кандидатов на обучение в образовательные учреждения. Он позволяет спрогнозировать эффективность их деятельности на той или иной должности и за много лет не претерпел существенных изменений, как и требования к профессионально важным качествам. Наш внутренний мир противоречив, одни мотивации не уживаются с другими, поэтому пытаемся разобраться с кандидатом, чего он ждет от будущей профессии. Поясняем, что за ее героическим ореолом есть прозаичные обязанности: за пожарно-техническим вооружением и автотехникой ухаживать, свои боевки приводить в

порядок, проходить профессиональную подготовку. Важно всё: образование, жизненный опыт, готовность соблюдать субординацию, дисциплину, выполнять приказы. Если мы не принимаем человека, то объясняем, почему, ориентируем, в каких областях он может быть успешен. Несоответствие индивидуально-психологических качеств кандидата требованиям профессиональной деятельности могут обернуться ошибками, допущенными в ходе выполнения служебных задач, могут угрожать жизни и безопасности людей, а также повлечь за собой материальный и моральный ущерб.

Еще одно важное направление деятельности психологов – психологическая и психофизиологическая реабилитация, направленная на оптимизацию физического и психологического состояния личного состава. Есть комнаты психологической разгрузки, оснащенные специальным оборудованием для снятия психоэмоционального напряжения, где проводятся сеансы психорегуляции, тренинги, занятия с личным составом. Постэкспедиция важна: ее проходили и спасатели, работавшие на ликвидации крупнейшей в истории России аварии на Саяно-Шушенской ГЭС, и бойцы, возвращающиеся с мест авиакатастроф, дорожно-транспортных происшествий.

Результатом этого направления деятельности психологической службы является слаженный коллектив МЧС.

«Мы видим, как растут вчерашние кандидаты – сегодняшние сотрудники – в профессиональном плане. Получают звания и знаки отличия, ведомственные награды за проявленный героизм. И не только во время несения службы. И очень гордимся ими и нашей работой», – подытожила Оксана Сераздинова.

Июль 2019 года.  
Оказание психологической  
помощи после летнего  
паводка в Тулоне



2013 год. Сопровождение  
родственников погибших  
в авиакатастрофе вертолета  
МИ-8 в Катангском районе.  
Психолог Б.П. Васильева





Татьяна Болтова

# «Предупреждение чрезвычайных ситуаций – первоначально!»



Наш разговор с Татьяной Александровной Болтовой, начальником отдела подготовки населения Управления гражданской обороны и защиты населения Главного управления МЧС России по Иркутской области, начался с рассуждения о том, что есть призвание, и насколько был верен ее первоначальный выбор будущей профессии.

– Надо сказать, я не из династической семьи. Мои родители, достигнув определенных успехов в своей профессиональной деятельности, никогда не настаивали на том, чтобы дети шли по их стопам. Я же хотела стать педагогом, а потому поступила экстерном сразу на второй курс в Иркутский государственный педагогический институт после четвертого курса музыкального училища. Вуз я окончила с красным дипломом, приобретя в итоге три специальности: учитель музыки, дирижер-хормейстер и методист. Я и представить не могла, что последняя моя специальность в полной мере будет востребована в МЧС, куда я пришла в начале 2000-х годов, после нескольких лет педагогической деятельности. Конечно, я получила еще и профильное образование – окончила юридический факультет и прошла курсы повышения квалификации в Академии гражданской защиты в городе Москве, но когда в рамках своей службы стала заниматься конкретным направлением – фор-

мированием культуры безопасности жизнедеятельности населения – именно педагогический опыт и методические наработки легли в основу реализуемых проектов.

– **Вы возглавляете отдел подготовки населения Управления гражданской обороны и защиты населения. Одним из приоритетных его направлений является работа с подрастающим поколением. Когда она началась?**

– Девиз МЧС России «Предупреждение. Спасение. Помощь» – не пустые слова. За ними – накопленный опыт, компетентность, профессионализм и, конечно, неравнодушие. Не случайно на первом месте именно предупреждение. Мы же всегда подчеркиваем: трагедию легче предупредить, чем потом ликвидировать ее ужасающие последствия. Это значит, что мы должны буквально с пеленок учить безопасному поведению. От беды, к сожалению, никто не застрахован, но дети особенно уязвимы, и задача взрослых – дать

им базовые алгоритмы спасения и самосохранения, чтобы они могли противостоять опасным факторам. В России первые кадетские классы пожарно-спасательной направленности были открыты при Сергее Кужугетовиче Шойгу. Соревнования «Юный спасатель», «Юный пожарный», «Юный водник», «Школа безопасности», которые помогали и помогают ребятам набирать практику, имеют многолетнюю историю. Но был и недостаток: тогда не было единых юридических документов, учебно-методической базы, ведомственных и целевых программ с заложенными средствами на их проведение. В Иркутской области к решению этой проблемы обстоятельно подошел Вячеслав Эдуардович Эглит, занимавший должность начальника главного управления с 2005 по 2013 год. При его поддержке был открыт первый кадетский класс МЧС в ангарской средней школе № 39 (сейчас школа входит в ТОП-100 лучших школ России по оборонно-спортивной профилю). Это стало отправной точкой для большой работы. Ею удалось охватить и высшие учебные заведения – в трех крупнейших вузах Приангарья были созданы студенческие спасательные студенческие отряды, а сотрудники МЧС включились в процесс их обучения.

По словам Татьяны Александровны, на этом фоне в обществе начал расти интерес к пожарно-спасательному делу – поступало много запросов от родителей и педагогов, которые просили оказать методическую помощь по организации в учебных заведениях специализированных классов, созданию базы для организации занятий по спасательному делу, привлечению специалистов. В 2019 году к участию в различных проектах, акциях, движениях было привлечено 330100 школьников, 112289



Декабрь 2018 года.  
Занятие с детьми



Январь 2018 года.  
Веселые старты





Июнь 2014 года.  
Соревнования дружин  
юных пожарных



Июль 2014 года.  
Соревнования  
среди ДЮП

**В 2018 году в соревнованиях «Юный спасатель», проходивших в Приморском крае, 1-е место заняла команда кадетов из города Ангарска. Кадеты иркутских школ № 30, № 10 им. П. А. Пономарева и гимназии № 44, а также команда добровольных юных пожарных из поселка Вихоревка Братского района стали победителями и призерами Всероссийского героико-патриотического фестиваля детского и юношеского творчества «Звезда спасения» в городе Москве. На Всероссийском этапе олимпиады школьников по ОБЖ были определены два победителя и призер – кадеты иркутской школы № 10 им. П. А. Пономарева и ангарской школы № 39. В 2019 году на межрегиональных соревнованиях «Юный спасатель (водник)» 1-е место заняла команда секции по спасательному многоборью «Юный спасатель-47» из Иркутска. Победителями вернулась из Москвы дружина юных пожарных школы № 4 – там прошел смотр-конкурс ДЮП. Братчане, кадеты школы № 24, привезли кубок победителя с XVI Сборов воспитанников кадетских корпусов и школ Российской Федерации. В 2020 году команды кадетов Иркутской области стали победителями соревнований «Школы безопасности» на уровне Сибирского федерального округа и призерами XIV межрегиональных соревнований полевого лагеря «Юный спасатель».**

студентов. За 2018–2019 год число участников зональных мероприятий в возрасте от 14 лет и старше увеличилось на 60%, региональных – на 50%. Отмечалось также увеличение кадетских классов в системе общего образования (с 24 до 38 профильных классов), кружков, секций пожарно-спасательного профиля в системе дополнительного образования (со 180 до 250 объединений).

– Валентин Николаевич Нелюбов, занявший должность руководителя Главного управления МЧС России по Иркутской области в 2014 году, был также заинтересован в развитии пожарно-спасательных инициатив с подрастающим поколением на территории региона. Наши проекты получили финансовую поддержку со стороны региональных властей. Заместителем руководителя главного управления Евгением Ивановичем Гоголевым было инициировано приобретение оборудования и снаряжения для проведения всех мероприятий регионального уровня по пожарно-спасательной направленности. Возможность проведения тренировок и соревнований позволила ребятам показывать хорошие результаты и на межрегиональном уровне. На протяжении 15 лет команды Иркутской области входят в тройку лучших в Сибирском федеральном округе и в десятку лучших по стране. При взаимодействии с профильными органами исполнительной власти региона начали проводиться областные слеты лучших кадетов с квестами и КВИЗами, были открыты полевые палаточные лагеря «Первопроходец», «Школа спецспаса». Первые смены были рассчитаны на 30 детей, сейчас в каждой лагерной смене – более 150 ребят. И в лагерь идет отбор – желающих совместить летний отдых на берегу Байкала с



Июнь 2019 года.  
Занятия в оздоровительном лагере

профессиональной подготовкой под руководством опытных наставников из пожарно-спасательных формирований региона очень много. На сегодняшний день оба лагеря работают на «базовом» и «лайт» уровнях: приезжают и хорошо подготовленные ребята из числа кадетов, и те, кто только начал подготовку в рамках движения «Школа безопасности». Это объединяет ребят, дает чувство плеча – товарищеской поддержки, взаимопомощи, формирует единую команду, в которой «слабых» не бросают, а помогают окрепнуть.

**– Кто разрабатывает программы?**

Конкурс рисунков







III областной слет  
кадетских классов МЧС  
Иркутской области

– Это наши совместные методические разработки с министерством образования Иркутской области, министерством по молодежной политике, Иркутским региональным отделением Всероссийского добровольного пожар-

ного общества, региональным отделением «Школа безопасности», учебно-методическим центром по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Иркутской области. В 2020 году на фоне угрозы

**Главное управление с 2017 года успешно реализует широкомасштабный проект для работников образования, здравоохранения, руководителей и специалистов муниципальных образований, администраций сельских поселений, старост населенных пунктов с проведением выездных мастер-классов по отработке навыков оказания доврачебной и экстренной допсихологической помощи. С 2018 года на базе Учебно-методического центра по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Иркутской области проходит курсовое обучение для населения «Инструктор по оказанию первой помощи». Организовано нормативно-правовое регулирование вопросов реализации данного направления в регионе, определены базовые учреждения, осуществляющие дополнительное профессиональное образование в области ГО и ЧС, принят план по числу прошедших обучение в течение года – предлагаемый расчет – 0,2% в год от общего числа жителей региона.**

распространения коронавирусной инфекции мы не стали отменять ряд запланированных мероприятий, а моментально отреагировали на складывающуюся ситуацию и переделали их под дистанционный формат, без выезда команд за пределы своих муниципальных образований. Программы уникальные, как для Иркутской области, так и в целом для России, и мы готовы ими делиться!

**– Есть ли у кадетов классов МЧС право преимущественного поступления в профильные вузы?**

– Мы работаем в этом направлении. Увы, сегодня такие инициативы федеральным законодательством не поддержаны, несмотря на то, что кадеты – это профессионально ориентированные кандидаты, наш МЧС-ресурс. Закон о кадетском образовании, принятый в Иркутской области в 2018 году, не может лежать «мертвым грузом», а должен реализовываться. Мы ходатайствуем о создании координационного центра на базе профильного органа исполнительной власти для выработки единого механизма создания, функциони-

вания и развития кадетского образования. Наши ребята имеют отличную подготовку и верят в то, что могут многое сделать для системы МЧС России.

**– А Вас кто мотивирует в профессиональной деятельности?**

– Я работаю в коллективе профессиональных и незаурядных людей, для которых достижение результата принципиально. В другой системе можно пытаться, стараться, а не получив результат, махнуть рукой. Здесь такой принцип не приветствуется. Когда дело вдохновляет, когда есть отдача, появляется желание свернуть горы. Это есть, а пример – заразителен: он передается и ребятам, и педагогам, и нашим коллегам из аварийно-спасательных формирований, социальным партнерам мероприятий – региональным отделениям ВДПО и «Школы безопасности», участникам волонтерских и добровольческих организаций, поэтому и результатами мы можем гордиться! Сегодня в Иркутской области в пяти муниципальных образованиях в 38 кадетских классах МЧС обучаются 732 кадета. Безусловно, наши ини-

X областной смотр-конкурс  
Лучший учитель ОБЖ







Обучающее занятие по гражданской обороне в лагере «Лазурный»

Инициативы подкреплены ведомственными целевыми областными программами, профильные министерства и ведомства, с которыми мы работаем, нас слышат, и это тоже большой плюс взаимодействия, направленного на развитие проектов по популяризации пожарно-спаса-



Ребята студенческого отряда Полиспас учат иркутян оказывать доврачебную помощь пострадавшим

тельного спорта. В месяц мы проводим как минимум два региональных мероприятия, то есть у наших ребят есть возможность заявить о себе!

**– Какие еще инициативы по подготовке населения реализованы. Расскажите, пожалуйста, об этом подробнее.**

– За несколько последних лет нами были приведены в соответствие нормативно-правовые акты, регламентирующие подготовку населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций – на субъектовом и муниципальном уровнях, на уровне организаций и т. д. Это была трудоемкая работа: мы оказывали как методическую помощь, так и юридическую. Важно было учесть специфику территорий и имеющиеся риски, чтобы они нашли отражение в документах.

Сейчас мы отслеживаем, чтобы подготовка велась со всеми группами населения: и с работающими, и с неработающими, с самозанятыми. Контролируем обучение (повышение квалификации) руководящего состава органов власти региона, должностных лиц и специалистов в области ГО и РСЧС, которые принимают решения в случае возникновения чрезвычайной ситуации на подведомственной территории. В этом мы взаимодействуем с Байкальским поисково-спасательным отрядом МЧС России и областными структурами: учебно-методическим центром по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Иркутской области, специалисты которого организуют и проводят подготовку должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС, пожарно-спасательной службой Иркутской области, в составе которой – аттестованные спасатели международного класса,

центром ГО, ЧС. Работники этих структур участвуют в различных мероприятиях, например, в интегрированных занятиях, проводимых в музее Главного управления МЧС России по Иркутской области. Они дают ребятам нужную и полезную информацию, четкие алгоритмы по действиям в критических ситуациях.

Когда мы говорим про подготовку населения, мы подразумеваем также обучение добровольцев и волонтеров на базе наших учебных центров. В субъекте очень много хорошей молодежи с активной жизненной позицией, делающей много для общества. В целом, мы за разумный героизм, который начинается с профессиональной подготовки, поэтому активно в этом ей помогаем.

**– Вашим управлением разработан ряд проектов для предупреждения чрезвычайных ситуаций и происшествий. Расскажите о них.**

– Да, в стенах Главного управления МЧС России по Иркутской области было воплощено много проектов, которые позднее на безвозмездной основе были перенесены на платформы Правительства Иркутской области. Такой подход сложился еще при Вячеславе Эдуардовиче Эглите, который ориентировался на продвижение через органы государственной власти наших инициатив, связанных с безопасностью населения. Созданная при нем «База рисков», структурированная и подробная, поддерживается в актуальном состоянии и активно используется территориальной подсистемой Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Наш регион привлекает туристов, ежегодно их число увеличивается, но вместе с этим в



Октябрь 2016 год. Присяга кадетов МЧС школы № 30 города Иркутска

определенный период был зарегистрирован и рост количества происшествий. Ситуацию мы прорабатывали с реагирующими подразделениями, обсуждали, как можно минимизировать риски. И в 2014–2015 годах под руковод-

Май 2013 года. Надевание боевой одежды – один из этапов соревнований ДЮП





Школа безопасности  
2013 года

ством Валентина Николаевича Нелюбова была подготовлена интерактивная карта наиболее посещаемых туристских маршрутов Иркутской области. Они были разделены по видам и категориям сложности для информирования об имеющихся особенностях, потенциальных опасностях, доступности для отдельных категорий граждан. Хочу отметить, что на тот момент существовал реестр турмаршрутов России, но он заканчивался Уралом. Мы же с сотрудниками областной аварийно-спасательной службы, методистами, в том числе из Заповедного Прибайкалья, тщательно проработали 32 популярных маршрута, собрали всю информацию, вплоть до времени, которое в среднем затрачивается на их прохождение, выявили и обозначили проблемные участки. Интерактивная карта была загружена на сайт главного управления, а чуть позже информационный ресурс, куда были включены водные, пешие, автомобильные, велосипедные и спелеомаршруты, был передан в агентство по туризму Иркутской области. Интерактивная карта работает и обновляется.

Наряду с этим остро стоял вопрос о регистрации туристских групп – недобросовестные руководители игнорировали требование об обязательном прохождении процедуры, постановке группы на учет в аварийно-спасательных формированиях, не выполняли его и одиночные туристы. Как следствие, во время поисково-спасательных операций много времени уходило на уточнение «нитки маршрута», где произошло ЧП. Мы решили сделать регистрацию максимально доступной, в короткий срок программисты нескольких ведомств, объединившись и проведя «мозговой штурм», решили вопрос с преобразованием

«бумажной» регистрационной формы «ТУР-7» в «онлайн-кнопку». Наш опыт переняли сначала в Сибирском региональном центре, а после онлайн-регистрация туристов стала проводиться во всех регионах Российской Федерации.

Для старост муниципальных образований и сельских поселений на сайте главного управления по нашей инициативе был создан «Личный кабинет старост» – информационный ресурс с базой данных правового, методического и практического характера. Ресурс повышал эффективность повседневной деятельности старост, также он использовался органами муниципальной власти. Информация была доступна для скачивания без регистрации и использовалась в ходе учений, тренировок, проведенных обучающих занятий, профилактических мероприятий, при обходах, в рейдах, на сходах граждан.

Затем был разработан электронный информационно-образовательный комплекс по подготовке всех групп населения в области гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности – были учтены все риски, с которыми сталкиваются жители нашего региона. Уже тогда мы понимали, что дистанционный формат позволяет добиться максимального охвата населения, и сделали на это упор.

**– Как Вам удалось сплотить специалистов разных ведомств для решения задач? Поделитесь секретом!**

– Я всегда подчеркиваю, что все, что нам удалось реализовать, заслуга команды. За время работы я видела разных специалистов, чаще – равнодушных, «заряженных», стремящихся изменить наше общество в лучшую

сторону за счет повышения в нем уровня культуры безопасности в целом. И ведь мы видим отдачу! Например, дети, проявившие героизм и получившие ведомственные медали МЧС России за спасение людей на пожарах, на воде, подтверждают, что знали, как действовать, потому что в школе проводились уроки безопасности со спасателями, что на уроках ОБЖ много часов отводилось практике. А это значит, практико-ориентированный подход в преподавании этой дисциплины, проводимые при нашем участии на протяжении десяти лет конкурсы профессионального мастерства учителей-предметников, обменивающихся опытом и методическими наработками, дают весомый результат. Вот важная составляющая нашей работы!

Специалисты нашего отдела принимают участие в учениях и тренировках, занимаются проведением открытых уроков, воспитанием достойной смены – мы популяризируем знания в области безопасности жизнедеятельности. И я еще раз повторю то, с чего начала наш разговор. На первом месте в девизе МЧС именно профилактическая составляющая, потому что предупреждение чрезвычайных ситуаций – первоначально!

Школа безопасности.  
2016 годШкола безопасности.  
2014 годМай 2013 года. Соревнования  
по ликвидации последствий ДТП



Андрей Шутов

# «...достижения пресс-службы – это результат слаженной работы всей системы МЧС...»



Мы все являемся свидетелями глобальных изменений информационного пространства. Новые формы, методы и скорость распространения информации стали определяющими при создании коммуникативного моста между МЧС и обществом. Сотрудникам информационных подразделений – пресс-служб – поставлена задача: проводить адресную информационно-просветительскую работу с различными аудиториями. Информация должна быть максимально доступна, понятна, содержательна, направлена на пропаганду культуры безопасности и профилактику чрезвычайных ситуаций. В случае их возникновения или при угрозе возникновения министерство задействует высокоэффективные инструменты и ресурсы для информирования населения.

О том, как деятельность пресс-служб и профессионализм каждого сотрудника МЧС России отражаются на укреплении «среды безопасной жизни» и повышают повседневную защищенность граждан от различных опасностей, мы поговорили с начальником отдела информации и связи с общественностью Главного управления МЧС России по Иркутской области подполковником внутренней службы Андреем Владимировичем Шутовым.

– **Вы из династии военных. Выбор будущей профессии был определен?**

– Все мужчины нашей семьи, что по линии отца, что по линии матери, включая моих двоюродных братьев, носили и носят погоны. Служили царю, были офицерами советской

армии, в настоящем – сотрудники силовых структур и ведомств, министерства обороны.

Мы жили там, где служил отец. Долгое время в Монголии, потом в Чистых Ключах Шелеховского района. Детство мое было пропитано военной тематикой – даже игрушки дарили

такие. Самыми любимыми были автомобили военного образца, самолеты, танки и т. д. До шести лет я думал, что самый маленький автомобиль – УАЗик: на фоне КамАЗов, УРАЛов, ЗИЛов, ГАЗ-66 он таким и выглядел. Когда впервые в Иркутске проехал на «Волге», сильно удивился, насколько она низкая: казалось, уровень с землей едем.

Я всегда знал, что пойду по стопам старших. А куда – в какой-то степени определило и мое местожительство. Мы переехали в Иркутск в Свердловский район. Дом находился рядом с пожарным училищем. Я пошел в школу № 62, которая сотрудничала с Высшей школой МВД России, где, к слову, уже учился мой старший брат. И с 7 класса под руководством нашего военрука мы там занимались пожарно-прикладным спортом. Неоднократно участвовали в областных соревнованиях, параллельно осваивали рукопашный бой. В 1990-е годы, к сожалению, соревнования проходили очень редко, но мы тренировались регулярно – мотивировали себя сами. Опять же, постоянно я видел курсантов: товарищи моего брата бывали у нас дома, когда находились в увольнении, слушал их истории, и где-то на подкорке это все откладывалось. В 11 классе нужно было выбрать: идти в армию или в силовые структуры. Я мечтал пойти в Кремлевские войска, поскольку был успешный опыт несения дежурства у мемориала «Вечный огонь» в составе Поста № 1 в должности разводящего. Но на комиссии мне сказали, что не хватает роста – всего двух сантиметров до 180, а вот для других видов войск рост был не принципиален. В комиссии, кстати, очень удивлялись моему рвению идти на службу. В то время многие пытались «откосить» всеми правдами и не-



Август 2015 года.  
Прямой эфир по отправке гуманитарного груза на Дальний Восток



Июнь 2018 года.  
Пресс-тур иркутских журналистов на лесные пожары





Июль 2015 года.

Денис Мацуев – российский пианист-виртуоз, общественный деятель, народный артист Российской Федерации, посол доброй воли ЮНЕСКО

правдами, но у меня и мысли такой не было. И в этот переломный момент пригодилось кадетское образование! В выпускных классах мы проходили подготовку на базе Восточно-Сибирского института МВД: строевую, огневую, ко вступительным экзаменам. Испытания я успешно прошел и стал курсантом.

**– Какую специальность Вы получили в Восточно-Сибирском институте МВД РФ? Чем запомнился период обучения?**

– Было два направления: инженеры и техники. Последние получали средне-специальное образование «Техник пожарной безопасности» после трех лет обучения, затем выпускались, работали и параллельно продолжали учиться уже на заочном отделении. Нам, кадетам, преподаватели старой советской закалки рекомендовали именно этот вариант. Так и говорили: «Хотите быть настоящими пожарными – оттачивайте навык на практике». Не пожалел я, что выбрал эту специальность. Да, это не армия, но та же жизнь в казарме, ношение сапог, плюс учеба, стажировки по линии пожаротушения, государственного пожарного надзора и боевые выезды.

**– Боевое крещение было, получается, еще во время учебы?**

– Именно. На втором курсе мы проходили стажировку в пожарных частях в должности командиров отделений. С пожарной частью № 4 по защите Свердловского района города Иркутска выехали на улицу 2-ю Железнодорожную. Горел жилой дом. В составе звена газодымозащитной службы мой наставник – начальник караула Алексей Александрович Осипов – зашел в горевшее строение и через окно передал мне пострадавшую. Пожилая женщина получила отравление угарным газом, и, несмотря на все усилия, к жизни нам ее вернуть так и не удалось. Было чувство глубокого сожаления. Ее лицо я помню до сих пор, как и этот мой первый пожар. Я проводил опрос очевидцев, и продавец из павильона, стоявшего неподалеку, опознала в погибшей свою знакомую. Оказалось, незадолго до своей гибели, та передала ей документы на квартиру и некоторые вещи – опасалась за их сохранность и за свою жизнь тоже. В этом районе в то время подобные пожары возникали часто – жгли старые дома, чтобы на их месте возвести многоэтажки.

В эту ночь мы еще раз выезжали по этому адресу. Недоумевали: неужели плохо выполнили проливку, и тление переросло в пожар? Но, как оказалось, дом этот действительно подожгли специально. Веранда была обложена автомобильными покрышками.

**– По окончании училища Вы стали работать в области пожарного надзора?**

– Да. В 21 год я выпустился, по направлению был зачислен в пожарную часть № 8 по защите Иркутского авиазавода. Дали мне участок. Пришлось завоевывать авторитет у

работников, которые были старше меня по возрасту. И, спасибо преподавателям, знаний, полученных в институте, было достаточно для того, чтобы ими грамотно оперировать и требовать с начальников цехов и мастеров беспрекословного соблюдения требований пожарной безопасности. В моей компетенции были профилактика, инструктажи, сопровождение пожароопасных огневых работ, заполнение документов. И личная подпись, которую ставил, свидетельствовала, что я беру на себя ответственность за все последствия. Наверное, именно это сказало на серьезном отношении к профессиональным обязанностям. Поблажек я никому не делал.

В 2007 году я получил высшее образование по специальности «Инженер пожарной безопасности». И когда расформировали пожарную часть № 8, вернулся в Восточно-Сибирский институт, где на протяжении четырех с половиной лет был командиром взвода. Но начались сокращения на факультете пожарной безопасности. Нужно было определяться с местом дальнейшей службы.

**– Вы целенаправленно пришли в МЧС?**

– Нет, все решил случай. Я находился в отпуске, проходил мимо главка и встретил своего одноклассника и однокурсника, Евгения Александровича Барабанова. Мы разговорились – я посетовал на грядущие сокращения. Он же предложил обратиться в главное управление, где на тот момент были вакансии. К Владимиру Степановичу Дубровину, возглавлявшему управление государственного пожарного надзора, я пришел в тот же день на прием. Он посмотрел резюме и сообщил, что к обязанностям я могу приступить уже на следующий день. После утреннего совещания моим лич-



Июль 2017 года. Рейд с журналистами по пляжам на Байкале

ным делом занялись кадровики, а я принял дела и начал работать. Это был май 2009 года.

**– Трудно ли было возвращаться к инспекторской деятельности?**

– С момента перехода госпожнадзора в систему МЧС законодательство и фактически вся документация претерпели изменения. Поменялись методы и алгоритм работы инспекторов. Мне предстояло все это изучить. Наставником стал Александр Васильевич Кузнецов, который в настоящее время за-

Июль 2015 года. Практические занятия спасателей на пляже Якоби в Иркутске



Июль 2020 года. Работа журналистов в Тулуне



Декабрь 2015 года.  
Начальник пресс-службы  
Андрей Шутов объясняет  
журналистам план учений



нимает должность заместителя начальника Управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Иркутской области. Он не только предоставил мне всю необходимую нормативно-правовую базу, но и брал меня на каждое совещание, на все проверки – была максимальная загруженность практической работой. Я был инспектором, затем инженером отдела, после успешной аттестации занял строчку главного специалиста.

Январь 2015 года.  
Спецтранспорт  
радиоведущего  
Игоря Бялоуса  
на межведомственной  
акции «Маячок»



Но, помимо основных обязанностей, у меня было еще дополнительное направление деятельности – работа с детьми. Александр Васильевич заметил, что я с ними нахожу общий язык, а потому на мои плечи легли профилактика в детской среде и проведение соревнований с добровольными юными пожарными. Наверное, на этих мероприятиях я и обратил внимание на работу нашей пресс-службы. Ее возглавляла полковник внутренней службы Светлана Георгиевна Владимирова. Я наблюдал, как ее подчиненные работают с журналистами, организуют пресс-подходы, снимают видео, фотографируют – со стороны казалось, что это не слишком сложно.

**– Когда Вы стали начальником отдела пропаганды и связи с общественностью, убедились в обратном?**

– Еще бы! Во-первых, для меня стало неожиданным предложением Валентина Николаевича Нелюбова, исполнявшего тогда обязанности начальника Главного управления МЧС России по Иркутской области, занять эту должность после ухода С.Г. Владимировой на пенсию. Направление было абсолютно новым для меня – я был далек от журналистики. Во-вторых, как оказалось, времени на раздумье у меня практически не было: решение нужно было принять в течение пары дней. Я позвонил Светлане Георгиевне. Она успокоила меня тем, что сама когда-то была инспектором по пожарному надзору, и сотрудником аналитического отдела в госпожнадзоре, и эти знания были очень кстати, ведь пресс-секретарь обязан вникать в тонкости работы абсолютно всех управлений и отделов главка и его подчиненных подразделений. Сказала, что должность – под стать моему характеру, заверила, что

справлюсь. Воодушевила, за что ей огромное спасибо! Был, конечно, семейный совет, так как командировки, включенность «24/7» с работой в выходные дни – все это предстояло. В общем, я согласился, хотя как-то сразу пришло осознание, что деятельность пресс-службы гораздо сложнее и ответственнее, чем я себе представлял. Май 2013 года был крайне сложным: в области произошло сразу несколько чрезвычайных ситуаций. Это и весенний паводок с затоплением нескольких населенных пунктов, и крушение вертолета Ми-8, на борту которого находились врио руководителя главка полковник внутренней службы Станислав Александрович Омеляничик, заместитель начальника Байкальского поисково-спасательного отряда МЧС России Александр Ильич Степанов, Юрий Николаевич Кашко, руководитель Северного поисково-спасательного отряда Аварийно-спасательной службы Иркутской области, Сергей Алексеевич Пеженский, спасатель-взрывник Северного ПСО, Игорь Николаевич Чекрыгин, главный специалист Центра ГОЧС, Сергей Михайлович Арбатский, инструктор десантно-пожарной службы Киренского отделения Иркутской области, экипаж авиакомпании «Ангара». Регион разом лишился высококлассных специалистов, профессионалов своего дела – резонанс был огромен, и трем сотрудникам пресс-службы, Светлане Каниной, Евгении Щукиной и Василию Бучинскому, приходилось круглые сутки находиться в информационном потоке, сопровождать прибывавших высокопоставленных чиновников, организовывая пресс-подходы и пресс-конференции, и при этом выполнять текущую работу с подготовкой докладов, отчетов и обязательным посещением селекторных

совещаний. Я пришел 18 мая. К тому времени основной объем работы по авиакатастрофе уже был выполнен, но я был под впечатлением. Телефоны отдела были «раскалены», сотрудники давали комментарии по разным информационным поводам. Необходимо было включаться в процесс, осваивать искусство публичных выступлений, фото- и видеосъемку и т. д.

**– Как предыдущий профессиональный опыт помог в работе по информированию?**

– Своим боевым крещением в пресс-службе считаю работу на крупном пожаре под Ангарском на нефтебазе «Дитэко», на ликвидацию которого ушло двое суток. Я был в гуще событий, но уже не в качестве пожарного или инспектора, а сотрудника, чей телефон обрывают журналисты со всей России и обеспокоенные жители ближайших населенных пунктов. Клубы горящей нефти были видны издали, небо было затянуто едкой

Январь 2016 года.  
Работа журналистов  
на торфяных пожарах  
в Усольском районе

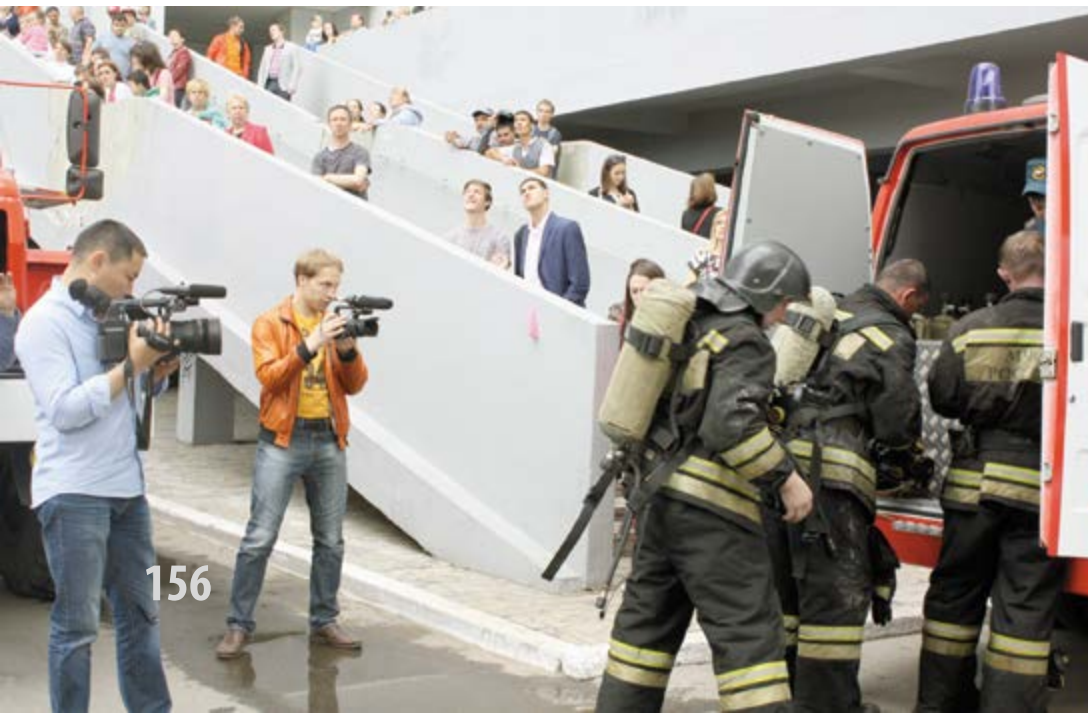




черной гарью. Тут и пригодились имевшиеся знания и навыки. Я рассказывал о ходе ликвидации пожара с позиции пожарного, профессиональным языком, какие-то моменты отмечал и просил своих ребят отразить их в релизах. Вовремя поданная исчерпывающая информация предотвратила панику среди жителей. Это было одной из основных наших задач.

Но, помимо огня, было еще и испытание водой. В конце августа 2013 года я улетел в командировку на Дальний Восток, где ликвидировали последствия разрушительного аномального паводка. Туда были направлены спасатели Байкальского поисково-спасательного отряда МЧС России, сотрудники специализированной пожарно-спасательной части и Центра государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по Иркутской области с лодками и оборудованием, позволяющим обеспечить автономное проживание в сложных условиях, а также запасы воды и продовольствия, гумани-

Июнь 2015 года.  
Работа журналистов  
на месте пожара в Иркутске



тарная помощь. Самая напряженная ситуация сложилась в Амурской области, Еврейской автономной области, на юге Хабаровского края, в Приморском крае. Своего пика паводок достиг тогда, когда мы там находились. Тогда я познакомился с коллегами из других регионов – сотрудниками пресс-служб из Забайкалья, Хабаровска, Алтая и Новосибирска. Мы участвовали в спасательных операциях, оказывали адресную помощь населению, проводили эвакуацию и выполняли работу по информированию о складывавшейся оперативной обстановке и работе группировки МЧС.

Тогда я наглядно убедился, что отличия в подходах к организации этой работы есть, и они зависят не только от специфики регионов, но и от отношения руководящего состава к работе своих пресс-служб.

С подачи начальника главного управления генерал-майора внутренней службы Валентина Николаевича Нелюбова, в момент поступления сообщения в Центр управления в кризисных ситуациях она дублировалась в отдел информационного обеспечения деятельности МЧС России. Такой принцип исключал задержку прохождения информации, позволял оперативно реагировать на происшествия и заранее продумывать моменты по организации работы со СМИ.

**– Насколько важен обмен опытом сотрудников пресс-служб?**

– Я бы выделил два направления. Это внутриведомственное взаимодействие и межведомственное.

После Дальнего Востока в Москве прошли сборы сотрудников пресс-служб главных управлений МЧС субъектов. Там я познакомился с представителями Сибирского феде-

рального округа – со всем нашим коллективом. Обрел наставников и поддержку, которая свойственна сибирякам: крепкую, надежную, дружескую. В центре внимания всегда была Ирина Владимировна Бутенко, начальник пресс-службы Главного управления МЧС России по Республике Хакасия, чуть позже она возглавила пресс-службу Сибирского регионального центра МЧС России. У нее были большой опыт работы на чрезвычайных ситуациях, организаторские способности и стремление создать определенный алгоритм, который помогал бы в нашей работе. Она очень



Май 2015 года.  
Директор музея  
Главного управления  
Татьяна Мурач  
дает интервью

**Воспоминаниями поделился Владимир Егорович Елясов, возглавлявший отдел информации и связи с общественностью Главного управления МЧС России по Иркутской области до 2006 года.**

**«В 1993 году – в год моего завершения учебы в Иркутском государственном университете я поступил на службу в отдел противопожарной пропаганды и связи с общественностью, который был образован еще в структуре МВД. В число наших задач входило информирование населения об оперативной обстановке с пожарами – установка была показывать их ежедневно. На протяжении нескольких лет мы снимали и сами монтировали сюжеты для программы «Иду в огонь», которая выходила по утрам на телевидении; записывались на радио. Пользовались в то время пленочными фотоаппаратами, видео снимали с помощью огромных камер VHS, до появления компьютеров тексты набирали на печатной машинке, но скорость передачи информации была и при таком арсенале достаточно быстрой. Если выезжали ночью на пожар или происшествие, к утру материал, как правило, уже был у журналистов.**

**Переход в МЧС сказался положительно. Работа пресс-служб поддерживалась министром – нам добавили штаты, регулярно отправляли на семинары и сборы, где мы обменивались опытом с коллегами из других регионов, обновилось оборудование. В 2003 году на конкурсе «Байкальская пресса» в номинации «Пресс-служба» стали победителями.**

**Мы были свидетелями крупных пожаров и авиакатастроф. Сейчас материалы, которые мы готовили о них, стали частью архива, но в памяти отпечаталось каждое».**



много важных моментов озвучила, я их взял на вооружение и пользуюсь ее «подсказками» до сих пор. Она доходчиво объяснила, что мы не работаем на продвижение отдельно взятых личностей, а формируем имидж всей системы МЧС России. Поэтому должен быть единый подход к организации комментариев, никаких звонков на личные телефоны сотрудников МЧС – всё исключительно через пресс-службу. В кадре не должно быть, к примеру, «красивых» пожаров – они не могут быть таковыми по определению. Важно показывать конкретную работу и наших бойцов, и привлекаемых сотрудников иных структур. А это, в свою очередь, потребовало выработки единой межведомственной информационной политики. Много для этого сделала Светлана Георгиевна Владимирова. По ее инициативе ежегодно проходили встречи начальников пресс-служб различных министерств и ведомств региона. Этот же формат мы использовали для обсуждения проблемных моментов в рамках созданного Клуба пресс-служб. Мы определились, как будет происходить обмен информацией,

Июнь 2019 года.  
Журналисты ВГТРК  
монтируют видео в салоне  
вертолета Ми-8 МЧС России



кто и по каким событиям уполномочен давать комментарии, обменивались опытом. Такое взаимодействие помогло оперативно решать возникающие проблемы в 2019 году во время наводнения в Тулуне и в других районах Иркутской области. Хочу поблагодарить коллег из пресс-служб МВД и ФСБ. Их помощь в пресечении недостоверной информации, поток которой наблюдался во всех мессенджерах и соцсетях, в выявлении мошеннических схем была своевременной, а потому бесценной. Мы впервые столкнулись с массовостью фейковых аккаунтов, через которые производились вбросы. Поразило то, что за ними скрывались лица, не имевшие никакого отношения ни к Тулуну, ни вообще к России. Их целью было дестабилизировать обстановку в зоне ЧС. Люди пострадали от удара стихии, и кому-то очень хотелось, чтобы они пережили еще и информационный прессинг, поддались на провокации. Но на фоне этой подлости и беспринципности мы видели и другое: сплоченность жителей, работавших со спасателями плечом к плечу в самые тяжелые первые дни, подростков, составивших списки пострадавших, круглые сутки разбиравших гуманитарную помощь. У этих ребят в ночь должны были проходить выпускные, и они целыми классами приходили и оставались помогать. Мы отдавали им свои сухпайки, потому что они элементарно забывали поесть. Такие моменты возвращали веру в то, что нас невозможно разобщить и настроить друг против друга.

**– Как бы Вы сформулировали и охарактеризовали направления информационной политики в МЧС? Что основное?**

– Нужно всегда помнить о том, что мы пишем историю МЧС России и граждан, проя-

вивших героизм. Каждое событие находит свое отражение в наших пресс-релизах, слова подхватываются средствами массовой информации. Основа основ системы МЧС России – предотвращение чрезвычайных ситуаций и происшествий. Достигается это масштабной профилактической работой, и наше слово в этом деле играет далеко не последнюю роль. Я отчетливо помню 2014 год, когда мы стали уводить журналистов от смакования жутких подробностей той или иной трагедии в сторону профилактической составляющей. Сместили фокус внимания на алгоритмы, которых необходимо придерживаться, чтобы люди не гибли и не лишались имущества.

**– Было ли сопротивление?**

– Какой-то период – да. Легко делать рейтинги на «чернухе», но это же путь в никуда. Да, можно красиво снять горящий жилой дом, крупным планом – страдание и отчаяние на лицах людей, но эмоции от просмотра этого жуткого сюжета будут кратковременными: память быстро избавляется от них – таково свойство психики. А можно показать работу межведомственных групп, которые проводят рейды в жилом секторе, помогают малоимущим гражданам с ремонтом ветхой проводки и неисправных печей, устанавливают пожарные извещатели и призывают страховать имущество. Это – руководство к действию: оценить собственное жилье с точки зрения пожарной безопасности, купить извещатели, которые громким сигналом предупредят об опасности, и т. д. Стоило озвучить, что стоимость пожарного извещателя равна стоимости двух чашек кофе, и люди стали их устанавливать в частных домах, городских квартирах, гаражах.

В высокий пожароопасный период в населенных пунктах и садоводствах стали применяться квадрокоптеры. Инспекторы отделов надзорной деятельности во время рейдов их запускали, те определяли термоточки, фиксировали их на фото и видео, и наши сотрудники шли по конкретным адресам проводить беседы и составлять протоколы в отношении нарушителей особого противопожарного режима. Журналистам эта тема была интересна: информация о таких методах работы госпожнадзора выходила и на телевидении, и в печатных изданиях, говорили о ней и радиоведущие. Сначала шла волна негатива от любителей сжигать траву и мусор на участках и творить беспредел, оправдывая это правом частной собственности. Потребовалось время, чтобы население осознало: страшны



Июнь 2019 года.  
Спасение ребенка  
из затопленного дома  
в Тайшетском районе



не штрафы, а потеря имущества, которого за просто можно лишиться из-за несоблюдения кем-то требований пожарной безопасности. И такие случаи были – на них корреспонденты заостряли внимание. А когда квадрокоптеры стали использовать государственные инспекторы по маломерным судам при выявлении несанкционированных ледовых переправ, различных нарушений на водных объектах – негатива уже практически не было. Сейчас анализ комментариев и откликов в социальных сетях свидетельствует: люди в большинстве своем приняли нашу сторону, перестали сочувствовать нарушителям и, более того, всячески способствуют выявлению правонарушений.

Я бы хотел выразить искреннюю признательность и редакторам, и журналистам. Они подхватывают темы, связанные с обеспечением безопасности населения, берут в работу наши материалы профилактического характера, делают потрясающие сюжеты о кадетских классах пожарно-спасательного профиля,

благодаря чему их становился больше. Взрослые видят, что дети увлечены полезным делом, приобретают жизненно важные навыки спасения и самоспасения, оказания первой помощи, и инициируют создание классов МЧС на базе учебных заведений.

Без преувеличений: без этой командной работы невозможно поднять уровень культуры безопасного поведения в обществе, ответственного отношения граждан к личной безопасности.

**– Влияние социальных сетей на распространение информации помогает в работе или мешает?**

– Однозначно, помогает! При мониторинге социальных сетей своевременно выявляем различные нарушения и передаем информацию в надзорные органы, мгновенно распространяем официальные сообщения и охватываем большую аудиторию, тем самым пресекая деятельность паникеров и провокаторов. Эта категория граждан максимально активизируется при ЧС, используя любые пробелы в информировании для вбросов недостоверной информации и нагнетания обстановки.

Давайте признаем, что посещаемость сайтов любых министерств и ведомств в разы меньше посещаемости их официальных аккаунтов в соцсетях. Это реалии сегодняшнего дня, мы их учитываем, выкладывая интересный и полезный контент, привлекая аудиторию, получая обратную связь. Здесь возможен менее формальный подход к подаче новостей. Многие из того, что мы не можем разместить на сайте – к примеру, видеоролики о спасении животных, флешмобах, тренировках пожарных, готовящихся к пожарно-спасательному

многоборью, о выступлении команд в «КВН» и многом другом – уходит в соцсети и получает положительную реакцию. Наши бойцы – из плоти и крови, это не сверхлюди, здесь они делятся своими переживаниями, мечтами – их слышат. И если вместе с пожеланиями сухих рукавов люди станут внимательнее, ответственнее в вопросах безопасности, если молодые ребята будут стремиться к нам на службу, значит, вся наша команда хорошо делает свою работу!

**– А о чем мечтает начальник пресс-службы Главного управления МЧС России по Иркутской области?**

– Окончить магистратуру – получаю сейчас специальность «Аналитическая журналистика и цифровые средства массовой информации» – и с помощью приобретенных знаний совершенствовать нашу работу. Я горжусь каждым своим сотрудником, ценно, что наши заслуги признают. В 2015 году на первом международном конкурсе «Золотой витязь» мы стали победителями в одной из номинаций. В 2019 году пресс-служба Главного управления МЧС России по Иркутской области стала лучшей на региональном конкурсе «Байкальская пресса». Неоднократно занимали первые места в Сибирском федеральном округе. Както на сборах Ирина Владимировна Бутенко сказала, что пресс-служба во многом схожа с семьей: у людей одни ценности, они смотрят в одном направлении, помогают друг другу проживать сложные моменты и негативные впечатления, которых достаточно при ЧС. И при этом я признаю, что достижения пресс-службы – это результат слаженной работы всей системы МЧС, единой команды, историю которой мы и пишем.

Август 2005 года.  
Международный чемпионат по многоборью среди спасателей пресс-центр и министр МЧС России Шойгу С.К.



Награды пресс-службы Главного управления на конкурсе Созвездие мужества



Дмитрий Аникеев

# «УЧИТЬСЯ ВОЕННОМУ ДЕЛУ НАСТОЯЩИМ ОБРАЗОМ...»



Эти слова вождя мирового пролетариата Владимира Ильича Ленина не случайно были вынесены в заголовок. Проверенные временем они никогда не теряли своей актуальности и хорошо известны людям, связавшим свою жизнь с военным делом. Есть такие и в системе МЧС России. Заместитель начальника организационно-мобилизационного отдела Главного управления МЧС России по Иркутской области полковник запаса Дмитрий Иванович Аникеев рассказал о том, какие задачи приходилось решать во время службы в ракетных войсках стратегического назначения и в системе МЧС России уже в должности начальника службы РХБ защиты, а позже – руководителя отдела.

– Я родом из небольшого городка Бобров, который находится в Воронежской области. В этом городе дислоцировался полк засечки ядерных взрывов и радиационной химической разведки Московского военного округа. В то время было очень сильно у нас развито патриотическое воспитание, и с 5–6 класса я уже точно знал, что буду поступать именно в военное училище. Нас постоянно водили в военную часть на экскурсии, мы регулярно бывали на стрельбищах, изучали боевую технику. У нас в школе были грамотные военруки и к начальной военной подготовке подходили ответственно. Я окончил школу в 1986 году, и одиннадцать моих одноклассников из четырнадцати поступили

в военное училище. Только трое выбрали гражданские вузы.

В 1990 году я окончил Костромское высшее военное командное училище химической защиты. лейтенантом выпускаешься – имеешь смутное представление, где проходить службу, ведь специализацию приобрел такую, которая востребована во всех родах войск: мотострелковых, танковых, ракетных. Мне помог определиться дядя по маминной линии, который сам когда-то был выпускником училища. Он впечатлил рассказом о боевых дежурствах, ядерном оружии, поэтому в апреле, когда приехали «покупатели» – так у нас называли представителей различных военных частей – я записался в ракетные войска. По распределе-

нию попал в Красноярскую ракетную дивизию. Прослужил в должности командира взвода химической защиты до 1992 года, затем получил повышение и капитанское звание. Стал помощником начальника службы РХБ защиты дивизии. В ноябре 1994 года мне предложили вышестоящую должность в Иркутске – начальника службы РХБ защиты ракетного полка. Серьезное повышение. Я поговорил с семьей, и мы переехали. До октября 2005 года я служил в третьем ракетном полку, который располагался в микрорайоне Зеленый. В общей сложности 15 лет я отдал службе в вооруженных силах.

– **А как Вы оказались в системе МЧС?**

– В 2005 году, когда заканчивался контракт, рассмотрел вакансию начальника службы РХБ защиты Управления (по городу Иркутску) Главного управления МЧС по Иркутской области. В должности подполковника на пенсию уходил офицер, и эту вакантную строчку мне предложили. Меня вызвал на собеседование начальник управления полковник Геннадий Михайлович Мальцев – мою кандидатуру согласовали. В октябре 2005 года я уволился из вооруженных сил, а в ноябре был призван на военную службу уже в МЧС. В 2007 году перешел в Главное управление начальником службы РХБ защиты.

– **Сильно ли отличалась служба в военных структурах от службы в системе МЧС?**

– Не буду кривить душой, в военном ведомстве – проще, ведь каждый твой шаг прописан в определенных документах. Учись, тренируйся, работай над собой, и у тебя все получится! Я отвечал за организацию радиационной и химической безопасности в ракетном полку. Несение боевого дежурства, несение службы в наряде – это текущая работа, ты ее знаешь



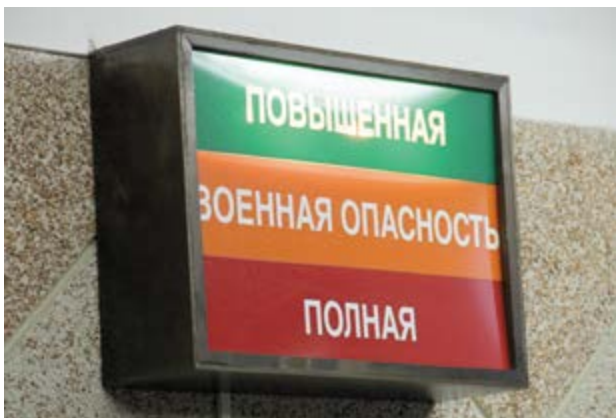
Апрель 2013 года.  
На учениях



Апрель 2016 года.  
Подготовка к выезду  
на запасный пункт  
управления



Сигналы степени готовности



от и до и занимаешься изо дня в день. Огрехов быть не может. В МЧС же (а по нашей линии – особенно) все непредсказуемо! За два года моей службы в городском управлении мы собрали около 40 литров чистой ртути только в Иркутске. В 2010 году произошла крупная авария на авиазаводе с выбросом паров окислов азота. Над многоэтажками зависло облако – метров 10–15 было до верхних этажей. Собрался штаб. Было принято и моментально исполнено решение: в район прибыла техни-

Декабрь 2014 года.  
Инспекторская проверка



ка на случай эвакуации, привезены противогазы для населения. Спасателей выставили на балконы, на крыши – были с ними на постоянной связи. Представители гидрометеоцентра прогнозировали небольшое усиление ветра в течение часа, и нам нужно было оценить все возможные риски, связанные с движением этого облака, и не допустить паники жителей. На территории авиазавода в это время работали наши подразделения: были выставлены водные завесы, заливали поврежденную емкость. И вот ветер подул, облако отнесло за город – все выдохнули с облегчением.

Мы шутили, что в армии ты находишься в ожидании ядерной войны, которой никогда не будет, а в МЧС – в постоянной готовности сразу ко всему, при этом риск возникновения аварий существует всегда.

В 2008 году я ушел в мобилизационный отдел главка. Но по линии РХБ защиты меня как специалиста, конечно, привлекают. В 2018 году, например, случилась авария на печально известной промышленной площадке «Усольехимпром». 21 июня в ночь мы выехали туда для организации мероприятий по ликвидации ЧС и защиты населения. Произошла страшная и вместе с тем абсурдная ситуация: граждане решили украсть колесные пары из-под цистерны, в которой находилось 63 тонны химически-опасного вещества. Цистерна завалилась на бок с последующей разгерметизацией и истечением жидкости.

– **По какому алгоритму работали?**

– С первых минут силы территориального гарнизона действовали по наихудшему сценарию. В готовность были приведены пункты временного размещения, склад Гражданской обороны – в КамАЗы погрузили необходимый запас средств индивидуальной защиты,

выставили автобусы для эвакуации. Одновременно с этим выполнялись работы по предотвращению аварийного выхода химически опасных веществ за территорию предприятия – для осаждения облака и проведения смыва вещества привлекался личный состав трех пожарных частей 17-го отряда федеральной противопожарной службы. Дополнительно были задействованы силы 3-го отряда из Ангарска – бойцы были вооружены газо-, дымо-защитными средствами, стволами нейтрализаторов. Работали в изолирующих костюмах химзащиты и защитных костюмах «Л-1». Прибыла группа РХБЗ специализированной пожарно-спасательной части. На сотрудников были термоагрессивостойкие изолирующие костюмы из специальных полимерных материалов, группа была оснащена газодымозащитными аппаратами, газоанализаторами. Старшему группы, заместителю начальника спецчасти по аварийно-спасательным работам, майору внутренней службы Александру Владимировичу Беляеву была поставлена задача – провести разведку и по возможности устранить течь с помощью имевшегося ремкомплекта. Но это не понадобилось, выяснилось: цистерна повреждена не была, жидкость истекала из клапана и требовалось простое решение – вернуть цистерну в прежнее положение. Объем утечки химического вещества составил 25 кубических метров. Мэром города Усолье-Сибирское было организовано привлечение инженерной техники для подъема цистерны горловиной вверх.

Все это время на месте работала оперативная группа Главного управления, был создан межведомственный оперативный штаб, проведено заседание Комиссии по чрезвычайным ситуациям. Специалистами Роспотреб-



Декабрь 2014 года.  
Инспекторская проверка  
Главного управления

надзора каждые тридцать минут проводились замеры за территорией предприятия – в пятикилометровой зоне от места истечения, работала Шелеховская химическая радиационная лаборатория. Превышения предельно допустимых концентраций выявлено не было

Декабрь 2014 года.  
Инспекторская проверка  
Главного управления





Июль 2009 года.  
Проверка пожарно-технического центра



– распространения отравляющих веществ за пределы промышленной зоны предприятия не допустили. К ликвидации этой аварии было привлечено более 170 человек и 54 единицы техники. И я, признаюсь, не могу ничем оправдать халатность, при которой огромная территория с подземными резервуарами и на-

Декабрь 2014 года.  
Сдача норматива при инспекторской проверке



земными цистернами, полными химически-опасных веществ, на протяжении долгого времени оставалась без должной охраны.

**– На территории Иркутской области много опасных производств?**

– Достаточно, но ведется учет химически опасных объектов, проводятся проверки, вопросы защиты населения проработаны. Предприятия обязаны организовать защиту не только своих работников, но и населения, попадающего в зону внезапного заражения. Что радует, так это поэтапный переход предприятий на безопасные технологии. Например, водоканалы, водозаборы, использовавшие хлорные составы для обеззараживания, сегодня применяю очистку без применения хлора. Предприятия, которые работают на мощных морозильных установках, ранее применявших аммиак, перешли на современные безопасные хладагенты.

Когда я пришел из военной структуры, был поражен обилию новых приборов и технологий, используемых аварийно-спасательными формированиями. Приходилось в короткие сроки совершенствовать навыки, изучать устройство приборов радиационно-химической разведки, средства защиты кожи и органов дыхания. Бойцы нашей специализированной пожарно-спасательной части готовы к реагированию и доказали это на ЧС. Хорошо оснащено химподразделение Пожарно-спасательной службы Иркутской области – у сотрудников отличная подготовка по этому направлению.

**– Расскажите, пожалуйста, про Вашу сегодняшнюю должность. Как Вы сменили РХБЗ на мобилизационное направление?**

– В 2008 в системе МЧС России прошли оргштатные мероприятия, и моя должность воен-

нослужащего РХБ защиты в перспективе подала под сокращение. Позже, действительно, сократили, на протяжении нескольких лет ее не было, но недавно все-таки вернули. Я же был готов продолжать службу. Была вакантной сточка помощника начальника Главного управления по организационно-мобилизационной подготовке – я был утвержден начальником моботдела.

**– Трудно ли было перекалфицироваться?**

– Нет. С мобилизационными вопросами я сталкивался во время несения службы в вооруженных войсках – 30% из них были хорошо знакомы. Остальное довольно быстро освоил.

В отделе было 11 человек: девять военных и двое государственных гражданских служащих. В подчинении находилась также база обеспечения мобилизационной готовности, которая входил в состав 1-го отряда Федеральной противопожарной службы – еще порядка сорока человек. Одной из наших задач было формирование на военное время пожарно-спасательных частей, поэтому в зоне ответственности были восемь складов: два склада Гражданской обороны, расположенные в Усолье и Братском районе, шесть складов ФПС. Большие территории, много имущества – все это требовало учета, регулярного обновления, или, как мы говорили, «освежения». Такая система существовала до 2012 года. Затем мобилизационное задание было изменено, вместе с этим сократили базу мобилизационной готовности. Передислокация имущества была длительной: с шести складов все было перевезено на один склад и уже оттуда перераспределено. Техника ушла на территории в подразделения, вещевое имущество было выдано на руки. Личный состав старались максимально



сохранить – были предоставлены рабочие места в пожарных частях.

Что хочу отметить особенно – мне всегда везло с подчиненными! И когда командовал небольшими подразделениями, и когда нес ответственность за сотню человек.



Март 2013 год.  
Пост радиационной, химической и биологической защиты Главного управления

Март 2009 года.  
Доклады начальников управлений и отделов на построении





Декабрь 2014 года.  
Построение  
оперативной группы  
Главного управления

Когда я в Главном управлении перешел в организационно-мобилизационный отдел, настоящей опорой стал Сергей Александрович Оглоблин. На тот момент он был старшим лейтенантом – моим заместителем. В отделе не хватало людей: укомплектованность была 50%, при этом задач было немерено. В Сибирском региональном центре отдел числился в «отстающих». Мы определили объем задач, их очередность и начали планомерно выходить,



Сентябрь 2014 года.  
Проверка боевого расчета  
Главного управления

так скажем, из кризисной ситуации. Одиннадцать лет мы прослужили. Сергей Александрович – очень ответственный человек, нет на его счету невыполненных задач.

Моим наставником по линии мобилизационной работы был Сергей Иванович Черниговский. Грамотнейший специалист, офицер, подполковник запаса. Можно было подойти к нему с любым вопросом и получить исчерпывающий ответ – он знал все досконально.

В ракетном полку в подчинении у меня состоял начальник склада неприкосновенного запаса старший прапорщик Андрей Михайлович Скворцов, с которым дружим до сих пор. Надежнейший человек, который никогда не подводил, на которого всегда можно было рассчитывать. С ним связан анекдотичный случай, когда он под расписку выдал какую-то гайку командиру полка для ремонта сломавшегося командирского УАЗика. Тот был страшно возмущен такой принципиальностью, хотя сам же признавал: сбережение военного народного имущества – в надежных руках.

Сейчас начальником мобилизационной секретки работает Вячеслав Юрьевич Цветников, прапорщик запаса еще той, советской военной закалки. После организационно-штатных мероприятий остался в системе МЧС, и без его участия просто немыслима организация деятельности нашего отдела.

Еще один офицер, служивший верой и правдой, – подполковник Дмитрий Павлович Богдашкин, начальник находящейся в Усолье нашей базы мобилизационного развертывания, которую он в буквальном смысле и построил. Огромный вклад внес, доведя до ума сложный проект.

Мы долго искали специалиста, который мог взять на себя воинский учет и бронирование.

Нужен был толковый и грамотный человек на эту должность. К счастью, нам подсказали, что в одном из военкоматов такой специалист есть, и мы «переманили» к себе Любовь Александровну Тягунцеву. Больше семи лет она ведет это направление.

От слаженности коллектива зависят успешное выполнение задач, оптимальное взаимодействие с представителями других министерств и ведомств, организаций. Мы тесно работаем с мобилизационным управлением Правительства Иркутской области, областными и районными военкоматами, Центром по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Иркутской области.

**– По каким направлениям отдел работает в настоящее время?**

– В 2019 году состоялся переход главных управлений МЧС России на новую организационно-штатную структуру, в декабре с должности полковника я уволился в запас. В январе 2020 года приступил к выполнению обязанностей в качестве заместителя начальника отдела в категории госслужащего. К тому времени наш отдел был расширен за счет включения специалистов по воинскому учету и бронированию. Основной задачей отдела было и есть создание на военное время специального формирования гражданской обороны, полностью приходящего из запаса. Наша задача – его обеспечение и подготовка. Решаются задачи организации и подготовки комплекта документов по переводу всего главного управления и структурных подразделений с мирного на военное время, планирования и проведения учений и тренировок.

**– Пандемия вносит свои коррективы в эти планы?**

– Конечно. Есть план основных мероприятий по мобилизационной подготовке главного управления: мобилизационные недели, теоретические занятия, тренировки и учения, но сейчас массовые мероприятия под запретом, поэтому все проходит в рамках самостоятельной подготовки. Не останавливается работа отдела – с кадрами и военкоматами не прекращаем взаимодействие даже в условиях пандемии.

**– Какой девиз мог бы охарактеризовать Ваше направление деятельности?**

– Есть у меня товарищ, с которым мы служили в ракетном полку – заместитель командира дивизиона по ракетному вооружению майор Владимир Сулин. Специалист от бога: разобрался в сложнейшей технике – знал все до болта, постоянно в развитии, совершенствовании профессиональных навыков. Так вот, у него был собственный девиз: «Бестолковые в бою умирают первыми». Это напоминание нам всем о необходимости постоянно учиться, о важности мобилизационной подготовки и огромной ответственности, которая возложена на людей в погонах.

Декабрь 2014 года





Михаил Коваленко

# «Больше чем спорт!»



Отдел организации подготовки пожарно-спасательных подразделений и аварийно-спасательных формирований Главного управления МЧС России по Иркутской области отвечает за всестороннюю профессиональную подготовку пожарных. Важнейшей ее составляющей является развитие физической выносливости сотрудников МЧС России, поэтому о том, какое место занимает спорт в жизни пожарных и спасателей, мы поговорили с главным специалистом отдела майором внутренней службы Михаилом Валерьевичем Коваленко.

– Михаил Валерьевич, в 1990-е годы, на которые пришелся Ваш выпуск из школы, в стране была провалена работа с молодежью. Наркомания, высокий уровень преступности, блатная «романтика» – то, с чем повсеместно сталкивались подростки. Как удалось избежать этого негативного влияния?

– С третьего класса я занимался футболом, показывал неплохой результат, являлся игроком молодежной сборной Иркутской области. Был плотный график тренировок, много выездных матчей. Мы выходили в финал чемпионата России. Спортивная дисциплина помогла достичь уровня одного из лучших игроков. Да и без нее добиваться поставленных целей было невозможно. Для нас авторитетом были требовательные тренеры – не улица.

– Как возникла идея поступать в Восточно-Сибирский институт МВД РФ?

– Во-первых, там была сильная команда по футболу, во-вторых, престиж вуза был неоспорим. То есть у меня была сильная мотивация осваивать профессию, не забрасывая при этом спорт. В выпускных классах я точно определился, куда хочу поступать, обговорил это с родителями. Они мой выбор одобрили. Готовиться начал заранее, прошел медкомиссию и в 1998 году стал курсантом. Мечта сбылась и в плане того, что, обучаясь в престижном институте, мог продолжать заниматься футболом. На спартакиаде «Динамо», проводимой среди силовых структур, сборная вуза была одной из сильнейших команд. С Управлением государственной противопожарной службы МВД по Иркутской области у нас на всех соревнованиях шла борьба за первое место. Пальму первенства мы в буквальном смысле передавали друг другу из года в год.

– То есть направление деятельности после окончания института было predetermined?

– Не совсем так. Я хотел быть пожарным, при распределении в кадрах это озвучил. Но на должность начальника караула меня так и не определили, потому что тогда в главном управлении освободилась строчка – ушел со-

трудник, отвечавший за физическую подготовку и спорт, меня назначили на нее.

– Главк уже перешел в систему МЧС?

– Нет, это был 2001 год – начало преобразований. Было Главное управление ГПС УВД по Иркутской области. В МЧС России мы перешли окончательно в 2003 году. То есть, я застал еще то время, когда проводилась боевая





Декабрь 2018 года.  
Хоккей на снегу в валенках  
между командами  
МЧС России  
и Байкал-Энергией



подготовка личного состава, например. Наш отдел службы и подготовки организовывал занятия по изучению табельного оружия и принимал зачеты по стрельбе. Я входил в список сотрудников, ответственных за это направление. Оружие хранилось в Главном управлении МВД, мы его там получали, везли в тир в Столбовку, где сотрудники государственной противопожарной службы сдавали нормативы.

**– Как Вас принял коллектив?**

– В обязанности сотрудников главка входили контроль, проверки, организация различных мероприятий, то есть ответственность была огромной. Для вчерашнего курсанта,

только получившего лейтенантские погоны, это казалось сложнейшей задачей. Но коллеги помогли во всем! Моими наставниками стали Михаил Сергеевич Левкун, Василий Сергеевич Разумнов, Андрей Викторович Аникин. Все подробно объясняли, знакомили с документацией. Поддержка была и от руководства! Начальники отдела, Александр Анатольевич Сапожник и Владимир Иванович Демиденко, курировали мою работу, направляли.

Было и боевое крещение. У начкара это – первый пожар, а мне меньше чем через месяц была поставлена задача: организовать и провести финал областных соревнований по пожарно-прикладному спорту среди пожарных частей Иркутской области. И это мероприятие я помню в деталях. Оно проходило в Ангарске на базе пожарной части № 17, где была летняя открытая спортивная площадка с учебной башней. Если сравнить с подготовкой соревнований по футболу, где нужно было выполнить разметку поля и судей назначить, здесь работы было во много раз больше. Спорт специфичный, основан на комплексе приёмов из практики тушения пожаров: подъём по штурмовой лестнице на четвертый этаж учебной башни; установка выдвижной трёхколенной лестницы и подъём по ней на третий этаж учебной башни; преодоление 100-метровой полосы препятствий; пожарная эстафета четыре по 100 метров с тушением горячей жидкости, а также боевое развертывание. Индивидуальный и командный зачёт.

Работы было много! Вникнуть в правила (а их был целый том!), замерить все расстояния, расставить инвентарь в соответствии с требованиями. Не допустить задержек и «провала» в соревнованиях, провести торжественное открытие и закрытие. На руках были докумен-

ты, опирался на них. Чуть позже из Иркутска приехали коллеги: отдел подготовки и отдел пожаротушения – все были в итоге задействованы.

**– В современных условиях подготовка таких соревнований стала проще? Или задача усложнилась?**

– Профессиональный спорт развивается и требует новых подходов к организации. Конечно, с каждым годом мы нарабатывали опыт в проведении спортивных мероприятий, становились более уверенными, но требований стало больше, они гораздо жестче. Из программы исключили выдвижную трехколенную лестницу, поскольку было много травм. В целом, спорт в ущерб здоровью в нашей системе недопустим, поэтому много внимания уделяется соблюдению требований безопасности.

**– Но иркутские пожарные пошли дальше – они совместили свой профессиональный спорт с современным спортивным направлением «кроссфит». Как родилось пожарно-спасательное многоборье, завоевавшее всеобщее признание?**

– Валентин Николаевич Нелюбов, бывший начальником главного управления до 2019 года, ввел практику проведения смотров-конкурсов на звание «Лучший караул» с постоянным усложнением задач. Они не были банальными, этапы оборудовались дополнительными препятствиями, и для их успешного преодоления за минимальное время требовались не только физическая выносливость, но и развитое логическое мышление. Караул перед стартом думал, как решить задачу максимально эффективно и грамотно. И, конечно, мы искали спортивное направление, которым можно было заинтересовать пожарных. Идею предложил Станислав Радикович Хисматул-



лин, служивший в 5-й пожарно-спасательной части города Иркутска и проходивший стажировку в нашем отделе. Его заинтересовали тренировки иностранных пожарных по популярному на тот момент методу «кроссфит», когда силовые нагрузки шли в сочетании с высокой интенсивностью. Основные принципы этого направления были взяты нами за основу, но в качестве инвентаря использовалось пожар-

Август 2008 года.  
Соревнования по боевому  
развертыванию среди  
добровольцев



Март 2004 года.  
Соревнования по ППС  
в спортивном манеже  
города Ангарска



Август 2004 года.  
Областные соревнования  
по ППС



но-спасательное оборудование. Так родился новый вид профессионального многоборья!

Специалистами отдела за два месяца была продумана программа, подготовлен приказ, и в 2014 году прошли первые соревнования. Участники работали с пожарными рукавами, утяжелёнными песком, 70-кило-

Август 2013 года.  
Областные соревнования  
пожпрно-прикладному  
спорту



граммовыми манекенами, кантовали 120-килограммовые автомобильные покрышки и трёхтонные внедорожники. Были и традиционные упражнения с гирями, штангой, кувалдой. При этом пожарные работали в боевой одежде и с оборудованием, которые весят порядка 20–25 килограммов. Спортивная нагрузка – на пределе человеческих возможностей – была максимально близка к рабочей нагрузке пожарного-спасателя в чрезвычайных условиях.

Состязания, демонстрирующие самые важные физические качества пожарных и спасателей – выносливость, упорство, силу, сноровку, были настолько зрелищными, что получили отклик моментальный и масштабный! В отдел начали звонить сотрудники из других регионов с просьбой поделиться наработками. Тренироваться по этой программе стали практически во всех пожарных частях страны.

Буквально через год-два география соревнований значительно расширилась. В августе 2017 года в Иркутске за победные места боролись уже 30 команд из Сибири, с Урала и Дальнего Востока. Продвижением пожарно-спасательного кроссфита в профессиональную среду активно занялся Сибирский региональный центр (СРЦ) МЧС России. Генерал-лейтенант Сергей Леонидович Диденко ходатайствовал перед руководством МЧС России о проведении международного чемпионата по функциональному пожарно-спасательному многоборью. Идею развития пожарно-спасательного кроссфита также поддержало Всероссийское добровольное пожарное общество. Чемпионат был внесен в план основных мероприятий. В 2018 году в канун Дня пожарной охраны центральная площадь Иркутска стала огромной спортивной площадкой для

47 команд из России и ближнего зарубежья. В программу соревнований были также включены показательные выступления женских и детских команд, что ещё раз доказало универсальность и перспективность пожарно-спасательного кроссфита.

– **Кто одержал победу в этом зрелищном международном чемпионате?**

– В финале встретились четыре команды, лидирующие по итогам предварительных забегов, из Иркутской, Челябинской, Тюменской областей и Уральского института государственной противопожарной службы. Все решили последние мгновения завершающего этапа. С отрывом в одну секунду победу вырвала сборная Иркутской области, доказав свое безусловное лидерство в этом виде спорта. На втором месте была команда Главного управления МЧС России по Тюменской области, которая за короткий срок блестяще подготовилась к стартам. Третье место заняли пожарные из Челябинской области. Начальник СРЦ МЧС России генерал-лейтенант Сергей Диденко тогда подчеркнул, что на таких тяжелейших спортивных этапах закаляется характер, и к этому должны стремиться начинающие огнеборцы. Зрители же увидели, на что способны бойцы МЧС!

**Исторические факты Первого Международного чемпионата по пожарно-спасательному многоборью (пожарно-спасательный кроссфит):**

- количество участников – 360 человек;
- команды улучшили прохождения всех этапов в среднем на 5 минут по сравнению с предыдущим годом;
- команде из Томской области не хватило 0,55 секунды, чтобы выйти в финал. Они уступили Челябинской области;
- онлайн-трансляцию просмотрели более 50 тысяч зрителей.



Сентябрь 2015 года.  
Первые в России  
соревнования  
по пожарному кроссфиту

– **Вы сами как считаете: будущее – за зрелищностью?**

– Это определенная мода, которая подтверждает, что спорт развивается, становится массовым, на первый план выходит здоровый образ жизни, и все это «обигрывается», рекламируется. Это запрос общества. Сейчас большинство наших пожарных занимаются кроссфитом – им нравится. У них достаточно профессиональной подготовки, есть огромная рабочая нагрузка, но они совмещают, поддерживают форму. Мы в любой момент можем собрать команду пожарных, готовую выступать в функциональном многоборье. К этому же привлечена и молодежь. На базе пожар-



Июнь 2019 года.  
Всероссийские  
соревнования по пожарно-  
спасательному спорту



но-спасательных частей тренируются не только наши кадеты, но и ребята из детских домов, неблагополучных, неполных семей. Для них мы также проводим соревнования. Мы начали разговор с того, что подростков не должна воспитывать улица и у ребят перед глазами должен быть пример. Бойцы пожарной охраны им становятся. В Ангарске тренер Станислав Александрович Чернышов проводит огромную работу с молодежью. Его воспитанник Василий Власов бежал стометровку так, что у него каска слетала, потому что она была ему большая. И он упорно тренировался под руководством наставника. В дальнейшем уже занимал призовые места в средней и старшей возрастных группах на региональных сорев-

Женская сборная  
Иркутской области  
на соревнованиях



нованиях. Сейчас он учится на пятом курсе в Сибирской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России, является мастером спорта России по пожарно-спасательному спорту и капитаном команды академии.

**– С этого и перейдем к профессиональному направлению – пожарно-прикладному, в современной интерпретации – пожарно-спасательному спорту. Как он развивался в Иркутской области?**

– Сборная команда Иркутской области, признаюсь, с 2002 по 2005 год просто существовала. Некоторые спортсмены были из объектовых подразделений, где им по несколько месяцев зарплату не платили, в отличие от подразделений МЧС, а выкладываться на тренировках все должны были одинаково. Эта неоднородность не могла не сказываться. В копилке были только 6–8 места. Но радовал индивидуальный зачет, где были свои звезды. К примеру, Александр Лапшин, который показывал хорошие результаты на стометровке и со штурмовкой – проходил в финал, привозил награды. Со временем результаты стали улучшаться, был прогресс у молодых спортсменов – Дениса Шпички и Алексея Барнася.

С приходом Вячеслава Эдуардовича Эглита в ноябре 2005 года на должность начальника главного управления ситуация стала меняться. Его первый заместитель полковник внутренней службы Станислав Александрович Омелянчик взял под личный контроль развитие нашей сборной. В первую очередь собрал команду, выяснил, какие проблемы препятствуют спортивному росту, поставил задачи. Назначил тренером Алексея Владимировича Лисенкова, мастера спорта по пожарно-прикладному сорту. И у ребят глаза загорелись. Да

и времена поменялись – положительно сказался перевод на федеральный бюджет. Плюс плотно занялись детской командой, за которую отвечали наши пожарно-спасательные подразделения совместно с территориальными подразделениями Всероссийского добровольного пожарного общества, ведь рейтинг сборной напрямую зависел от результатов и детей, и взрослых спортсменов. С 2006 года пошли 5–4 места, затем призовые.

В 2011 году тренером назначили мастера спорта по пожарно-спасательному спорту Дениса Алексеевича Шпичку, выпускника Восточно-Сибирского института МВД России по специальности «Инженер по пожарной безопасности». Сейчас он имеет звание подполковника внутренней службы и преподает специальные дисциплины в учебном пункте противопожарной службы в Ангарске, готовит пожарных. Я бы назвал его фанатом своего дела, который мотивирует команду собственным примером. На всероссийских региональных соревнованиях по пожарно-спасательному спорту Денис Шпичка неоднократно становился победителем и призером в индивидуальных видах программы по штурмовой лестнице и стометровой полосе с препятствиями. Он победитель множества соревнований разного уровня. В 2017 году на Всемирных играх полицейских и пожарных, проходивших в Лос-Анджелесе, стал пятикратным призером в беге, прыжках и эстафете: завоевал три серебряные и две бронзовые медали. В том чемпионате участвовали 10 тысяч пожарных и полицейских из 70 стран. Ему было намного труднее, чем остальным в команде, потому что он еще сам был действующим спортсменом и в тоже время отвечал за результат команды как тренер.



Как я уже сказал, детскую команду в Ангарске тренирует кандидат в мастера спорта Станислав Александрович Чернышов, в Братске – Константин Иванович Большешапов. Именно там есть крытые спортивные базы, где ребята могут тренироваться круглогодично. В 2012 году детская сборная «выстрелила» – на всероссийских региональных соревнованиях, проходивших в Иркутске, она заняла все первые места по всем командным видам: в «стометровке», в боевом развертывании, эстафете, штурмовке. Собрали максимум. Их стали называть «золотой молодежью» и за пределами нашей области – такой фурор они произвели!

Декабрь 2017 года.  
Соревнования по  
волейболу на кубок  
начальника Сибирского  
регионального центра  
МЧС России

Декабрь 2014 года.  
Сдача зачетов  
по физической подготовке





Июнь 2009 года.  
Сдача зачетов  
по физической подготовке  
среди начальников  
отрядов ФПС



За эти годы была сформирована боеспособная сборная команда, куда вошли взрослые, юноши и девушки, всего – 25 спортсменов. Наши спортсмены Денис Шпичка, Юрий Репетенко, Алексей Барнась, Вячеслав Егоров в составе сборной команды Сибирского регионального центра участвовали в главных стартах МЧС России.

– **Расскажите про достижения спортсменов.**

– Под руководством таких тренеров результаты улучшились значительно – команда стала занимать 3–2 места на соревнованиях уровня Сибирского федерального округа. И на протяжении пяти лет – с 2013 по 2016 год и в 2019 году – мы были лучшими в эстафете. Становились пятикратными победителями в боевом развертывании. Тренеры других команд во время выступлений наших спортсменов в боевом развертывании снимали видео, чтобы потом проанализировать их технику. В целом хочу отметить, что в финалах и полуфиналах конкуренция стала жесткой. Сборная Иркутской области зарабатывала авторитет в борьбе и позиций сдавать не собиралась, обновляла рекорды. В подъеме по штурмовой лестнице новый рекорд был поставлен Денисом Шпичкой, который затратил 13,61 секунды. Лучший результат техничного Юрия Репетенко – 13,65 секунды. Легкоатлет из Ангарска Виктор Кучко на «стометровке» поставил рекорд Иркутской области – 15,6 секунды. В 2015 году Вячеслав Егоров, еще один сильнейший спортсмен-легкоатлет, на всероссийских соревнованиях – кубке России, который проходил в Волгограде, с результатом 15,9 секунды занял 3 место. Это было первое призовое место на всероссийском уровне в личном зачете с 2001 года.

Самым титулованным спортсменом главного управления был на тот момент мастер спорта по легкой атлетике Евгений Хмелёв. Серебряный призер Первенства России 2003 года на дистанции 60 метров. С 2003 по 2010 год в составе сборной Иркутской области неоднократно становился победителем, серебряным и бронзовым призером зимних и летних чемпионатов России в эстафетном беге. Чемпион и призер всероссийских и

международных стартов на дистанциях 100, 200, 400 метров. Победитель чемпионата МЧС России по легкой атлетике с 2009 по 2013 год. В 2010 году старший инспектор по боевой и физической подготовке Евгений Хмелёв на чемпионате Европы среди полицейских и пожарных, который проходил в городе Андорра Ла Вела, завоевал пять золотых медалей. Свой успех он повторил и в 2016 году. В испанском городе Уэльве, где состоялись VI Европейские игры полицейских и пожарных, был признан лучшим бегуном. Чемпион завоевал там пять золотых медалей в беге на дистанции 100, 200 и 400 метров, а также в эстафете 4 по 100 метров и 4 по 400 метров.

В 2019 году на всероссийских региональных соревнованиях в Новосибирске нашей сборной был поставлен рекорд – 55,6 секунды в эстафете, включающей четыре этапа по сто метров.

– **Работа вытеснила футбол из Вашей жизни?**

– Это невозможно! Скажу больше, у нас была одна из сильнейших команд по мини-футболу среди главных управлений МЧС в Сибири. Станислав Александрович Омельянчик всегда подчеркивал, что командная игра сплачивает коллектив, и у пожарных в этих видах спорта всегда было преимущество перед другими силовыми структурами. Мы неоднократно подтверждали это на спартакиадах, проводимых ежегодно спортивным обществом «Динамо», а также на чемпионатах и кубках города Иркутска и Иркутской области. Команды, которые выходили на игру против нас, всегда знали, что им придется нелегко. В 2006 году мы стали серебряными призерами престижного турнира, посвященного памяти Льва Перминова.

Сентябрь 2014 года.  
Подготовка  
к соревнованиям сборной  
Иркутской области



Победили на чемпионате Иркутской области по мини-футболу в 2012 году.

– **Иркутская область высоко подняла планку в части популяризации спорта. Что в планах?**

– Да, именно в Иркутске было проведено большое число соревнований всероссийских, межрегиональных – уровня Сибирского федерального округа. В 2012 году – Всероссийские региональные соревнования по по-

Сентябрь 2013 года.  
Команда ПТЦ-ИПЛ  
на соревнованиях  
по мини-футболу





жарно-прикладному спорту, в 2013 году – Всероссийские межрегиональные соревнования по спасательному спорту. По два раза на нашей территории проходил Кубок начальника Сибирского регионального центра по волейболу (2016, 2017 гг.) и мини-футболу (2010, 2011 гг.). Да и центральный аппарат не боялся отправлять к нам спортсменов. Мы организовывали чемпионат МЧС России по легкой атлетике в 2012 году, чемпионат МЧС России по плаванию в 2010 году. В 2011, 2013 и 2016 годах наш отдел занимал первое место по спортивно-массовой работе в Сибири, в 2017 году – второе место.

Такие мероприятия помогают развить материальную базу, потому что тщательная подготовка включает в себя обновление спортивного инвентаря, покупку современного оборудования: заборов, «домиков», туннелей, ломаных лестниц, лабиринтов. Были приобретены скалодром и подвесной мост, мотопомпы. Все это постоянно используется и на детских соревнованиях, смотрах-конкурсах профессионального мастерства. В 2021 году



Сентябрь 2019 года.  
Соревнования по шахматам Спартакиады среди пожарных по национальным бурятским видам спорта на кубок Леонида Мантыкова

мы вновь должны были принимать всероссийские региональные соревнования по пожарно-спасательному спорту. Но в 2020 году из-за пандемии не были проведены аналогичные соревнования на Алтае – их там проведут теперь уже 2021 году. А мы, соответственно, будем встречать спортсменов только в 2022 году. Запасаемся терпением и уже ведем подготовку.

**– Отдел организации подготовки пожарно-спасательных подразделений и аварийно-спасательных формирований ведет еще ряд направлений. Расскажите о них, пожалуйста.**

– Конечно, мы занимаемся не только физподготовкой и прикладным спортом. Отдел отвечает за профессиональную подготовку пожарных: контролируем проведение подразделениями занятий по решению пожарно-тактических задач, и, как подчеркивали отцы-командиры, каждое обучение должно заканчиваться пожарно-тактическими учениями. В нашей компетенции аттестация руководителей тушения пожаров, подготовка дежурных смен. Мы же организуем смотры-конкурсы профессионального мастерства «Лучший дежурный караул», «Лучший пожарный» и т. д. Мои коллеги – люди, увлеченные профессией, ответственные, и высокая результативность – следствие совместной работы. Я считаю большим достижением, что мы смогли задать новое направление в профессиональном спорте, которое подхватили другие регионы. Очень хочется надеяться, что отдаленность Иркутской области не станет препятствием для проведения на нашей территории значимых спортивных мероприятий МЧС всероссийского уровня.



Сентябрь 2017 года.  
Соревнования по пожарному кроссфиту



Спартакиада среди пожарных по национальным бурятским видам спорта на кубок Леонида Мантыкова. 2019 год



МЧС России за здоровый образ жизни





# Станислав Елисеев

## «Здесь каждый человек – личность»



*«Здесь каждый человек – личность, начиная от руководителей и заканчивая конкретным специалистом. Это и есть коллектив. Сильный, сплоченный и жизнеспособный».*

Вопреки бытующему мнению, кадровая служба – не только «про кадры». В системе МЧС России и, конкретно, в Главном управлении МЧС России по Иркутской области, рамки ее компетенции гораздо шире. Специалисты управления кадров занимаются вопросами гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения безопасности людей на водных объектах и пожарной безопасности. Об этом рассказал начальник Управления кадров, воспитательной работы, профессиональной подготовки и психологического обеспечения полковник внутренней службы Станислав Викторович Елисеев.

– Мы выполняем одну задачу – обеспечение безопасности жизнедеятельности населения Иркутской области посредством обеспечения боеготовности территориального пожарно-спасательного гарнизона, выполняя свои функции.

Да, с точки зрения работы с персоналом наша служба от других министерств, ведомств и даже гражданских организаций мало чем отличается. Разница и некая уникальность в том, что в системе МЧС России представлены три вида государственной службы: военная, федеральная противопожарная, государ-

ственная гражданская служба, и есть работники, на которых распространяется трудовое законодательство. Сочетание этих четырех направлений законодательства и правоотношений формирует, на мой взгляд, особенно кадровика системы МЧС России. Ему нужно быть наиболее компетентным, потому что большой массив законодательства необходимо не только знать, но и применять, не допуская ни нарушений социальных гарантий, ни судебных споров. К руководящему составу управления кадров эти требования наиболее жесткие, потому что начальник должен раз-

бираться абсолютно во всем. У нас все «тренеры» – играющие, нет начальников, для которых руководить означает «руками водить», потому что каждый – практик, каждый в своем направлении компетентен – «с головой» – и занят делом.

**– Как Вы пришли в систему?**

– Я окончил Восточно-Сибирский институт МВД России в 2001 году. Получив юридическое образование, начал службу в одном из субъектов Российской Федерации в должности оперуполномоченного уголовного розыска, затем был переведен внутри системы МВД на должность юрисконсульта юридической группы Управления государственной противопожарной службы (УГПС УВД Иркутской области) и продолжил работу в этом качестве уже в системе МЧС России. В 2012 году ушел с должности начальника юридического отдела – уволился по достижении срока службы, дающего право на пенсию, и перешел в региональное правительство на государственную службу. Спустя какое-то время я понял, что душой остался в МЧС – мне не хватало нашей многозадачности, динамики, и я вернулся на ту же самую должность. А еще через два года перешел в управление кадров и впоследствии его возглавил. Также получил специальное образование системы МЧС России, окончив факультет руководящих кадров Академии ГПС МЧС России в Москве. Смена деятельности каких-либо трудностей не вызвала – у меня был большой опыт правоприменения, и, конечно, с кадровым подразделением мы работали плотно. Поэтому, так скажем, интеграция для меня была простой.

**– Предлагаю взять за основу какой-либо исторический отрезок и проследить этапы развития кадрового управления...**



2015 год.  
Закладка документов  
в капсулу памяти



Май 2013 года.  
Управление кадров  
ГУ МЧС России  
по Иркутской области





Декабрь 2016 года.  
Награды сотрудников МЧС  
России в фестивале  
Золотой Витязь  
МЧС России

– Я бы выделил момент, когда с 1 января 2002 года, в соответствии с Указом Президента РФ от 09.11.2001 г. N 1309 «О совершенствовании государственного управления в области пожарной безопасности», Государственная противопожарная служба Министерства внутренних дел Российской Федерации была передана в Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, и начался поэтапный переходный период нашей интеграции в систему. С этого момента кадровая служба вошла в структуру МЧС России.

Как вся страна, все учреждения, министерства, ведомства, мы претерпевали изменения – было несколько реорганизаций. Система МЧС постоянно в движении, в развитии, совершенствовании, и мы привыкли к этой динамике и заданному графику «24/7» – что по оперативной готовности, что по изменениям нашей структуры. Безусловно, ее оптимизируют под изменяющуюся текущую ситуацию в стране: экономическую, политическую, социальную, но из глобальных вех хочу отметить 2019 год. Тогда Иркутская область в составе восьми субъектов приняла участие в пилотном проекте – состоялся переход на новую организационно-штатную структуру системы МЧС России. И потом, уже глядя на наш опыт, все остальные субъекты Российской Федерации перешли на нее уже в январе 2020 года.

**– В чем заключался переход?**

– Если посмотреть в историческом разрезе, то в 2002 году была создана структура аппарата управления, отдельно были подчиненные подразделения, которые являлись юридическими лицами, то есть они имели все полномочия по приему, увольнению, полному веде-

нию финансово-хозяйственной деятельности и т. д. И так было до 1 июля 2019 года. В рамках оптимизации данные задачи возложили на главное управление, то есть все наши подчиненные подразделения по всей области перестали быть юридическими лицами и вошли в состав главка в качестве структурных подразделений. Говоря житейским языком, теперь аппарат управления принимает, увольняет, отправляет в отпуск, надзирает (в соответствующей части), «ведет» работников, сотрудников, военнослужащих и гражданских служащих от и до, обеспечивает их социальные гарантии, то есть выступает единственным работодателем. Это непросто, если учитывать характеристику нашего региона в части географической удаленности подразделений. Расстояние между Иркутском и одним из отдаленных подразделений, например, порядка тысячи километров, и только авиасообщение. В принципе, когда мы обсуждали с коллегами из других регионов переход на новую структуру, выяснили, что некоторые субъекты не почувствовали особых сложностей из-за своей географической компактности. А для нас это было ощутимо: период адаптации все-таки пришлось пройти.

**– Какие положительные моменты от перехода Вы бы отметили?**

– Конечно, плюсы есть, и, прежде всего, для населения. Потому что мы увеличили реагирующие подразделения за счет должностей, высвобожденных в результате сокращения обеспечивающих структур. Оптимизировано управление. Заключением контрактов сейчас занимается единая служба закупок. Реагирующие подразделения практически полностью разгрузились от кадровой и финансовой функций и, частично, от материально-технической.

То есть начальники отрядов или специализированной пожарно-спасательной части сейчас уделяют гораздо больше времени вопросам реагирования на пожары и чрезвычайные ситуации, уже не отвлекаясь на другое.

Есть то, что отличает нашу структуру от других главков. В составе нашего кадрового управления осталась психологическая служба. Что такое психологи в системе МЧС, наверное, все знают, поскольку в век природных и техногенных рисков важность экстренной психологической помощи бесспорна. Но не все в курсе, что они ведут еще и профессиональный психологический отбор кандидатов на службу и работу и работают с личным составом.

**– Как формировался коллектив, и какими качествами должны обладать те, кто приходит к вам на службу?**

– Есть сотрудники, которые практически с самого основания службы служат и работают. Это профессиональные кадровики, которые многие годы отдали службе здесь, есть и грамотная, амбициозная молодежь, которая стремится реализовать себя на службе и работе в нашем подразделении. Сам я в 2014 году перешел в кадры на должность заместителя начальника. Управление тогда возглавлял Вячеслав Вячеславович Бажухин, профессионал с огромным опытом и профильным образованием. Он ушел на заслуженный отдых – полковник в отставке, но позднее продолжил службу в чине государственного гражданского служащего в должности начальника отдела воспитательной работы. Сейчас сформирована сильная команда, в которую вошли и те, у кого за плечами опыт службы в правоохранительных органах, в федеральной противопожарной службе, военнослужащие «в запасе»

или сотрудники «в отставке», и молодежь, для которых это точка роста. Работают абсолютно все с полной отдачей. Здесь важна совокупность качеств. Во-первых, грамотность и интеллект. Ведь каждая ошибка кадровика имеет денежный эквивалент и наносит ущерб федеральному бюджету, отсюда – огромная ответственность, а значит, человек должен не бояться брать ее на себя, принимать на своем уровне решения. Важна мобильность. Мы также участвуем в мобилизационных тренировках, стоим в боевом расчете, сдаем нормативы по физической подготовке и должны быть готовы выполнить срочные задачи, которые выходят за рамки должностного регламента и их временных параметров. То есть, как все в структуре МЧС, находимся в полной боевой готовности.

**– Сколько сотрудников в вашем подразделении?**

Декабрь 2016 года.  
Сотрудники  
Главного управления  
стали лауреатами  
первого фестиваля  
Золотой Витязь  
МЧС России







Май 2016 года.  
Участие в Параде Победы

– Всего у нас 47 кадровиков: 22 из них – сотрудники, 10 – федеральные гражданские служащие, 15 – работники.

Само управление кадров состоит из трех отделов.

Первый – отдел подбора и расстановка кадров – самый многочисленный и при этом самый нагруженный. Здесь занимаются ведением военнослужащего, сотрудника или работника с момента оценки кандидата, его приема, в процессе службы либо работы и до увольнения. На них же – присвоение званий и чинов.

Второй отдел – воспитательной работы и психологического обеспечения. Помимо функций, указанных в наименовании, отдел занимается вопросами награждения.

Существующее законодательство предусматривает награждение не только личного состава, но и особо отличившихся граждан. Готовим мы ходатайства как на государственные награды, так и на ведомственные. К примеру, за ликвидацию последствий чрезвычайной ситуации, вызванной паводком, в 2019 году было награждено более тысячи человек: это и сотрудники реагирующих подразделений, и добровольцы, пришедшие на помощь населению, и граждане, проявившие героизм.

Третий отдел – организационно-штатный и учета численности – занимается табелированием всего личного состава области – решают вопросы учета сверхурочной работы, предоставления отгулов, отпусков и т. д. И, да, на всех приходится более четырех тысяч человек личного состава.

Как видите, наша работа должна быть выполнена в срок, ее нельзя отложить: звание должно быть присвоено, денежное довольствие – выплачено, на должность человек

должен быть назначен и т. д. То есть кадровое подразделение – ни на минуту не замирающий организм, вне зависимости от отпусков, больничных, чрезвычайных ситуаций или пандемии.

**– К слову об этом! Насколько усложнилась работа управления кадров в условиях угрозы распространения новой коронавирусной инфекции?**

– Для нас это проблема, поскольку невозможен переход на дистанционную форму – мы имеем дело с персональными данными, а это дозволено только на аттестованных рабочих местах. Кроме того, мы работаем с архивом личных дел. Его взять на дом нельзя. Мы также должны вести прием, пусть и в условиях ограничения, с мерами предосторожности, но и эту деятельность ни приостановить, ни, тем более, остановить нельзя. Иначе, мы не выполним свою основную задачу – не обеспечим боеспособность гарнизона. Если человек не будет принят вовремя на должность в пожарно-спасательную часть, например, кто будет тушить пожар? Население за это платит налоги – мы обязаны выполнить свою функцию!

**– Каждый год проходит приемная компания в вузы МЧС России. Каково участие в этом кадрового подразделения?**

– Главки комплектуют вузы МЧС. После выпуска мы получаем лейтенантов – молодых специалистов различных специализаций для системы МЧС России. Главное управление МЧС России по Иркутской области преимущественно комплектует Сибирскую пожарно-спасательную академию МЧС России – максимально ближайший к нам вуз.

Недостатка в кандидатах нет. Ежегодно мы получаем разнарядку на число специалистов, которую сами же и формируем, потому

что знаем, сколько нам нужно молодого пополнения с учетом прогноза на 4–5 лет. Исходим из естественных факторов – достижения предельного возраста сотрудниками, также проводим опрос среди личного состава о возможных изменениях в планах на службу и т. д. Это позволяет сохранять боеспособность гарнизона – у нас укомплектованность выше 90%, что позволяет обеспечить безопасность жизнедеятельности нашей области.

**– Что такое «читать традиции»?**

– Это важная составляющая нашей системы, и в первую очередь она связана с работой с нашими ветеранами. В Иркутской области две ветеранские организации, с которыми мы непосредственно взаимодействуем: противопожарной службы и гражданской обороны. Всех помним, отмечаем ведомственными наградами, в памятные даты собираемся вместе, обязательно приглашаем на мероприятия. Сильны традиции передачи опыта. По линии пожаротушения несколько раз в год проходят разборы крупных и масштабных пожаров, произошедших в годы службы ветеранов пожарной охраны, обсуждаются чрезвычайные ситуации сегодняшние. И нынешнее поколение сотрудников МЧС когда-нибудь так же будет делиться своим опытом с последующим поколением. Мы работаем с семьями погибших наших товарищей, им необходима поддержка – словом и делом. Они должны знать, что их родной человек никогда забыт не будет.

**– Есть ли среди Ваших коллег тот, кого бы Вы хотели выделить особенно?**

– Безусловно, есть яркие личности, но я принципиально не буду никого выделять, для меня дорога вся служба. Если уделить внимание судьбе, проследить послужной путь, то увидишь, что здесь каждый человек – лич-



Май 2016 года.  
Участие личного состава в акции «Бессмертный полк»

ность, начиная от руководителей и заканчивая конкретным специалистом. Это и есть коллектив. Сильный, сплоченный и жизнеспособный. Именно он и совокупность задач, функций, сложностей, определенного драйва послужили причиной моего возвращения в систему. А после чрезвычайных ситуаций, особенно таких крупных, как наводнение в Тулоне, когда абсолютно все работали сутками, на износ, без жалоб, я для себя сформировал девиз нашего коллектива: «Нет ничего невозможного!».

2016 год.  
Вручение удостоверений выпускникам Сибирской пожарно-спасательной академии МЧС России





Оксана Зубарева

# «Закон и порядок»



**Опыт и компетентность сотрудников юридического отдела Главного управления МЧС России по Иркутской области не вызывают сомнения. Должностные и функциональные обязанности специалистов заключаются в обеспечении сохранности интересов и защите прав каждого человека. В команде – профессионалы, выступающие представителями в судебных процессах, ведущие правовую работу в рамках хозяйственной и административной деятельности.**

**«Если говорить в целом, то на протяжении всего своего существования наш отдел обеспечивает соблюдение законности в деятельности Главного управления МЧС России по Иркутской области. Учитывая, что она осуществляется посредством издания приказов и принятия иных управленческих решений, важно, чтобы вся документация, равно как и решения начальника или иных должностных лиц, строго соответствовали действующему законодательству», – подчеркнула начальник юридического отдела подполковник внутренней службы Оксана Николаевна Зубарева.**

**Выпускница юридического факультета Иркутской государственной экономической академии работала юристом в Центре сохранения историко-культурного наследия Иркутской области. А потом вмешалась судьба.**

– Сама иногда задаюсь вопросом, почему судьба? В 2001 году я вдруг решила зайти в Центр занятости населения Иркутской области и узнать, какие есть вакансии для специалистов, начинающих постигать юриспруденцию на практике. Желание было в полном смысле этого слова спонтанным. Мне сообщили, что имеется только одна такая вакансия – в Главном управлении по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Иркутской области. Я туда пришла,

представилась начальнику отдела кадров, который, изучив резюме, пригласил меня на беседу к начальнику главка генерал-майору Игорю Николаевичу Самовольнову. Наша с ним беседа была непродолжительной – он принял решение о принятии меня на работу. Я уже потом осознала, что на это все ушло не более часа. И сейчас особенно удивительно, что под влиянием какого-то внутреннего импульса ты оказался в нужном месте в нужное время и занял свое место по призванию. 2

июля 2020 исполнилось 19 лет с момента моего поступления на службу.

**– Что тогда запомнилось?**

– Во-первых, Главное управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Иркутской области было тем органом, через который осуществляло свои функции МЧС России. Во-вторых, оно находилось в двойном подчинении. С одной стороны, подчинялось министру Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (посредником между нами был Сибирский региональный центр). С другой стороны – губернатору Иркутской области, поскольку учреждение осуществляло свою деятельность на основании положения, утвержденного им. В этом было отличие от любого другого гражданского учреждения и, конечно, своя правовая специфика. В должности юриста там я проработала до 2004 года, а затем поступила на службу в Федеральную противопожарную службу ГПС МЧС России.

**– Что собой представляла служба здесь?**

– С самого прихода в систему МЧС России я постоянно работала на должностях юридической специальности. В ходе многократных реформирований отдел именовался по-разному: был административно-правовым, юридическим, но суть выполняемых нами функций всегда была одна – осуществление правового обеспечения деятельности главка по нескольким направлениям. Это и нормотворческая деятельность, и правовая экспертиза распорядительных документов, исходящей и иной внутренней документации главного управления, договорная и контрактная работа, судебная и претензионно-исковая – направленная





на защиту и восстановление нарушенных или оспариваемых прав и охраняемых законом интересов главного управления в судах. Это правовое информирование, правовая пропаганда и правовое консультирование военнослужащих, сотрудников и работников по вопросам правового регулирования в системе МЧС России.

Численность личного состава в правовых подразделениях никогда не была большой – 3–5 человек. Но после глобальной реформы 2019 года, объединившей все подчиненные подразделения вместе с главным управлением в единое юридическое лицо, отдел был увеличен до восьми человек: пять сотрудников ФПС ГПС МЧС России, два федеральных государственных гражданских служащих и один работник МЧС России. И целью каждого из нас является обеспечение законности по всем перечисленным направлениям. Специалисты отдела выполняют сбор и обобщение сведений о состоянии правовой работы, ведут анализ и учет ее результатов, направляют отчетность в правовой департамент МЧС России.

**– Как совершенствовалась нормативно-правовая база?**

– Я бы уточнила: этот процесс продолжается, поскольку этого требуют существенные изменения общественного уклада в целом. Создание и развитие нормативно-правовой базы в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера,

обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах региона – одно из приоритетных направлений деятельности Главного управления МЧС России по Иркутской области. Но чтобы проанализировать, что было, и к чему мы пришли сейчас, нужно обратиться к истории, которая очень интересна.

В 1961 году с созданием штаба гражданской обороны в нашем регионе началась работа по формированию нормативно-правовой базы для достижения таких целей, как накопление фонда защитных сооружений, повышение устойчивости функционирования предприятий в условиях ракетно-ядерной войны, организация и взаимодействие органов местной власти, хозяйственных структур, органов управления гражданской обороны и военного командования, обучение населения по гражданской обороне. В 1980-х годах нормотворческая деятельность органов управления гражданской обороны Иркутской области была ориентирована на выполнение мероприятий Плана гражданской обороны СССР, постановлений ЦК КПСС и Совета министров СССР по повышению устойчивости функционирования народного хозяйства в военное время и дальнейшему совершенствованию гражданской обороны на территории Иркутской области.

С момента образования МЧС России и его территориальных органов планомерная работа по созданию и развитию нормативно-пра-

вовой базы Иркутской области в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, конечно же, была продолжена. Более того, она включила в себя и методическую помощь исполнительным органам государственной власти и органам местного самоуправления муниципальных образований.

Поэтому сегодня мы можем говорить, что нормотворческая деятельность была направлена на актуализацию законов и нормативных правовых актов Иркутской области с учетом изменений, вносимых в законодательные акты Российской Федерации, развитие системы органов управления и сил гражданской обороны и территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также организацию пожаротушения, разграничение полномочий территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти и органов местного самоуправления муниципальных образований. В число основных вошло совершенствование государственной программы Иркутской области по обеспечению комплексных мер противодействия чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера, построению и развитию аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» и проведению различных мероприятий по гражданской обороне и пожарной безопасности.

Вся эта работа обеспечивается специалистами главного управления во взаимодействии с должностными лицами и специалистами

ми Законодательного Собрания Иркутской области, Правительства Иркутской области, иных органов государственной власти и госучреждений. И здесь хочется вспомнить главного специалиста областного государственного казенного учреждения «Центр по гражданской обороне и защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций» полковника внутренней службы в отставке Владимира Степановича Кузнецова. Он внес особый вклад в создание и развитие законодательной и нормативно-правовой базы Иркутской области.

Для успешной реализации федерального законодательства издано более 45 законодательных и нормативно-правовых актов по вопросам обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, рекомендованных для принятия МЧС России. В том числе Закон Иркутской области от 8 июня 2009 года № 34-оз «Об отдельных вопросах защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Иркутской области», Закон Иркутской области от 12 марта 2020 года № 25-оз «О гражданской обороне в Иркутской области», а также областной закон от 7 октября 2008 года № 78-оз «О пожарной безопасности в Иркутской области».

Если вернуться к изменениям, произошедшим в нашей структуре, то в ходе глобальной ведомственной реформы по переходу на функционирование в виде единого юридического лица потребовалось внесение изменений в основные регламентирующие документы, в части перезакрепления полномочий начальников отрядов федеральной противопожарной службы и пожарных частей, в том числе по изданию распорядительных доку-

**Правовое подразделение Главного управления МЧС России по Иркутской области за 1–3 кварталы 2020 года осуществляло правовое сопровождение 38 дел. Подготовлено 790 различных документов. Специалистами была проведена правовая экспертиза 2,8 тыс. документов, из которых прошли согласование 96%.**



ментов и делегированию ими полномочий. Все это было выполнено в срок.

**– В каких судебных разбирательствах приходится участвовать специалистам главного управления?**

– На самом деле, направлений, по которым имеют место судебные разбирательства, очень много. Это и арбитражные споры, связанные со взысканием кредиторской задолженности по коммунальным платежам, и трудовые споры, связанные с восстановлением на службе или отменой дисциплинарных взысканий, и споры бывших сотрудников, связанные с возмещением ущерба, причиненного здоровью. Немало споров, вытекающих из жилищных правоотношений, в том числе оспаривание отказов в постановке сотрудников на учет для получения единовременной социальной выплаты для приобретения или строительства жилого помещения. Много судебных разбирательств инициируется гражданами

с целью признания права собственности на маломерные судна, необходимого для регистрации прав на них. Конец 2019 года и начало 2020 года были особенно «богаты» разбирательствами, возникшими после наводнения в Тулунском и Тайшетском районах. Граждане обращались в суды с целью признания факта проживания на территории, подвергшейся затоплению, что было необходимо для получения социальных выплат как пострадавшим от чрезвычайной ситуации. Наши специалисты привлекались по таким делам в качестве третьего лица более 40 раз.

**– Исходя из этого, на каких проблемах Вы как профессионал заострили бы внимание?**

– К сожалению, в нашем обществе еще имеет место восприятие юристов в качестве тех лиц, которые привлекаются к решению уже имеющейся конфликтной ситуации. О нас вспоминают в основном только при возникновении проблемы: при предъявлении иска, иного заявления, подаче жалобы, вынесении представления и так далее. Но я хочу напомнить, что наша основная задача – обеспечивать законность на всех этапах. Юрист должен быть привлечен на стадии подготовки управленческого решения для его оценки.

Превентивный характер правовой деятельности наших специалистов позволяет участникам общественных отношений избегать каких-то сложностей в будущем. Это тем более касается должностных лиц, которые смогут эффективно выполнять свои обязанности, не отвлекаясь на разрешение конфликтов. Наша деятельность непосредственно на это направлена и позволяет обеспечить решение главной задачи – поддержание высокого уровня безопасности жизнедеятельности населения.



Декабрь 2020 года.  
Работа юридического  
отдела





# «У крепкого тыла крепка и армия!»

Дмитрий Коршунов



Мобильное ведомство, сотрудники которого находятся в постоянной готовности – выехать, вылететь туда, где ждут их помощи, – так характеризуют Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Но эта служба не может существовать без надежной поддержки – тыла, способного обеспечить подразделения, в первую очередь, боевые, всем необходимым. Заместитель начальника Управления материально-технического обеспечения, развития инфраструктуры Главного управления МЧС России по Иркутской области полковник внутренней службы Дмитрий Александрович Коршунов рассказал о задачах, возложенных на подразделение, и о своей службе.

«Я пошел по стопам отца, Александра Игнатьевича Коршунова, отработавшего в пожарной охране более 30 лет водителем пожарного автомобиля. В 1998 году я поступил в Восточно-Сибирский институт МВД России на специальность «Техник пожарной безопасности» и окончил его в 2001 году. Рассматривал службу именно в главке, так как видел ее престиж и имел желание расти и развиваться. В Управление государственной противопожарной службы МВД России по Иркутской области я пришел на должность инженера отдела пожарной техники и ресурсного обеспечения. На отдел в то время были возложены схожие задачи и функции,

что выполняет сегодняшнее управление материально-технического обеспечения, развития инфраструктуры в системе МЧС», – уточнил он.

Дмитрий Александрович занимал штатные должности инженера, старшего инженера, главного специалиста отдела. Позже состоялась реорганизация: отдел был увеличен численно и получил статус управления, в котором Д. А. Коршунов возглавил отделение организации размещения заказов. После замещал штатную должность заместителя, затем – начальника отдела тыла управления МТО.

– По каким направлениям работает управление материально-технического

обеспечения в сложной системе МЧС России?

– Основное – то, что остается неизменным на протяжении нескольких десятков лет, – всестороннее обеспечение подразделений главного управления всеми видами материально-технических средств, обеспечение горюче-смазочными материалами, вещевое, продовольственное, техническое, транспортное, квартирно-эксплуатационное обеспечение, содержание зданий и сооружений.

– Какие планы тылового обеспечения предусмотрены в МЧС России?

– Планирование МЧС России в области МТО является ежемесячным и ежегодным – предусмотрены различные формы планов. Но основным документом в нашей системе является план материально-технического обеспечения главного управления на год, именно он включает в себя определение полной потребности.

– Осени 2018 года в ведомстве началась поэтапная реорганизация, и в 2019–2020 гг. МЧС России завершило перевод территориальных органов и сил на новую организационно-штатную структуру. Как на вашей работе сказались эти изменения?

– После ликвидации юридических лиц, сокращения штатных должностей специалистов материально-технического обеспечения отрядов федеральной противопожарной службы, вся работа, направленная на обеспечение пожарно-спасательных частей и других структурных подразделений главного управления, перешла на управление МТО. Пожарно-спасательные части пожарно-спасательных отрядов ФПС были полностью укомплектованы штатными должностями старших водителей (водителей) и старшинами (комендантами).



Декабрь 2020 год.  
Выдача вещевого имущества



В переходе на новую организационно-штатную структуру, на мой взгляд, есть как положительные стороны, так и отрицательные.

Плюсы. Централизованная закупка материально-технических средств, что позволяет проводить большие аукционы. В этом случае мы получаем значительную экономию бюджетных средств, исключаем дробление закупок на мелкие и без проведения торгов. Ликвидация юридических лиц привела к сокращению количества заключаемых государственных контрактов по поставке тепловой энергии и электроэнергии. В составе структурного подразделения управления МТО был создан производственно-технический отдел, который включил в себя отделения по обеспечению и обслуживанию подразделений Главного управления МЧС России по Иркутской области, что позволило эффективно и своевременно силами личного состава отдела осуществлять ремонт пожарно-спасательной техники всех подразделений, включая отделы надзорной деятельности и государственной инспекции по маломерным судам.

Сентябрь 2020 года.  
Торжественная передача  
техники пожарно-  
спасательным гарнизонам  
Иркутской области



Из минусов я бы отметил низкую штатную численность отдела контрактной службы – пять человек, на которых возложено проведение всех закупок товаров, работ, услуг. Предлагаемая заработная плата категорий работников не позволяет в полной мере укомплектовать подразделения нашего управления, привлечь на эти должности и удержать имеющихся опытных специалистов. Еще один недостаток – отсутствие на местах в пожарно-спасательных отрядах ответственных лиц по нашему направлению для осуществления мероприятий МТО в пожарно-спасательных частях.

**– Расскажите о коллективе вашего управления?**

– Я работаю почти 20 лет, и первый мой коллектив – отдел пожарной техники и ресурсного обеспечения – состоял из 11 сотрудников федеральной противопожарной службы. В настоящее время, после неоднократных организационно-штатных мероприятий, путем объединения отделов, центров и коммунальных служб, коллектив увеличился – сейчас это более 130 человек: и сотрудники ФПС, и гражданские государственные служащие, и работники. Коллектив стал больше, но задачи и функции, стоящие перед управлением, тоже возросли в разы. Специфика нашего коллектива – в территориальной разрозненности: специалисты находятся и в Иркутске в главном управлении, и на территории производственно-технической базы, и на складах, расположенных в городе Усолье-Сибирском. В целом, это не препятствует слаженности – с возложенными задачами справляемся.

**– Каким образом осуществляется управление в условиях чрезвычайных ситуаций? Есть ли трудности?**

– Успех ликвидации любой чрезвычайной ситуации напрямую зависит от качества выполнения мероприятий по материально-техническому обеспечению группировки МЧС России, задействованной в данной работе. Трудность, скорее всего в том, что на ответственное должностное лицо возлагается большой объем вопросов, которые должны быть решены в кратчайшие сроки. Это и всестороннее обеспечение всеми видами материально-технических средств, заправка техники горюче-смазочными материалами, поддержание ее и оборудования в рабочем состоянии, своевременная замена расходных материалов, взаимодействие с местными органами исполнительной власти по решению возникающих вопросов и многое другое. Группировка должна быть обеспечена продовольствием, питьевой водой. Личный состав должен быть размещен, на месте необходимо организовать банно-прачечное обслуживание и т. д. Забота о людях проявляется даже в мелочах и облегчает их нелегкую работу.

**– В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации, из резерва фонда Правительства был выделен бюджет на компенсацию расходов МЧС России, связанных с ликвидацией чрезвычайной ситуации, произошедшей летом 2019 года. В Иркутскую область поступила новая пожарно-спасательная техника. Расскажите об этом подробнее.**

– На смену технике, которая была задействована на ликвидации последствий масштабного наводнения в Иркутской области, пришла новая. Бюджет на компенсацию расходов МЧС России был выделен. Академия гражданской защиты получила субсидию на закупку спецтехники. 7 августа в Москве

прошла передача в Главное управление МЧС России по Иркутской области и в Байкальский поисково-спасательный отряд 46 единиц пожарной, автомобильной, специальной техники и плавсредств. Они были направлены к месту несения службы: в Тулун, Куйтун, Нижнеудинск, Тайшет, Усть-Илимск, Слюдянку, Чуну, Иркутск. Оснащенные современным аварийно-спасательным оборудованием, обладающие высокой проходимостью, они хорошо зарекомендовали себя при эксплуатации в суровых климатических условиях.

**– Сколько всего на балансе главного управления техники, зданий и сооружений?**

– На сегодняшний день – 916 единиц техники, в том числе 250 единиц основной, 128 единиц – специальной, 331 – вспомогательной, есть техника органов надзорной деятельности в количестве 73 единиц и подразделений ГИМС – 134 единицы. Из всего этого количества 271 единица – техники пятой категории, то есть вышедшей из строя и подлежащей списанию.

Сентябрь 2020 года.  
Передача 64 единиц  
техники  
подразделениям  
Иркутской области





Май 2017 год.  
Осмотр технического  
состояния маломерного  
судна ГИМС



На праве оперативного управления за главным числятся 162 объекта недвижимости и 90 земельных участков в безвозмездном пользовании.

– **Что в планах по строительству или капитальному ремонту?**

Июнь 2014 года.  
Работа полевой кухни  
в День пожарной охраны  
Иркутска



– Личный состав должен нести службу в достойных условиях. Этому способствуем по мере возможностей. В июле 2020 года был заключен государственный контракт на выполнение работ по строительству (реконструкции) объекта Специализированной пожарно-спасательной части для размещения создаваемого специализированного пожарно-спасательного подразделения по защите от чрезвычайных ситуаций и крупных природных пожаров. Проектом предусмотрены реконструкция существующего административного здания с пожарным депо СПСЧ, в котором будет размещена круглосуточная дежурная смена в составе 24 человек и шести единиц пожарной техники, строительство административно-бытового здания для размещения руководства части и служебного персонала спецчасти и строительство здания для хранения и обслуживания специализированной техники с отдельными боксами для технического обслуживания и мойки техники.

Также в 2020 году проводятся проектно-исследовательские работы по предстоящему строительству пожарно-спасательных частей в Тулуне и Нижнеудинске. Начало строительства этих объектов планируется в 2021 году.

– **Поговорим о социальной защищенности. Сколько сотрудников МЧС (военнослужащих, сотрудников ФПС и т. д.) получили государственные жилищные сертификаты или приобрели жилье? Как вообще изменилась эта система?**

– В Главном управлении МЧС России по Иркутской области осуществляется учет военнослужащих и сотрудников федеральной противопожарной службы, государственных гражданских служащих, нуждающихся в по-

лучении жилья или в улучшении жилищных условий. В списках на улучшение жилищных условий – 11 сотрудников и один военнослужащий, десяти из них предоставлены служебные помещения, двум возмещаются средства по договорам социального найма.

В 2014 году в рамках реализации федеральной адресной инвестиционной программы МЧС России «Строительство жилых помещений для постоянного проживания» в главное управление были доведены лимиты бюджетных обязательств – девяти сотрудникам было приобретено жилье. А в 2017 году МЧС России были выделены денежные средства на выплату единовременной социальной выплаты для приобретения или строительства жилого помещения сотруднику ФПС и субсидии на приобретение жилого помещения федеральному государственному гражданскому служащему.

В 2019 году еще один сотрудник, состоявший на учете, получил государственный жилищный сертификат, на основании которого было приобретено жилое помещение.

В 2020 году на учете для получения единовременной социальной выплаты для приобретения или строительства жилья находятся 149 сотрудников, 15 из них – многодетные. В списках на получение субсидии на приобретение жилого помещения – пять федеральных государственных гражданских служащих.

– **Каким Вы видите управление материально-технического обеспечения в будущем?**

– Мы уже работаем в новых условиях – совершенствуем управление тылом. Хотя, как я уже подчеркивал, наши основные задачи остаются неизменными на протяжении десятков лет, как и наша востребованность. Хотелось бы, чтобы рабочие моменты ничто не омра-



Июль 2013 года.  
Передача техники  
и обмундирования  
добровольцам села Оёк

чало: ни нехватка средств, ни отказ техники. И коллегам из боевых подразделений искренне желаю как можно реже сталкиваться с ЧС и крупными происшествиями. Но если это произойдет – вы можете на нас рассчитывать!

Декабрь 2018 года.  
Конкурс полевых кухонь  
на Снежном хоккее





Юрий Лысенко

# «В современном мире связь нужна, как воздух...»



Современный человек находится в окружении гаджетов и устройств, благодаря которым мы находимся на связи круглые сутки. Они настолько прочно вошли в нашу жизнь и повседневный быт, что мы уже практически без них как без рук. Но редко кто задумывается, что для работы сотрудников экстренных служб в первую очередь важны оперативность и точность приема и передачи информации, которые обеспечиваются различными средствами связи. В системе МЧС России специалисты, ответственные за функционирование систем связи, в том числе на месте чрезвычайных ситуаций и происшествий, – главные действующие лица. Без них невозможны организация управления и своевременность выполнения задач, направленных на обеспечение безопасности граждан или их спасение.

Подполковник Юрий Александрович Лысенко, на протяжении десяти лет отвечавший за качественную и оперативную связь в Главном управлении МЧС России по Иркутской области, принимал участие в ликвидации большого числа ЧС, имеет ведомственные награды. С 2019 года он возглавляет управление информационных технологий и связи Главного управления МЧС России по Московской области, но о своем прежнем месте службы и о тех, с кем довелось работать, рассказывает с воодушевлением.

– Всегда хотел быть военным. Конечно, есть разные направления, но моя душа больше лежала к технике. Я постоянно посещал какие-то кружки, что-то ремонтировал, собирал своими руками. По окончании сельскохозяйственного колледжа уже рассматривал варианты поступления – даже в Белгородскую православную духовную семинарию. Но мечта

молодости осуществилась: в 1998 году поступил в Ульяновское высшее военное училище связи имени Г.К. Орджоникидзе. Понятно, что я отдал предпочтение последнему, но этому предшествовал еще год усиленных занятий по определенным предметам – физике и математике, и, конечно, по физподготовке. В 2003 получил специальность инженера спутниковой



Февраль 2015 года.  
Подвижный пункт управления



связи. То, что мы осваивали в училище, казалось просто фантастикой. В то время считались передовыми спутниковые технологии и только-только в нашу жизнь входили цифровые технологии, а мы их уже достаточно плотно изучали. Затем я оказался в армии, попал в Иркутск по распределению – в ракетные войска стратегического назначения начальником отделения связи, – вспоминает Юрий Александрович.

**– В Главное управление МЧС России по Иркутской области Вы как пришли на службу?**

– По окончании военного контракта около двух лет я трудился на гражданской ниве, но тяга к погоням оставалась. Стал рассматривать варианты, и оказалось, что именно в МЧС России активно стали внедрять новые технологии, о которых еще в армии и речи не шло. А мой интерес к этому был огромен. Это

был 2010 год. Введение IP-телефонии, цифровая, радио-, конференцсвязь – все это должно было сменить проводную и аналоговую связь, которая по скорости передачи данных была очень маленькой. В развитии этого направления мне предложили участвовать. В должности заместителя начальника отдела информационных технологий, автоматизированных систем управления и связи стал заниматься внедрением ведомственной цифровой связи, развитием каналов связи вместе с коллегами-связистами под руководством Виталия Юрьевича Есенкова.

До 2015 года нам удалось полностью изменить структуру связи и перейти на цифровой формат в главном управлении и его подчиненных подразделениях. Отошли от дорогостоящих каналов связи, было закуплено оборудование VIPNet на всю область, внедрили IP-телефонию и

многое другое. Частично аналоговая связь осталась только на спецлинии «01».

В 2014–2015 годах завершилось перевооружение по линии радиосвязи – пришло современное оборудование: ретрансляторы, новые радиостанции на каждую машину, большой парк носимых радиосредств. Для сравнения: в 2010 году обеспеченность носимыми радиостанциями составляла всего 350 штук, а стало – порядка 1,4 тыс.

Наша работа видна. В оперативные залы собственными силами были установлено современное оборудование видеоконференцсвязи и конгресс-системы. В актовом зале также теперь есть возможность провести подключение всех подразделений и провести общее собрание, к примеру. Мы из зала видим их, они со своих рабочих мест – нас.

В 2009 году началось введение в эксплуатацию Общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения (ОКСИОН), разработанной в рамках программы развития РСЧС. Первым был запущен комплекс ПУОН – пункт уличного информирования и оповещения населения, расположенный на улице Чехова в Иркутске. Он представлял собой большое электронное табло с информацией из области безопасности населения. В течение 2009–2010 годов в местах с массовым пребыванием людей в Иркутске были установлены еще 4 ПУОНа и 10 ПИОНов – пунктов оповещения населения на основе плазменных панелей. Использование таких устройств позволяет значительно сократить сроки оповещения о чрезвычайных ситуациях и обеспечить правопорядок в общественных местах. До 2016 года был проведен запуск более 30 терминальных комплексов ПИОН в городских

округах и районных центрах области, а также установлены дополнительные терминальные комплексы с «бегущей строкой» в Иркутске для более эффективного функционирования системы.

Параллельно с этим – с 2010 по 2019 год – шло создание и совершенствование «Системы-112», территориально-распределительной информационной системы, которая объединяет на основе единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований ЕДДС экстренных оперативных служб: пожарной охраны, полиции, скорой медицинской помощи, аварийной службы газовой сети, службы «Антитеррор». Это еще одно из важнейших направлений, курируемых главным управлением и внедряемых специалистами нашего отдела. Ввод в эксплуатацию этой системы позволил более рационально использовать ресурсы экстренных служб и обеспечивать их эффективное взаимодействие по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и происшествий.

Видят и слышат нашу работу и жители Иркутской области. В 2010 году началась огромная работа с субъектом по построению системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций. Комплекс включает в себя программно-технические средства систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов и обеспечивает доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах. Было ох-

Апрель 2014 года.  
ППУ на учениях





вачено 17 зон экстренного оповещения населения об угрозе возникновении ЧС, построено порядка 30 локальных систем оповещения, над которыми мы работали во взаимодействии с надзорными органами и представителями субъекта. Были охвачены опасные производственные объекты, также были установлены датчики метеорологические, химического мониторинга воздуха, уровня воды. Эта работа была приостановлена в 2015 году – сказались недофинансирование. В октябре 2020 года региональную автоматизированную систему централизованного оповещения на территории Иркутской области ввели в строй в полном объеме. Проект, который был заморожен на несколько лет, был доведен до конца. У него есть особенность. Возможность интеграции в рамках единого комплекса традиционных и перспективных систем оповещения: наряду с громкоговорящим оповещением – телефонный обзвон, SMS-рассылка и оповещение через Интернет.

Специалисты МЧС продолжают работу по развитию компонентов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город». Главное управление МЧС России по Иркутской области участвовало в его создании – наша область входила пятерку пилотных регионов, с которых начиналась его реализация в рамках государственной программы «Защита населения и территорий от ЧС». Мы были в составе технического совета. Буквально с нуля прорабатывали все детали, рассматривали проекты и согласовывали технические задания. Это кропотливый труд, от результативности которого напрямую зависит безопасность жителей области.

**– Какие трудности возникали в процессе перехода на новые технологии?**

– Основная – сокращение финансирования на эти направления в кризисный период, который наблюдался в стране в целом. Тем не менее, мы работу не останавливали – приспособивались и к таким условиям. Активно работали с операторами сотовой связи, которые использовали передовые технологии и могли обеспечить нас не только телефонной связью, но и предоставить иные каналы связи – закрытые и открытые. В число наших задач входил постоянный мониторинг их предложений, которые соответствовали бы запросам, отвечали определенным требованиям и при этом помогали бы сэкономить.

Были моменты, когда на отдаленных территориях, кроме сотового провайдера, иных операторов связи просто не было. В 2014 году в поселке Дальний, на который перекинулся лесной верховой пожар, была уничтожена значительная часть инфраструктуры. Нам для организации взаимодействия оперативной группы, ликвидировавшей последствия ЧС на месте, с межведомственным оперативным штабом, осуществлявшим управление из Иркутска, вертолетом доставляли дополнительные сим-карты.

В нашу жизнь прочно вошел Интернет, и с каждым годом требовалось все больше скорости и объема потребления. В 2010 году нам для видеоконференцсвязи достаточно было 128 кбит/с, с 2016 года минимальное требование – 512 кбит/с. А сейчас высокое качество картинки и нужную детализацию обеспечивают уже 2 Мб/с. То есть требования к услугам связи и цифровизации выросли многократно, следовательно, должно постоянно обновляться и наше оборудование. Оно также требует регулярного специализированного обслужи-

вания и ремонта. Чтобы не зависеть от финансовой составляющей и сторонних организаций, наши специалисты проходили обучение, повышали свою квалификацию и могли делать все это своими силами. Помню, как в Братске с Владиславом Толмачёвым мы производили замену ретранслятора на 50-метровой вышке. Оказалось, что и от боязни высоты можно избавиться за считанные минуты, когда есть задача, которую нужно выполнить в срок.

В 2013 году на пенсию ушел замечательный специалист и человек – начальник связи Виталий Юрьевич Есенков. Я занял эту должность, но в последующие шесть лет в нашем отделе было только два специалиста – государственных гражданских служащих. На них была возложена обязанность по ведению документации отдела, а это огромный объем. Всю техническую часть выполняли специалисты ЦУКСа. После перехода на новую организационно-штатную структуру в 2019 году, техотдел Центра управления в кризисных ситуациях вошел в состав главного управления. Хочу сказать, что профессионализм всей команды связистов, эрудированность, подкрепленная знаниями и навыками, которые постоянно совершенствуются, помогали справляться с любыми трудностями. И на местах в подразделениях в большинстве своем мастера связи – люди грамотные, способные выполнять работу электрика, монтера, радиста, программиста, сисадмина и при этом на хорошем профессиональном уровне. А иначе и нельзя – такая наша служба: ты должен уметь всё.

**– Расскажите, пожалуйста, подробнее о работе специалистов связи в условиях чрезвычайных ситуаций?**



Октябрь 2013 года. Проверка связи оперативного штаба Главного управления МЧС России по Иркутской области. На фото: полковник Виталий Есенков и майор внутренней службы Евгений Шевченко

– Есть своя специфика, потому что без связи – нет управления. Наша задача – в кратчайший срок после прибытия на место организовать в первую очередь интернет-подключение, затем обеспечить функционирование всех видов связи. Первый день для связиста самый сложный! Ответственность огромная, потому что без этого невозможно ни доклад сделать об оперативной обстановке, ни передать изображение с места для оценки ситуации. Вообще, век такой, что связь всем нужна, как воздух. Оставь любого человека без мобильной связи, и он какое-то время будет просто дезориентирован. В нашей системе такая ситуация недопустима.



Наш подвижный пункт управления меньше чем за десять лет претерпел четыре трансформации. И вся его «начинка» – это наши разработки. Старожилы помнят, что начинался он с двух ящиков, в которых находилось оборудование, и одной спутниковой антенны, устойчивость которой обеспечивали мешки с песком и гравием. В 2011 году ППУ был перенесен на КамАЗ с КУНГом, в нем был оборудован целый технический комплекс. Его «боевое крещение» прошло в городе Тайшете во время ЧС, связанной с разливом Бирюсы. В 2016 году получили новый КамАЗ и сделали с нуля весь подвижный узел связи. Над его совершенствованием работал весь коллектив, отдельно хотел бы отметить Владимира Игоревича Николаева, заместителя начальника отдела эксплуатации программного обеспечения, уникального специалиста в своей области. Его заслуга – телефония, локально-вычислительная сеть, все виды связи, их настройка. Он отлично разбирается в оборудовании, многое было приобретено по его рекомендации, затем уже по потребностям закупалось дополнительное оснащение. И на сегодняшний день ППУ обновлен на 90% в сравнении с первоначальным вариантом и отвечает всем современным стандартам.

**– Какие моменты из работы запомнились особенно?**

– Уникальные моменты по организации связи в Иркутском аэропорту, например. В 2016 году, когда при тушении лесных пожаров в Качугском районе потерпел крушение Ил-76 – самолет МЧС России – и в регион прибыли руководство МЧС России и всевозможные специалисты, нашим главком был развернут штаб прямо в здании аэропорта. Группировкой связи были организованы 25 автоматизированных рабочих мест для максимально быстрого обмена информацией, радиосвязь, видеоконференцсвязь, спутниковые каналы связи – открытые, закрытые. Мы уложились в несколько часов и полностью обеспечили работу специалистов.

Были и курьезные моменты. У нас на вооружении был в буквальном смысле «неубиваемый» ноутбук – сломать его было невозможно. Но это случилось. В Киренске мы ожидали возвращения министра МЧС России с пожаров, которые действовали в лесах нескольких районов, в аэропорту мы должны были организовать к его прилету видеоконференцсвязь. И вот, подключаем переносную камеру к этому ноутбуку, ее провод касается системы отопления. А в здании аэропорта проводили ремонтные работы местные электрики и аккуратно в этот же момент по халатности замкнули электрическую цепь на радиаторах. В общем, 220 вольт были поданы в USB-разъем ноутбука – он, конечно, сгорел. К счастью, был второй комплект видеоконференцсвязи, мы договорились с провайдером, чтобы он нам предоставил канал для связи, все подключили буквально за пять минут до приземления самолета с министром.

А в 2015 году внезапно вышла из строя часть видеостены за несколько минут до заседания комиссии по чрезвычайным ситуациям, которое должен был проводить министр МЧС России Владимир Андреевич Пучков. Мы находились в Иркутском аэропорту, работники которого сориентировались и принесли нам плазменный телевизор. Переподключили систему точно к началу заседания.

В таких ситуациях выручают стрессоустойчивость, смекалка и сила инженерной мысли.

**– К слову о смекалке. В 2013 году связисты главного управления собственными силами сконструировали квадрокоптер. Опередили фактически на три года уже системное вооружение подразделений МЧС России беспилотными летательными аппаратами. Расскажите, как это происходило?**

– Виталий Юрьевич Есенков, бывший тогда начальником отдела информационных технологий, автоматизированных систем управления и связи, и инженеры отдела эксплуатации инфраструктуры и защиты информации Евгений Игоревич Нетёсов и Алексей Григорьевич Чайка собрали летательный аппарат, который планировался к практическому использованию в ходе разведки на пожарах, во время поисковых операций, осмотра завалов, для оценки последствий чрезвычайных ситуаций и т. д. Он позволял экономить время и средства, затрачиваемые на осмотр больших территорий с воздуха. По сути, на мониторинге мог заменить вертолет с экипажем. На создание модели ушло полгода. Опирались на американские видеоролики, из которых черпали техническую информацию, детали заказывали в Китае через Интернет, некоторые части сделали своими руками – крепления, в основном. Было использовано около метра светодиодных лент разных цветов для обозначения габаритов аппарата. Этот рукотворный квадрокоптер транслировал довольно четкую картинку и мог летать в течение 22 минут. Чтобы устройство не потерялось, применяли современные системы ориентирования по спутнику. Программу под устройство писали также специалисты главка.

Испытывали его сначала прямо в стенах здания главного управления. А первое серьезное испытание проводилось на острове Юность в Иркутске, возле Ангары. В реку он и приземлился через несколько минут полета. Его оттуда выудили, просушили, доработали и спустя несколько недель в поселке Жилкино на подвижном пункте управления он доказал свою работоспособность. Это был любительский проект, который впоследствии получил развитие в нашем министерстве. В 2016 году беспилотные летательные аппараты поступили на вооружение в федеральную противопожарную службу, Центр государственной инспекции по маломерным судам и в спасательные отряды.

**– В 2017 году был запущен проект «Безопасный берег» для предотвращения чрезвычайных ситуаций с туристами на Байкале. Что он собой представлял, действует ли сейчас?**

– Действительно, путешествующие по Байкалу люди, всегда задавались вопросом: на какой радиочастоте связаться со спасателями в случае происшествия? Это было очень актуально, поскольку далеко не во всех местах



Октябрь 2013 года.  
Работа связистов  
на подвижном пункте  
управления



есть покрытие сотовой связи. И вот, благодаря сотрудничеству Главного управления МЧС России по Иркутской области с «Байкальской аварийной радиоловительской службой», 1 января 2017 года на постоянной основе был запущен совместный проект «Безопасный берег». Круглосуточный мониторинг гражданских аварийных радиочастот по сей день осуществляется силами радиоловителей Иркутской области и двух подразделений спасателей, расположенных на побережье озера: в поселке Никола Байкальским поисково-спасательным отрядом МЧС России, в Байкальске – пожарно-спасательным гарнизоном. Под прикрытием – практически все южное побережье и прилегающая береговая территория.

Основная аварийная частота для связи – 433.450 МГц, что соответствует 16 каналу безлицензионной радиостанции LPD диапазона. Она является международной частотой спасения. Любой человек может ею воспользоваться, приобретя радиостанции, которые продаются в салонах связи либо в специализированных магазинах. В случае возникновения чрезвычайной ситуации сигнал о ней максимально быстро будет принят. Соответственно, будут приложены все усилия для пре-

дотвращения катастрофических последствий. Радиоловительской службой «БАРС» запланировано расширение зоны приема радиосети с охватом острова Ольхон. Мы предложили поставить автоинформатор для штормовых предупреждений, сообщений о неблагоприятных погодных явлениях. Проект, по сути, держится на энтузиазме радиоловителей, которые его обслуживают на протяжении всех этих лет.

**– Какие еще задачи в главном управлении решаются связистами?**

– Связанные с оперативным управлением связью, эксплуатацией средств связи, их обслуживанием, информационной безопасностью, системным администрированием и программированием. Многие вопросы мы прорабатывали коллегиально, потому что даже подготовка документации для заключения государственных контрактов на поставку принтеров, например, должна была быть составлена с учетом определенной специфики. Свои предложения вносил отдел эксплуатации, какие-то моменты обозначали программисты, ну и так далее. Чтобы техника функционировала, она должна быть совместимой с оборудованием, на котором работают сотрудники, расходные материалы не должны быть разорительными, обслуживание – проблематичным.

Конечно, мы обмениваемся опытом с коллегами из других главков, консультируемся со специалистами МВД России, Минобороны, Росгвардии. Ведомственная связь по-прежнему развивается, совершенствуются системы ее защиты, и нам, специалистам, необходимо успевать отслеживать эти изменения и применять их.



Март 2014 года.  
Установка спутниковой связи на подвижном пункте управления в аэропорту города Иркутска

Март 2020 года.  
Связисты в составе оперативной группы Главного управления





Ольга Сапожник

# «... мы работаем с людьми и для людей...»



**В системе Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий за три десятилетия подразделения, отвечающие за делопроизводство и документооборот, пожалуй, менее остальных подвергались каким-либо изменениям и переименованиям. Без канцелярии функционирование главков невозможно представить. Равно как и без ее сотрудников – собранных, внимательных, тактичных, выполняющих сложную кропотливую работу.**

**С заместителем начальника общего отдела Главного управления МЧС России по Иркутской области Ольгой Леонидовной Сапожник мы поговорили о специфике подразделения.**

«В слове «делопроизводитель» упор сделан на документацию, но, прежде всего, мы работаем с людьми и для людей. И это главное. Наша задача – организовать взаимодействие между ними и помочь в решении широкого круга вопросов», – уточнила Ольга Леонидовна.

В 1990-х гг. выпускница биолого-химического факультета Иркутского государственного университета, несколько лет проработавшая на кафедре института нефтеуглехимического синтеза, вынуждена была сменить род деятельности.

– Повсеместно закрывались наши научные лаборатории, и мы активно искали

работу. Когда муж, служивший в пожарной охране, сообщил о вакансии диспетчера Центрального пункта пожарной связи, я подала документы. И служила в этой должности 8 лет – с 1994 года. А с 2002 года на протяжении пяти лет работала секретарем первого заместителя начальника Главного управления ГОЧС по государственной противопожарной службе Геннадия Павловича Файзрахманова.

Конечно, опыт, полученный на этих должностях, помог максимально быстро включиться в работу при переходе в канцелярию главного управления. Профессия диспетчера способствовала развитию коммуникатив-

ных навыков – ты ведь общаешься с людьми, которые находятся в стрессовой ситуации, должен максимально быстро обработать весь объем поступившей информации и при этом успокоить человека. А должность секретаря обязывала знать специфику работы отделов и подразделений, должностных лиц не только главного управления и его подчиненных подразделений, но и других учреждений – региональных и федеральных.

**– С чего начинается система ведомственного документооборота?**

– В нашем главке точно – со штабной культуры. Этому учил Вячеслав Эдуардович Эглит, который прошел путь от старшего офицера инженерно-технического отдела штаба гражданской обороны Красноярского края до начальника главного управления. Помимо того что он требовал порядка и безукоризненности в документации, В.Э. Эглит полностью обеспечил наше подразделение новейшей техникой и мини-типографией, чтобы не возникало никаких задержек в рабочем процессе. Этому придерживаются все руководители, так как мы представляем наше министерство на всех уровнях. Мы же следим за грамотным оформлением документов, которые направляются в различные инстанции. Иногда и беглого взгляда хватает, чтобы заметить неточность или ошибку. Но, как правило, мы все перепроверяем тщательно.

**– Ваш отдел, действительно, можно назвать «лицом» главка. А потому вопрос: какие качества первостепенны для специалиста канцелярии?**

– Как и во всех других профессиях: общая образованность, добросовестное отношение к работе, терпение, воспитанность, ак-

куратность и скрупулезность, высокий уровень коммуникативных способностей.

**– И феноменальная память?**

– Тут больше сама работа влияет на ее натренированность. Большой объем информации, высокий темп работы. Держать в голове приходится многое, поскольку служба не прекращается, и в выходные мне могут позвонить сотрудники с просьбой помочь найти тот или иной документ. И я, даже не глядя в экран монитора, могу ответить, где он находится. По памяти.

**– Насколько увеличился документооборот с того момента, как Вы пришли на службу?**

– Несоизмеримо. Для примера: в 2004 году у нас было две папки приказов, на сегодняшний день их сорок две! Это связано и с увеличением функций, возложенных на МЧС, и с переходом в 2019 году территориальных органов и сил МЧС России на новую организационно-штатную структуру. В среднем через наше подразделение в год проходит порядка 35 тысяч документов.

**– По каким направлениям вы работаете?**

– В отдел поступает корреспонденция из областного правительства, муниципалитетов, территориальных органов внутренних



Май 2013 года.  
Общий отдел  
Главного управления



дел, прокуратуры, иных структур, обращения граждан, которые необходимо зарегистрировать, внимательно изучив. Далее их рассматривает начальник главного управления и поручает исполнение заместителям, а они, в свою очередь, – своим подчиненным. Соответственно на нас также возложена функция контроля сроков исполнения, доведение входящих и исходящих документов до адресатов.

Еще одно из направлений нашей деятельности – ведение архива. Ответственность огромная, ведь некоторые записи, например, учитываются при расчете пенсионных выплат, и эти сведения запрашивают у нас. В 2020 году число дел, хранящихся в архиве, составляет без малого девять тысяч, более шести тысяч из них – по личному составу.

Мы же обеспечиваем режим секретности – служебная информация должна быть защищена от посторонних глаз.

Конечно, этим функциональные обязанности не исчерпываются – деятельность нашего подразделения на протяжении всего существования не ограничивается рамками обращения исключительно с документами. К нам идут с любыми вопросами. Телефон не умолкает на протяжении дня! Есть даже

такая шутка: если ты чего-то не знаешь – позвони в канцелярию!

**– Сколько в отделе человек?**

– Семь. Не каждый может выдержать такой темп работы, но у нас сложившийся коллектив. 11 лет работает в должности начальника общего отдела Александр Александрович Предеслайпа. Старший специалист первого разряда Ольга Николаевна Лукинская имеет стаж работы 25 лет. Документовед Татьяна Васильевна Лужанская – 22 года. Главный специалист-эксперт общего отдела Надежда Афанасьевна Колесникова работает здесь 14 лет. Есть у нас и молодые специалисты, прошедшие курсы повышения квалификации. Мы имеем четкое представление, какие документы кто обрабатывает, поэтому у нас полная взаимозаменяемость, допустим, в ситуации с уходом на больничный кого-либо из нас.

**– Какие программы были разработаны в помощь канцелярии, и насколько они облегчили вашу работу?**

– Конечно, стремительное развитие информационных технологий не могло не сказаться на нашей деятельности. Значимость приобрели технологии электронного обмена различными сведениями, в том числе электронного обмена документами. Мы перешли на новое аппаратно-программное обеспечение, был актуализирован и регламент его применения. Программы «АС дело-производство» и «СЭД» помогают выполнять полный спектр операций с документами при минимальных временных затратах, значительно облегчают навигацию за счет контекстного и атрибутивного поиска, грамотной систематизации. В целом, эти программы позволили организовать централизованное

хранение большого количества документов, обеспечить их защиту от несанкционированного доступа. Сейчас у нас есть возможность оперативно определить текущее состояние каждого из заданий, установленных в поручительной части. Все это повышает контроль исполнительской дисциплины. А в условиях ЧС, когда сроки максимально сжаты и принимаются решения по спасению людей, взаимодействию пожарно-спасательных сил и средств, ориентирование в документационных базах данных, проектах и планах по ликвидации чрезвычайных ситуаций и многие другие операции должны быть максимально доступны. Без электронного документооборота не обойтись! Сейчас 53 подразделения Главного управления МЧС России по Иркутской области подключены к АС «Делопроизводство» и 82 – к СЭД.

**– Как Вы думаете, когда-нибудь бумажный документооборот будет полностью вытеснен электронным?**

– Хотелось бы, но вряд ли. Потому что граждане очень настороженно относятся к последнему, предпочитая направлять обращения и получать ответы в конвертах. Мы с почты приносим письма огромными пакетами. Нами за девять месяцев 2020 года на бумажном носителе было отработано 5438 документов, в электронном виде в АС «Делопроизводство» – 11274, в СЭД – 6771. Как видите, объем поступающей бумажной документации все равно большой.

Приведу еще один пример. Во время чрезвычайной ситуации, вызванной подтоплением, был закрыт проезд по федеральной трассе в Тулунском районе. Нашему отделу было поручено выдавать справки. Ведь кто-то не смог доставить грузы во-



Архивариус Главного управления Надежда Афанасьевна Колесникова

время – огромное число фур стояло по несколько суток на переезде, кто-то в отпуске «застрял». Подтверждающие документы мы направляли Почтой России по запросу во все уголки страны, потому что было требование – синие печати на бумажном носителе. За небольшой промежуток времени их было выдано несколько тысяч, и для нас их отправка была приоритетной, потому что люди могли понести материальные потери, не предоставив мы их вовремя.

**– Ольга Леонидовна, Ваш стаж работы – 26 лет, и Вы наверняка можете ответить на вопрос: отражается ли работа на характере?**

– Если ты прокрастинатор, то и документооборот будешь задерживать. Усидчивость, умение быть максимально сосредоточенным на протяжении долгого времени, определенный перфекционизм и склонность к порядку, без которого немыслима ни одна система, терпение должны быть. Склад характера определяет выбор профессии. Я так считаю.

Ноябрь 2020 года.  
Работа общего отдела





Анастасия Сапега

# «Финансы требуют высочайшей степени ответственности»



На протяжении всех лет существования финансового подразделения важнейшие функции, выполняемые им, остаются неизменными. Это организация своевременных выплат положенного денежного довольствия и заработной платы личному составу и полное обеспечение личного состава положенными выплатами, грамотное и эффективное расходование денежных средств с контролем соблюдения законности финансовых операций, учет и сохранность федеральной собственности. И хотя финансисты непосредственно не участвуют в «боевых» операциях, не бросаются на борьбу с огнем и стихией, работа пожарно-спасательных подразделений без них не была бы своевременной и результативной. Об этом в интервью рассказала начальник финансово-экономического управления Главного управления МЧС России по Иркутской области Анастасия Борисовна Сапега.

**– Анастасия Борисовна, почему Вы выбрали сферу финансовой деятельности? Повлиял ли на это склад характера, или был пример?**

– В-первую очередь, это все-таки пример! Мои бабушка и тетя были главными бухгалтерами – связали свою жизнь с финансами, и их работа мне всегда казалась загадочной и интересной. Но и влияние особенностей характера трудно отрицать: люблю видеть результат того, что я делаю. А финансы – это ведь что? Деньги и цифры. Вся наша жизнь построена на этом. Только вот для финансиста не существует, например, никакой магии

денег: он видит реальную картину и реальные возможности в их применении. Важен результат, который становится следствием грамотных действий с финансами и высокой степени ответственности. В общем, мой выбор вуза был вполне осознанным. Я окончила Байкальский государственный университет, где был и есть сильнейший преподавательский состав по этому направлению.

**– С чего начиналась Ваша служба в МЧС?**

– Со знакомства с моим руководителем – Ириной Михайловной Голуб, которая на протяжении многих лет занимала должность заместителя начальника главного управления

по финансово-экономической работе. Она мне тогда рассказала не только о деятельности финансового органа, но и о важности работы министерства в целом. Помню, беседа с ней произвела на меня неизгладимое впечатление, после нее я точно поняла, что хочу работать именно в МЧС. Ирина Михайловна стала для меня примером профессионализма, ума, выдержки и мудрости.

В 2009 году я поступила на службу в финансово-экономическое управление. Начала с администрирования доходов и работы в планово-финансовом отделе, которая помогла освоить многие направления. Например, финансовое планирование, являющееся важнейшей частью финансовой деятельности. От его качества зависят бесперебойное финансирование всех мероприятий, а также эффективное использование денежных средств. Это основа основ. Конечно, у меня были наставники: начальник планово-финансового отдела Елена Анатольевна Кириченко и главный бухгалтер Ольга Борисовна Суханова. В том, что я сейчас занимаю эту должность, безусловно, есть их заслуга. Я им очень благодарна за знания и опыт, которыми они делились.

**– Направления, по которым работает финансовое подразделение, менялись?**

– Скорее, нет, потому что всегда были и будут основные виды деятельности, без которых невозможно функционирование всей нашей системы. Это и планово-экономическое направление, включающее планирование, составление отчетности об исполнении в пределах закрепленных законодательством полномочий, обоснование проектов сводных смет расходов. Это ведение бухгалтерского, налогового учета, составление



бухгалтерской отчетности. Это сводно-учетная деятельность, в которой ведутся все операции, проходящие через банк (командировочные расходы, расчеты с подрядчиками и поставщиками, суммы, взятые под отчет и т. д.). Это материальный учет, где обрабатывают информацию обо всех материально-технических ресурсах, имеющихся в органах и подразделениях УМЧС, их наличии, использовании и т. п. Это же и администрирование доходов, а также осуществление непосредственного расчета денежного содержания, зарплаты и социальных выплат личному составу, отчетность во внебюджетные фонды и т. д. Ими занимается расчетный отдел.

**– Но есть же специфика работы финансистов в таком ведомстве, как МЧС России?**

– Конечно, это особенная структура, у которой широчайший спектр ответственности и максимальная готовность к реагированию. Следовательно, и финансисты в любое время суток готовы выполнять свои обязанности. Да, финансовые работники нашей си-

Декабрь 2020 года.  
Работа финансово-экономического управления



стемы не участвуют в опасных операциях, не бросаются на борьбу с огнем и стихией, но, так или иначе, работают на благо нашего общего дела – спасение людей. Выполнение государственных задач невозможно без их финансового обеспечения. Именно благодаря своевременному финансированию и эффективному расходованию финансовых средств спасательная служба страны имеет возможность качественно осуществлять свою деятельность в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций с использованием современных, передовых технологий, технических средств и оборудования. Ни одно мероприятие, осуществляемое сотрудниками Главного управления МЧС России по Иркутской области в рамках их деятельности, не проходит без участия работников финансово-экономического управления. Техника, оборудование, ГСМ, запасные части, обмундирование и прочие расходные материалы – всё имеет свою стоимость и значимость. Плюс своевременное обеспечение заработной платой – это первоочередная обязанность финан-



совой службы. То есть мы ответственны и за социальное и экономическое благополучие.

**– Как шло распределение средств раньше, и что сейчас в приоритете?**

– Долгое время МЧС России существовало на четырехуровневой системе финансирования. Но в 2018 году были упразднены все региональные центры и завершён переход на трехуровневую систему управления. А с июля 2019 года девять главных управлений, в том числе и Главное управление МЧС России по Иркутской области, стали участниками пилотного проекта по переходу территориальных органов и сил МЧС России на новую организационно-штатную структуру. В результате была создана двухуровневая система управления и финансирования. Мы опробовали, отработали эту схему и подтвердили ее жизнеспособность. С 2020 года все территориальные органы МЧС России перешли на новую организационно-штатную структуру и единую двухуровневую систему управления. Что изменилось? Однозначно была улучшена система управления, оптимизированы излишние управленческие и обеспечивающие структуры подразделений, повысилась эффективность реагирования на чрезвычайные ситуации и пожары.

Опять же, время не стоит на месте: бюджетное и налоговое законодательство постоянно совершенствуется, в нашу работу внедряются современные информационные технологии. И мы идем в ногу со временем, потому что это позволяет добиваться эффективных результатов.

**– Насколько усложняется ваша работа во время чрезвычайных ситуаций?**

– Во время чрезвычайных ситуаций для нас, так же как и для всех остальных сотруд-

ников МЧС, не существует праздников и выходных. Мы приезжаем на службу, готовим необходимую срочную документацию до тех пор, пока вся работа не будет выполнена. Например, во время паводков в 2019 году мы работали на износ – участие финансистов требовалось на всех этапах ликвидации чрезвычайной ситуации федерального масштаба. Ситуация в Иркутской области была критическая – к месту ЧС стягивали все силы территориального гарнизона. При этом ни в коем случае нельзя было прерывать и процесс пилотного проекта по переходу на новую организационно-штатную структуру. На фоне того, что коллектив финансово-экономического управления в тот момент еще не был полностью сформирован, было тяжело.

**– Как удалось справиться?**

– За счет того, что в управлении подобраны высококвалифицированные специалисты. Это позволило оперативно справляться с любыми, самыми сложными проблемами. Процесс принятия решений был максимально облегчен. Сотрудники нашего подразделения ведь тоже находятся в постоянной готовности, поэтому без лишних слов приступают к выполнению своих профессиональных обязанностей в любое время суток. Все обладают чувством ответственности за свое дело. В нашей команде 43 специалиста, и я горжусь каждым! Безмерно благодарна за их труд!

**– Какими качествами должен обладать человек, претендующий на должность в вашем управлении?**

– В первую очередь важна стрессоустойчивость – без нее в нашей системе нельзя работать. Нужно быть эрудированным, усидчивым, целеустремленным, скрупулезным



человеком, способным долго сохранять концентрацию, работать с большими объемами информации, мыслить аналитически и стратегически, не поддаваться эмоциям. Не помешают и развитые коммуникативные способности, поскольку финансист редко работает сам по себе – постоянно взаимодействует с широким кругом лиц.

И нельзя без любви к своей работе. Тем более, когда она позволяет развиваться, держать себя в тонусе. Считаю, что люди, увлеченные своим делом, всегда более стойкие и легче переносят любые невзгоды!



Начисление зарплаты

Декабрь 2006 года.  
Суханова Ольга Борисовна,  
Огородникова Нина  
Васильевна,  
Лазаренко Елена Сергеевна



Татьяна Мурач

# Служение Отечеству и людям

*«Мы видели свою задачу в том, чтобы дать людям знание исторических основ, которые могут способствовать более глубокому пониманию идеологии служения Отечеству и людям».*

В Иркутске на улице Тимирязева, до 1920 года бывшей улицей Преображенской, стоит удивительно красивое здание пожарной каланчи и пожарного депо – памятник архитектуры и градостроительства города Иркутска. Здание было возведено по проекту архитектора Алексея Кузнецова в 1901 году для 3-й пожарно-полицейской части города по решению Иркутской городской думы. По тем временам пожарная каланча была самым высоким сооружением в городе Иркутске. На ней постоянно находился дежурный, который следил за пожарной обстановкой, в депо располагались сначала пожарные ходы, а с 1920-х годов – пожарные машины. Здание служило по назначению до 1989 года, затем более двадцати лет, до 2012 года, стояло без действия – две попытки реконструкции в предыдущие годы не были завершены, так как не хватало средств.

Все решилось в 2012 году. К этому времени здание было передано Главному управлению МЧС России по Иркутской области в оперативное управление, и на реконструкцию, ремонтно-восстановительные работы было выделено финансирование по федеральной программе МЧС России «Пожарная безопасность».

Восстановление исторического здания – заслуга ветеранов иркутской пожарной охраны, которые своими письмами и обращениями постоянно привлекали внимание к проблеме, а также неравнодушие и профессионального отношения сотрудников Центра сохранения наследия, проектировщиков, строителей, и еще многих заинтересованных людей.

Реставрационные работы в 2000 году начались при активной поддержке и непосредственном содействии начальника УГПС УВД Иркутской области Геннадия Павловича Файзрахманова, который был на руководящей должности с 1996 по 2002 год. В 2012 году они возобновились и были доведены до конца, благодаря усилиям Вячеслава Эдуардовича Эглита, возглавлявшего Главное управление МЧС России по Иркутской области с 2006 по 2013 год. Курировали строительство и открытие музея Валентин Николаевич Нелюбов, ставший руководителем иркутского главка в 2014 году, и его первый заместитель Вячеслав Сергеевич Федосеенко, который в 2012 году занимал должность начальника 2 отряда Федеральной противопожарной службы по Иркутской области.

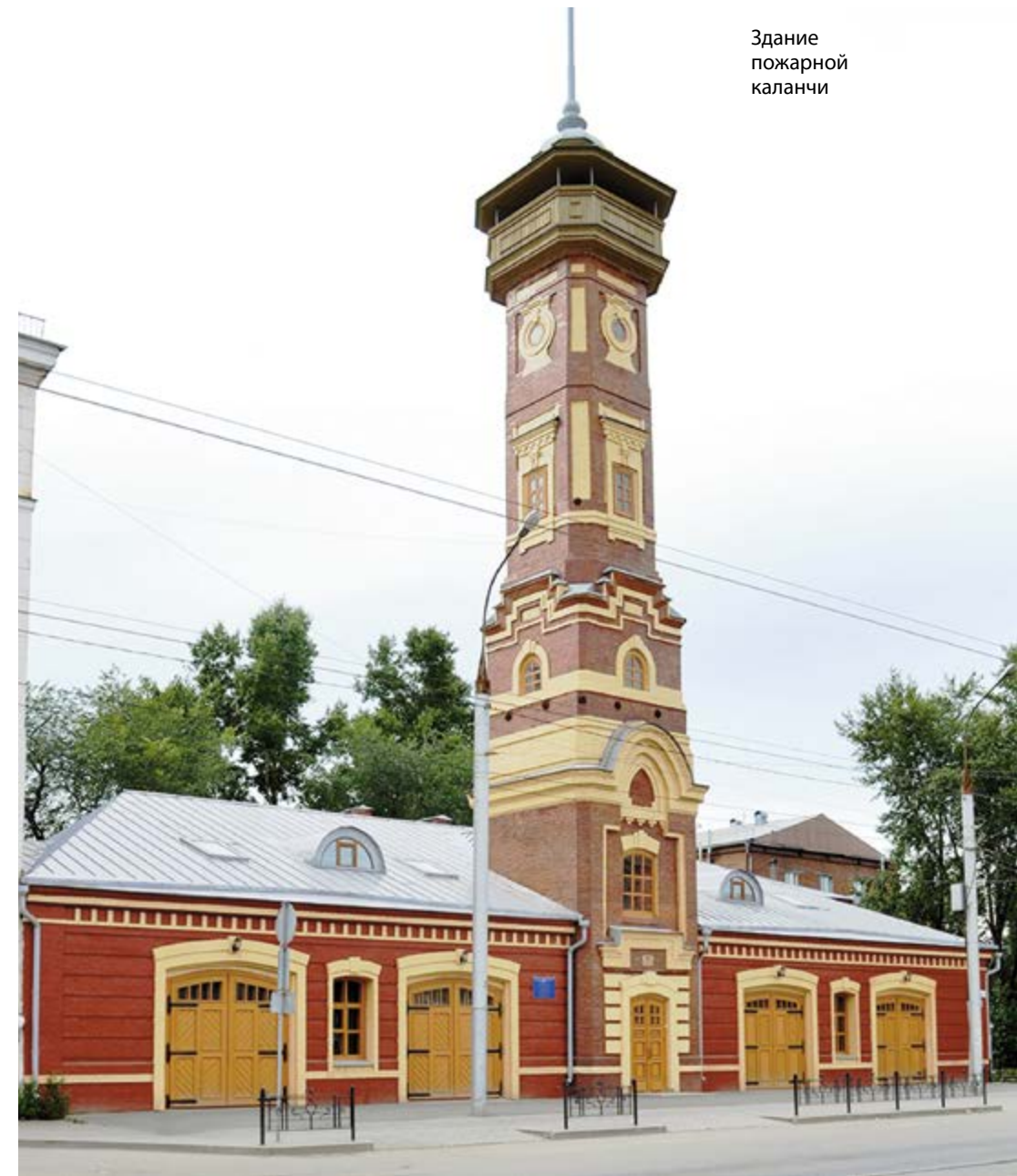
Реконструкция и восстановление исторического здания 3-й пожарно-полицейской части Иркутска, открытие в нем музея – культурно-исторический и идеологический проект, который стал значимым событием в масштабах не только региона, но и в целом России.

Предыстория музея началась в 1998 году – с открытием комнаты истории пожарной охраны Иркутской области в оборудованном помещении на площади 25,5 квадратных метров. Ветераны пожарной охраны, энтузиасты своего дела Василий Кириллович Алексеенко, Евгений Афанасьевич Обуздин, Надежда Алексеевна Гуляева, Альберт Лукич Петрачков и многие другие приложили немалые усилия, чтобы собрать интересный исторический материал. Постепенно начала складываться коллекция пожарной техники и пожарно-технического вооружения. В 2006 году было принято решение о расширении экспозиции, но серьезным препятствием явилось отсутствие свободных площадей. В декабре 2012 года, после окончания полной реконструкции здания пожарной части, появилась возможность открыть масштабную экспозицию. 26 марта 2013 был подписан приказ ГУ МЧС России по Иркутской области о создании музея пожарной охраны Иркутска и Иркутской области.

На должность директора музея была приглашена Татьяна Алексеевна Мурач, с которой мы встретились, чтобы поговорить о колоссальной работе, проделанной ради сохранения важнейшего исторического наследия, и о людях, которые вложили в это душу.

– Я окончила исторический факультет Иркутского государственного университета, где получила классическое российское историческое образование. Помню и благодарна

Здание  
пожарной  
каланчи







Июнь 2014 года.  
Первый заместитель  
министра МЧС России  
Александр Петрович  
Чуприян в день открытия  
Музея Главного управления

свои учителям – Льву Михайловичу Дамешеку, Виктору Иннокентьевичу Дятлову и многим другим – за фундаментальные знания, умение системно видеть и оценивать исторический факт, событие, за любовь и интерес к истории.

В 1990-е годы страна находилась на перепутье, и наше образование переживало непростые времена. Но не случайно именно в этот период родилась идея соединить научно-методическое педагогическое наследие советской школы с традициями православ-



Июнь 2014 года.  
Первая запись в книге  
Почетых гостей музея

ного воспитания. Я с огромным удовольствием приняла предложение участвовать в серьезном инновационном образовательном проекте Иркутской епархии и городского департамента образования. Нас поддержали и помогли его реализовать замечательные люди: писатель Валентин Григорьевич Распутин, ректор Иркутского технического университета Сергей Борисович Леонов, член-корреспондент Академии АН СССР и РАН Юрий Константинович Саляев. Родилась идея создания современного образовательного учреждения с традициями православного воспитания – семейных ценностей, патриотизма и служения Отечеству, активной жизненной позиции и личностной самореализации на основе христианского православного духовно-нравственного понимания смысла жизни и своего места в ней.

Для меня это была очень серьезная работа, школа личностного и профессионального роста как историка, преподавателя и организатора. Я работала в Православной женской гимназии города Иркутска с момента ее открытия в 1996 году и на протяжении последующих 17 лет.

В феврале 2013 года меня пригласили возглавить музей. Точнее, создать музей пожарной охраны Главного управления МЧС России по Иркутской области. Здание пожарной каланчи и пожарного депо к тому времени уже было реконструировано, но на протяжении нескольких десятков лет оно стояло сиротливым символом былого величия: обшарпанное, с пустыми глазницами окон и ворот, темной пустотой внутри. После реконструкции жители Иркутска увидели красивое, яркое восстановленное здание пожарной части, служители

которой с 1901 по 1989 год защищали город от огня (до советского времени были пожарные чины – офицеры и пожарные служители). Предстояло вдохнуть новую жизнь в эти стены, оживив историю пожарной охраны города и соединить ее с настоящим.

**– Расскажите, как это происходило!**

– Музей – это не склад старых вещей, способных удовлетворить случайное любопытство. Это воссоздание с помощью предметов, фотодокументального материала конкретной истории: как протекала, какие решала задачи, на каких ценностях строилась служба пожарных в годы Российской империи, советской пожарной охраны и в последующие периоды. Такая ожившая история – одна из основ формирования, воспитания идеологии служения своему государству, Отечеству, людям. Традиции службы, работы пожарной охраны, гражданской обороны, МЧС России дают основания для этого. Это привлекло меня и стало причиной моего согласия. Предстояла сложная, но интересная и важная работа.

В короткое время нам нужно было создать экспозицию музея. К сожалению, к тому времени основная часть собранного исторического материала оказалась утраченной, и, прежде всего, это относилось к фотодокументальному материалу. Началась большая историческая работа по его поиску.

Приведу два показательных примера. Сотрудники Иркутского областного краеведческого музея в рамках сотрудничества просмотрели практически весь фотофонд своего музея, отобрали фотографии, касающиеся истории пожарной охраны Иркутска, представили нам их электронные копии. Мы же, в свою очередь, провели работу по их изучению



Март 2019 года.  
Сотрудники Учебного  
центра ГУФСИН  
на экскурсии

и атрибуции – описанию события, установлению даты, идентификации изображенных личностей. Таким образом, была дополнена фотодокументальная история пожарного дела Восточной Сибири и ее столицы – мы разместили в экспозиции фотографии, которые никогда ранее не выставлялись. Историк Раиса

Фотовыставка  
техники иркутского  
пожарно-спасательного  
гарнизона







Зал раритетной техники музея

Васильевна Попова предоставила собранный ею уникальный материал по истории иркутского водопровода.

Безусловно, музей невозможно представить без предметных экспонатов. Нам передали ручные пожарные насосы акционерного общества «Лангензипен и К», выпускавшиеся с 1878 года в Санкт-Петербурге, восстановленные по чертежам и рисункам трубно-бочечный пожарный ход, пожарные автомобили ПМГ-1 (ГАЗ-АА), ПМЗ-11 (ЗИС-5В). Но музей – не просто собрание отдельных экспонатов, а осо-



Июль 2014 года.  
Школьники в музее  
Главного управления

бым образом организованное пространство, которое помогает представить, воспроизвести определенную историческую реальность, событие. Мы хотели показать поэтапную организацию и развитие пожарного дела и раскрыть своеобразие каждого этапа.

В формировании предметного фонда приняли участие все территориальные подразделения Главного управления МЧС России по Иркутской области. Из Тулуна, например, привезли телефонную кабину, которая вместе с размещенным в ней телефоном-автоматом (в советское время не применялось название «таксофон») заняла свое место в разделе экспозиции по пожарной связи и оповещению. Аналогичным образом в музее появились кованый пожарный топор XIX века, пожарная спасательная веревка, пожарные каски и стволы, пожарные групповые фонари советского периода и многие другие экспонаты пожарно-технического вооружения, специального пожарного оснащения.

Ветераны государственной противопожарной службы, их родственники передали в музей личные архивы или разрешили снять с них копии и предоставили нам право их воспроизводить. В настоящее время в музее хранятся уникальные личные архивы: фотографии, документы ветеранов Великой Отечественной войны, ветеранов ГПС Николая Александровича Лавдера, Павла Георгиевича Уханова, архив одного из первых мастеров спорта – Юрия Германовича Ушакова, ставившего рекорды в пожарно-спасательном спорте.

В течение одного года была развернута основная экспозиция по истории пожарной охраны Иркутска и Иркутской области, сформированы четыре зала.

Параллельно исторической работе, научно-историческому проектированию осуществлялась деятельность по техническому, художественному проектированию экспозиции. В первом зале по истории пожарной охраны решено было разместить экспозицию обзорного характера, второй зал создавался как зал-гараж для исторической техники с организацией специальных зон по истории пожарной техники, пожарной связи и оповещения, пожарного водопровода.

10 июня 2014 года, в день 200-летия образования профессиональной пожарной команды города Иркутска, музей открыл свои двери для посетителей!

**– Сколько в среднем посетителей за год принимает музей?**

– Более пяти тысяч посетителей. Это, прежде всего, школьники, студенты, сотрудники МЧС России и ветераны. Сложилась традиция проводить специальные экскурсии и музейные занятия, уроки мужества, приуроченные к государственным праздникам, знаменательным датам МЧС России.

С 2015 года музей сотрудничает с Департаментом образования города Иркутска по организации и проведению экскурсий и интегрированных занятий по культуре безопасности жизнедеятельности для учащихся. А с 2016 года – для дошкольников. В экскурсионную программу, разработанную нашими работниками, включены интерактивные игровые занятия.

Дети – любознательные и благодарные посетители. Их легко заинтересовать! Больше всего их привлекает историческая техника, возможность надеть пожарную каску, сесть в пожарную машину, позвонить из



2018 год.  
Интерактивное занятие  
с дошкольниками

телефонной будки по телефону-автомату и увидеть, как на пульте диспетчера загорается сигнал вызова. Они всегда внимательно рассматривают диораму «Иркутские пожарные», изготовленную нашим художником Надеждой Михайловной Лоншаковой, слушают живой рассказ экскурсовода Татьяны Александровны Колесниковой.

Старшеклассники интересуются историей развития пожарной охраны и современной работой МЧС России. Они рассматривают фо-

Июнь 2017 года  
Представление раритетной  
пожарной техники  
на выставке  
«БайкалМоторШоу»







Сентябрь 2019 года.  
Выездная выставка  
в поселке Оса

тографии, задают вопросы по действиям пожарных, спасателей в случае ЧС.

**– Слава музея уже расходуется и среди иностранцев – приезжая в Иркутск, они стараются попасть на экскурсию. У вас были добровольные пожарные из Германии, пожарные Италии, Америки, Монголии, Республики Беларусь, были делегации из Китая и журналисты BBC. Расскажите подробнее о том, какие экспонаты привлекают внимание иностранных гостей особенно?**

– Привлекают, конечно, разные разделы экспозиции, но, пожалуй, общий интерес вызывают историческая пожарная техника и эпоха, в которую она эксплуатировалась. Так, наша «прима» – пожарная машина ПМГ-1 (ГАЗ АА) – стала выпускаться вскоре после появления

советского автопрома, в 1932 году. Тогда наша страна огромными усилиями создавала свою промышленность, а в 1934 году эта машина уже появилась в Иркутске. Еще одна интересная машина – ПМЗ-11 (ЗМС-5В) – появилась в 1949 году, всего через несколько лет после окончания Великой Отечественной войны.

Пожарных из европейских стран удивляет наша система водоснабжения. Они с большим вниманием рассматривают гидранты, ведь в Европе земля не промерзает на такую глубину, как у нас, водопровод не закладывают так глубоко и используют наземные гидранты.

Сотрудников МЧС из Монголии поразила масштаб экспозиции и то, за какой срок была создана.

А вот делегацию из Китая заинтересовала больше работа пожарной охраны Иркутска в годы Великой Отечественной войны. Их впечатлил этот раздел экспозиции, наши люди, выкладывавшиеся на все 100% в тяжелейших условиях, на фоне страшных лишений. Это было видно и звучало в словах восхищения и благодарности, адресованных фронтовому поколению.

Как правило, члены официальных делегаций сдержанны в своих эмоциях, но то, какое уважение они выказывают, говорит о многом.

Практически все посетители музея нам не раз говорили, что не ожидали увидеть такую развернутую интересную экспозицию. Нас это радует и дает дополнительный стимул для дальнейшей работы.

**– В музее есть особый зал – «Кабинет брандмайора», где представлена история целой семьи, связанной с пожарной охраной города. Как удалось воссоздать его?**

– В 2019 году была знаменательная дата – 150 лет со дня рождения иркутянина Александра Францевича Домишкевича. Принятый на государственную службу в 1894 году он, служа сначала помощником полицейского пристава, а затем и приставом, живо интересовался пожарным делом и состоял в Добровольном пожарном обществе. В 1901 году, по желанию представителей города, Домишкевич был назначен на должность иркутского брандмейстера, в которой много сделал для пожарной безопасности города.

Материал для экспозиции накапливался несколько лет: мы просмотрели большое количество исторического материала, смогли установить по документам госархива Иркутской области точную дату рождения Александра Францевича – 1 сентября 1869 года, которая ранее не была известна. В конце 2018 года Любовь Яковлевна Аксаментова, жена правнука первого брандмайора нашего города, безвозмездно передала в дар музею сохранившиеся фотографии, документы, различные предметы, мебель, принадлежавшие знаменитому предку и его семье. Именно тогда родилась идея нового зала: воспроизвести его домашний кабинет, показать своеобразие пожарного дела и службы в дореволюционный период – до 1917 года, в Советский период 1920–1930 годов через биографию, судьбу тех, кто возглавлял пожарную охрану города Иркутска в то время.

Посетителей в этой комнате привлекает каждого что-то свое, я же прежде всего смотрю на игрушку сыновей Домишкевича – тщательно выполненную маленькую деревянную трехколенную лестницу, его многочисленные фотографии в форме с сыновьями. Мне она

говорит о том, что первый брандмайор Иркутска любил пожарное дело и эту любовь воспитывал в сыновьях. Младший из них, Федор Александрович, пошел по его стопам – в начале 1930-х годов руководил пожарной охраной города.

**– Под Вашим руководством были изданы две книги: «Иркутские огнеборцы. 200 лет истории» и «Мы помним». Какие моменты из работы над ними Вы бы отметили?**

– Книги появились отнюдь не случайно. Чтобы что-то интересно показать, надо знать и понимать ту историю, которая разворачивается в музейном пространстве. Повторюсь: к моменту создания музея фотодокументального материала по истории пожарной охраны накопилось много, но он по большей части находился в частных коллекциях. Мы начинали фактически с нуля: искали материалы в госархиве Иркутской области, просматривали редкие фонды библиотеки Иркутского государственного университета и Иркутской областной государственной универсальной научной библиотеки им. И.И. Молчанова-Сибирского, встречались с ветеранами пожарной охраны,



Сентябрь 2019 года.  
Колесникова Татьяна  
Александровна  
ведет экскурсию





2015 год.  
Участник ВОВ Герман  
Еныгин зачитывает  
послание ветеранов  
из капсулы времени  
2005 года

которые собрали личные архивы, просили о помощи другие музеи – Иркутский областной краеведческий музей, музей истории города Иркутска. Откликнулись все. Фотодокументальный материал по истории пожарной охраны Иркутска был восстановлен и значительно расширен. Вполне закономерно было одновременно с формированием экспозиции отразить историю пожарной охраны в книге, что мы и сделали. Так появилась первая книга – «Иркутские огнеборцы: 200 лет истории (1814–2014 гг.)».

С книгой «Мы помним» история повторилась. В 2015 году страна отмечала 75-летие Великой Победы. Было решено развернуть в музее специальную экспозицию, начался поиск материала. И здесь были замечательные

моменты. Прежде всего, сотрудники музея Екатерина Радостева и Александр Ведерников просмотрели сотни страниц приказов по личному составу Иркутского ОПО НКВД и УНКВД по Иркутской области, чтобы составить как можно более полный список девушек, мобилизованных в ряды пожарной охраны города Иркутска и ОВПК НКВД завода № 39. А далее произошло следующее: именно в эти февральские дни, когда шла поисковая работа, в иркутскую пожарно-спасательную часть № 1 обратилась Людмила Федоровна Перевалова, которая принесла фотографии военных лет девушек, которые служили в ОВПК НКВД завода № 39. Уникальные фото принадлежали ее маме, Анне Егоровне Семеновой (Швец), в то время коман-

диру отделения ОВПК. Мы смогли не только узнать имена, фамилии девушек, но и увидеть их лица.

Чтобы создать экспозицию максимально правдиво, составить материал для книги, сотрудники музея работали с личными делами девушек-пожарных и тех, кто пришел в пожарную охрану после фронтов Великой Отечественной, пролистали около 140 дел из архива УВД Иркутской области.

И опять большую помощь оказали ветераны пожарной охраны, их родные и близкие, предоставившие личные архивы фронтовиков, которые после войны служили в пожарной охране.

**– С каким чувством Вы приходите на работу, где Вашим кропотливым трудом столько всего создано? Есть ли нереализованные идеи, каковы планы на них?**

– Я горжусь сопричастностью к команде МЧС, тем, что на своем месте вношу вклад в общее дело! А идеи, планы есть – и небольшие! Безусловно, мы будем обновлять экспозицию. За время, прошедшее со дня открытия музея, было многое уточнено, восполнены пробелы по истории пожарной охраны, гражданской обороны Иркутска и Иркутской области – в именах, событиях. Все это должно найти отражение в экспозиции. Работаем над созданием интерактивного компонента музея, чтобы усилить для посетителей «эффект присутствия», возможность более глубокого сопереживания событиям прошлого, сделать историческое пространство музейной экспозиции более ярким, «живым». Думаем о создании культурно-исторического комплекса по истории пожарной охраны. Главное – все это осуществить!

**В настоящее время в музее открыты для посетителей восемь залов. Расширилась экспозиция по истории пожарной охраны: 9 мая 2015 года открылся зал «Иркутская пожарная охрана в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 годов», 28 августа 2019 года – зал «Кабинет брандмайора». Развернуты экспозиции «Местная противовоздушная оборона – Гражданская оборона СССР. Иркутская область. История и современность» (дата открытия – 4 октября 2015 года), с 27 декабря 2015 года – «РСЧС – МЧС России. Иркутская область. История и современность», с 14 сентября 2017 года – «Лесные ресурсы Иркутской области. ЧС в природной среде». Таким образом, в музее представлены все составляющие МЧС России: пожарная охрана, гражданская оборона и службы спасения.**

**В 2015 году состоялась передвижная выставка музейной исторической техники по городам Иркутской области и Красноярского края в рамках автопробега по маршруту Иркутск – Красноярск – Иркутск «Фронтальная бригада», который был организован Главным управлением МЧС России по Иркутской области в рамках празднования 70-летия Победы в Великой Отечественной войне. В автопробеге участвовало 11 единиц раритетной техники – все они экспонаты музея и находятся на ходу.**



Июнь 2019 года.  
Встреча с ветеранами  
в день пожарной охраны  
города Иркутска



Игорь Уханов

## «Делать то, что считаешь нужным ... Не для себя – для людей»



В 1996 году в городе Иркутске при Управлении государственной противопожарной службы была создана ветеранская организация пожарных и спасателей. До момента перехода Государственной противопожарной службы из состава МВД в МЧС в 2002 году общественная организация противопожарной службы осуществляла свою деятельность в соответствии с приказами МВД РФ и федеральным законом «Об общественных объединениях». Первым председателем организации был избран Пётр Алексеевич Степанов. Он начал работать в пожарной охране в августе 1962 года и отдал службе более 30 лет. Принимал участие в тушении многих крупных пожаров, среди которых – пожар на Ангарском нефтехимическом заводе, произошедший в 1969 году. В 1992 году ушел на пенсию, и практически сразу его выбрали председателем совета ветеранов. На этом посту Петр Алексеевич работал 20 лет.

Под его руководством на протяжении всего времени ветеранская организация по основным показателям деятельности в системе МВД являлась одной из самых лучших. За большой и существенный вклад в деятельность областной общественной организации ветеранов противопожарной службы П.А. Степанов решением общего собрания ветеранов в 2014 году был избран почётным председателем организации.

По предложению МЧС России, 10 августа 2006 года произошло ее переименование в общественную организацию ветеранов – спасателей, аварийно-поисковых и пожарно-спасательных подразделений, гражданской обороны, пожарного надзора и инспекции по маломерным судам Иркутской области. 17 апреля 2014 года состоялось общее собрание, на котором был избран новый совет. 24 апреля 2014 года единогласным голосованием председателем организации был избран Игорь Павлович Уханов. Он и рассказал о целях и задачах одной из важнейших составляющей системы МЧС России, ее деятельности.

*– Игорь Павлович, у Вас за плечами долгие годы службы в системе МВД, в которую входила и пожарная охрана. С чего все началось?*

– Признаюсь, хотел связать свою жизнь со спортом. Много лет отдал футболу и, более того, получил предложение играть за советский профессиональный клуб – московское «Торпедо». А с другой стороны, перед глазами был авторитет отца, Павла Георгиевича Уханова. Фронтовик, танкист, вернувшийся домой из Маньчжурии после ранения, полученного в сражении с японцами под городом Солунь, он работал в системе пожарной охраны и стал участником ее развития и совершенствования. При нем были созданы новые пожарные части в городах Ангарске, Братске, Усть-Илимске, Байкальске. Он отдал пожарному делу больше 40 лет. Мне тогда сказал, что спортивная карьера перспективна в плане развития физических возможностей, но профессия пожарного – одна из самых благородных, потому что связана со спасением человеческих жизней. И я пошел по его стопам – окончил пожарное училище. Ни разу об этом не пожалел!

*– Вы 26 лет служили в пожарной охране и сейчас являетесь наставником для нынешнего поколения огнеборцев. А кто Вам передавал опыт?*

– Многие имена и фамилии остались в памяти. Помню каждого своего учителя и горжусь той дружбой, которая у нас с ними сложилась. Когда я работал помощником начальника дежурной службы пожаротушения (раньше она называлась штабом пожаротушения), моим наставником был Борис Дмитриевич Власуков. Он учил, что мало быть смелым,

Павел Георгиевич Уханов работал в управлении пожарной охраны. Первое время отвечал за спортивную подготовку сотрудников. Много учился: сначала в Москве при академии прошел специальные курсы, потом изучал химию в машиностроительном техникуме, окончил пожарно-техническое училище и Московскую высшую юридическую школу. В июне 1976 года семья Ухановых была на даче в Рассохе. В середине дня со стороны железнодорожного полотна потянулся большой шлейф густого черного дыма. Опытный пожарный Павел Георгиевич – он тогда уже командовал отделом службы и подготовки в областном управлении пожарной охраны – понял: так может гореть только нефть. Тогда в результате сдвига ступицы колесной пары одной из цистерн железнодорожного состава, перевозившего дизтопливо и мазут, ушли под откос более 30 цистерн. Вытекавшее топливо уходило по реке Олхе. Взорвалась одна из аварийных емкостей – возник страшный пожар, угрожавший ближайшим населенным пунктам. Уханов с сыновьями, Игорем и Павлом, направились к соседям: нужно было организовать эвакуацию, защитить от огня строения дачного поселка. Они сумели сделать все необходимое, чтобы продержаться до прибытия пожарных подразделений, а потом тушили горевшую нефть бок о бок с боевыми товарищами отца. За героические действия при ликвидации пожара на станции Рассоха Павел Георгиевич Уханов был награжден самой почетной медалью огнеборца – «За отвагу на пожаре».



Июнь 2020 года.  
Поздравление ветерана  
пожарной охраны



активным и ничего не бояться – надо на пожарах думать. И думать не только о себе, но и о тех, кто рядом с тобой идет в огонь. Впоследствии, когда я уже стал руководителем смены дежурной службы пожаротушения по Иркутской области, эти слова отзывались: да, мы спасали людей и тушили пожары, но была еще одна задача: не подвергать риску жизни бойцов, просчитывать каждое свое действие, анализировать все, что происходит, и предугадывать то, что может произойти.

Апрель 2014 года.  
День пожарной охраны  
России

В сердце – Владимир Золманович Баринголец – человек богатырского роста, но хруп-

кой души. Так о нем все отзывались. В Иркутском пожарно-техническом училище МВД СССР он получил звание мастера спорта по борьбе и мастера спорта по пулевой стрельбе, был преподавателем, затем начальником военной кафедры, учил нас военной дисциплине. Из всех преподавателей училища он был для нас, курсантов, самым главным примером. Позже В.З. Баринголец стал заместителем начальника ДСПТ УГПС УВД Иркутской области. С ним и Иваном Тихоновичем Дунаевским, возглавлявшим дежурную службу пожаротушения Иркутской области, мы плечом к плечу тушили пожары, в том числе один из сложнейших – на Шелеховском кабельном заводе. Ликвидаторы пожара получили профзаболевания, потому что с дымом выделялись химические реагенты. Горели пластификат и трансформаторное масло. В сочетании с кислородом это могло спровоцировать взрыв, поэтому работать приходилось без КИПов – кислородных изолирующих противогазов. Потом выяснилось, что ядовитые пары подорвали здоровье. Но наш дух не сломили. Мы

поддерживали друг друга в бою, во здравии и болезни.

Главный мой наставник, конечно, отец. Когда его не стало, его товарищи стали мне старшими братьями. Много лет мы поддерживаем отношения с Александром Ивановичем Васько, бывшим начальником УГПС УВД Иркутской области, и Владимиром Степановичем Кузнецовым, который был в то время заместителем начальника управления пожарной охраны. До настоящего времени я высоко ценю дружбу с такими замечательными людьми. Я считаю Владимира Степановича своим наставником и авторитетом в нормативно-правовых знаниях, касающихся системы пожарной охраны и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

**– В Вашей жизни были моменты, когда Вы в буквальном смысле слова выносили на руках тяжелобольных из горевшей Кировской больницы № 3 в Иркутске, возглавляли третий боевой участок на пожаре на кабельном заводе в городе Шелехове. Но, даже уйдя на пенсию в звании подполковника внутренней службы, продолжили служить делу обеспечения пожарной безопасности. В должности руководителя филиала Фонда пожарной безопасности по Иркутской области, председателя президиума Иркутского областного отделения Всероссийского добровольного пожарного общества и председателя Совета ветеранов пожарной охраны Главного управления МЧС России по Иркутской области. Почему?**

– То, что в детстве закладывается родителями, остается с тобой на всю жизнь. В этом случае примером стала мама, Валентина Кузьминична, которая переживала за других больше,

Апрель 2015 года.  
День памяти сотрудников,  
погибших при исполнении  
служебных обязанностей



чем за себя. Она порядка тридцати лет работала провизором в центральной районной аптеке № 1, которая находится на Центральном рынке в Иркутске, и семнадцать из них была в ней заведующей. Должность ответственная – обеспечивали они тогда медикаментами весь Иркутский сельский район: Хомутово, Оёк, Урик, Пивовариху, Сосновый Бор, Шелехов. Ей, как заведующей центральной аптекой, приходилось обустривать сельские аптеки с нуля, чтобы удобно было людям. При каждом

Февраль 2015 года.  
Ветераны на праздничном  
концерте





Октябрь 2015 года.  
Оказание помощи  
ветеранам пожарной  
охраны



аптечном пункте работал фельдшер и мог оказывать помощь населению. 15 лет мама на общественных началах была секретарем партийной организации Аптечного управления Иркутской области. Всегда мне говорила: «Ищи в людях доброту – она есть в каждом. Помогай: и словом, и делом». Отвечая на Ваш вопрос, могу сказать, что у меня большой опыт руководства тушением пожаров, лично много раз использовал смекалку и смелость, но не безрассудность. И, уйдя на пенсию по состоянию здоровья, конечно же, не могу заниматься другим делом – люблю профессию, готов делиться своим опытом. Я же пожарный, а не огородник.

Апрель 2015 года.  
Ветераны ГО, участники  
ликвидации аварии  
на Чернобыльской АЭС



232

**– С какого момента началась история вашей организации?**

– В 1995 году в Управлении государственной противопожарной службы УВД Иркутской области была реорганизована существовавшая с 1960-х годов ветеранская организация пожарных. Председателем общественной организации ветеранов противопожарной службы был избран Пётр Алексеевич Степанов. Позже, в связи с переходом пожарной охраны в систему МЧС России, решением общего собрания общественная организация ветеранов в полном составе вошла в ее состав. Председателем вновь был переизбран Пётр Алексеевич. За долгосрочную и безупречную деятельность и большой личный вклад в функционирование организации, в знак признания его значительных заслуг он был избран почётным председателем и навечно занесён на Доску почёта. А 17 апреля 2014 года, по истечении уставного срока деятельности, был избран новый Совет организации. По его решению я был назначен на должность председателя.

**– Какие изменения были сделаны в первую очередь?**

– Впервые была разработана и реализована новая структура, позволяющая задействовать ветеранов территориальных подразделений области в ветеранском движении, введено оперативное управление созданными филиалами. То есть раньше организация занималась ветеранами города Иркутска, а мы вышли на область. Была проделана огромная и скрупулезная работа по формированию списков всех ветеранов пожарной охраны, мы составляли подробнейшие анкеты: сколько служил, где, на какой должности, в каком звании, собирали фотографии. То есть формировали лич-

ное дело на каждого. Знаете, многие бойцы, вышедшие на пенсию в 45 лет, нам говорили: «Рано нам еще в вашу организацию!» Но мы приводили свои доводы, аргументировали значимость участия их в деятельности ветеранской организации по передаче опыта и наставлению молодежи.

Реорганизация позволила мобилизовать деятельность ветеранских организаций области и увеличить численность в 4,7 раза. В 2014 году в состав координационного совета ветеранской организации ГУ МЧС России по Иркутской области вошла общественная организация ветеранов гражданской обороны во главе с председателем организации Олегом Ивановичем Селезнёвым, начальником отдела областного государственного учреждения «Центр ГО ЧС и пожарной безопасности» по работе с муниципальными образованиями Иркутской области. Выпускник Академии химической защиты, он был начальником отдела противорадиационной и противохимической защиты иркутского штаба гражданской обороны, позже его возглавил. В 1987 году участвовал в ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, работал старшим офицером по захоронению радиоактивных отходов. С января 1998 года по приказу министра С.К. Шойгу занимался в Курске подготовкой руководящего состава и населения, а в 2001 году вышел на пенсию в звании полковника и вернулся в Иркутск.

**– Сколько человек сейчас в составе ветеранской организации?**

– Численность ветеранской организации постоянно увеличивается. В настоящее время в ней 302 человека: два члена организации – участники Великой Отечественной войны, ко-



Апрель 2015 года.  
Председатель  
Совета ветеранов  
Игорь Павлович Уханов

торых мы не оставляем без внимания, пятеро – «труженики тыла», 14 человек – «дети войны». 270 членов организации – ветераны труда. Общее руководство осуществляет Совет в составе 16 человек.

**– Какие задачи были Вам поставлены?**

– Главная задача – объединить ветеранов, чтобы их мнение было весомым в решении вопросов социальной и правовой защиты, достойного положения в гражданском обществе, защиты трудовых, личных прав, при оказании помощи в медицинском, бытовом, культурном и других видах обслуживания.

Апрель 2015 года.  
Ветераны на праздничном  
концерте



233



Мы тесно взаимодействуем с общественными объединениями ветеранов силовых структур Иркутской области (МВД, ФСБ, Росгвардии), с Министерством обороны, а также с региональными общественными объединениями ветеранов, участвуем в реализации программ правовой и социальной защиты.

Хочу отметить, что деятельность Совета не осталась без внимания. Решением Валентина Николаевича Нелюбова я был включен в состав Коллегии Главного управления МЧС России по Иркутской области, что позволило оперативно решать многие сложные вопросы. Был издан ряд приказов – работа организации и подразделений стала системной. Это было необходимо для создания условий для нашей деятельности. Вошли в практику расширенные заседания с участием руководства главка, ежеквартально стали проводиться селекторные совещания с

обсуждением вопросов по работе филиалов и руководства соответствующих структурных подразделений.

**– Ветеранов пожарной охраны и гражданской обороны отличает активная жизненная позиция. Ваш вклад в развитие и совершенствование системы МЧС России весом. Мы видим Вас на мероприятиях, посвященных пропаганде знаний по безопасности, Вы задействованы в работе с детьми и подростками...**

– Не в нашем характере оставаться в стороне, когда речь идет о таких важных вещах, как патриотическое воспитание, организация, подготовка и проведение мероприятий, посвященных профессиональным праздникам, Дням воинской славы и памятным датам России. Мы проводим работу по увековечению памяти павших воинов, погибших сотрудников МЧС России при исполнении служебного долга, содержанию и уходу за мемориальными комплексами и памятниками защитникам Отечества. В шествии «Бессмертного полка» принимают участие от 40 до 50 ветеранов организации. Помогаем создавать и совершенствовать комнаты боевой славы, музейные экспозиции. Оказывали помощь в розыске места последнего проживания и захоронения Героя Советского Союза фронтовика Бориса Андреевича Пискунова, бывшего работника пожарной охраны, с которым я был лично знаком.

Ежегодно ветераны пожарной охраны присутствуют на принятии торжественной Присяги кадетов. В музее Главного управления МЧС России по Иркутской области проводим практические уроки и уроки мужества для учащихся образовательных организаций,

а также занятия на патриотические темы с лучшими школьниками города Иркутска, заступающими на Пост № 1 у мемориала «Вечный огонь».

Для нас всегда была особенно важна кропотливая пропагандистско-обучающая работа с населением Приангарья. Главное, что в этом нас всегда поддерживают руководители всех подразделений МЧС России по Иркутской области и государственного пожарного надзора. Мы решаем общую задачу – помогаем землякам в защите от огненной стихии, обучая правилам пожарной безопасности и детей, и взрослых.

**– Расскажите, пожалуйста, о наставнической работе Совета ветеранов.**

– У нас всегда были наставники. Теперь мы сами участвуем в профессиональном становлении молодежи, воинском, патриотическом и духовно-нравственном воспитании военнослужащих и сотрудников МЧС России. Внедрили новые методы работы – совместные выезды в подразделения для оказания практической помощи, изучения, обобщения, распространения и оценки передового опыта. Проходим разборы ранее произошедших резонансных аварий, пожаров и стихийных бедствий – оценивают действия подразделений и личного состава ветераны и действующие сотрудники. К примеру, рассматривали пожары на шелеховском ИркАЗе, в гостинице «Сибирь», авиакатастрофу военно-транспортного самолёта «Руслан» АН-124. Привлекались бывшие руководители области, городов и объектов. Такие разборы – одна из эффективных форм связи поколений и передачи опыта молодым сотрудникам.



Декабрь 2014 года.  
Возложение гирлянды  
в день памяти аварии  
на Чернобыльской АЭС

Наша организация взяла шефство над добровольными пожарными объединениями в Иркутске, Усть-Илимске и поселке Усть-Ордынский, «Батарейской казачьей пожарной командой», ежегодно входит в число организаторов международного форума добровольных пожарно-спасательных формирований и подразделений пожарной охраны.

Во взаимодействии с Главным управлением МЧС России по Иркутской области традиционно в поселке Оса проводится спартакиада по национальным и профессиональным видам спорта, посвящённая памяти полковника внутренней службы Леонида Даниловича Мانتыкова, с участием всех подразделений. Отличный пример сплоченности и энергии – участие наших ветеранов вместе с детьми

Декабрь 2015 года.  
Возложение гирлянды  
в день памяти аварии  
на Чернобыльской АЭС





Май 2019 год.  
Открытие выставки  
ко Дню Победы



и внуками в зимних спортивных соревнованиях «Лыжня России». Это же здорово, когда несколько поколений объединяет такое хорошее мероприятие – можно и посоревноваться, и пообщаться.

Ветераны Главного  
управления всегда в строю

**– Какие еще направления в приоритете?**

– Улучшение медицинской и социально-правовой помощи. Сейчас готовим предложения по этому направлению в связи с недостаточностью мер, предоставляемых в системе медицинского страхования. По согласованию, в этом нам помогает юридический отдел главка.

Мы работаем в тесном взаимодействии с ИООО «Союз помощи пожарным спасателям-инвалидам», оказываем практическую помощь в госпитализации ветеранов в ведомственные госпитали МВД, в Центр профессиональной патологии клиники Восточно-Сибирского института медико-экологических исследований в городе Ангарске и другие медицинские учреждения. Систематически проводим рабочие встречи с их руководством для обсуждения проблемных вопросов. В течение года лечение и реабилитацию проходят в среднем до 30 ветеранов.

Особое внимание уделяем адресной помощи ветеранам Великой Отечественной войны, труженикам тыла, «детям войны» и инвалидам, получившим травмы при исполнении служебного долга, а также малоподвижным ветеранам преклонного возраста с обязательным посещением их по месту жительства. В порядке оказания социальной помощи проведён капитальный ремонт жилья заслуженному ветерану пожарной охраны Василию Кирилловичу Алексеенко, оказана социально-медицинская помощь девяти ветеранам области.

**– Каких принципов Вы придерживаетесь?**

– Не перекладывать ответственность и делать то, что считаешь нужным, пока можешь. Не для себя – для людей. Как учили родители.

Май 2017 года.  
Торжественное  
мероприятие  
Главного управления





Вячеслав Федосеенко

# «Служи по уставу – завоюешь честь и славу»



Безопасность территории Иркутской области и её жителей обеспечивают 60 подразделений федеральной пожарно-спасательной службы. Это 4394 человека личного состава МЧС России. На втором месте по численности находится субъектовая пожарная охрана – группировка из 1300 человек, находящаяся в оперативном подчинении Главного управления МЧС России по Иркутской области. Частную, объектовую и ведомственную пожарную охрану составляют более шести тысяч человек. Спасательные подразделения – Байкальский поисково-спасательный отряд МЧС России и региональная пожарно-спасательная служба – прикрывают территорию Иркутской области, акваторию озера Байкал и его побережья со стороны Республики Бурятия. Руководство мероприятиями по обеспечению безопасности населения Прибайкалья с 2020 года осуществляет полковник внутренней службы Вячеслав Сергеевич Федосеенко.

– В 2020 году, в честь 30-летия МЧС России, в средней школе села Хомутово Иркутского района был открыт кадетский класс МЧС России. Выпускники этой школы на протяжении многих лет становятся известными в регионе людьми. Среди них есть и сотрудники правоохранительных органов, и пожарной охраны. Вячеслав Сергеевич, Вы тоже выпускник этой школы. Что определило Ваш выбор профессии?

– Это был осознанный выбор, но случилось это не сразу по окончании школы. Тогда, в 1993 году, я поступил на инженерный факуль-

тет в сельскохозяйственный институт. Уже через несколько месяцев понял, что это не моё и нужно выбирать профессию по душе. Это должно быть дело, которому стоит посвятить свою жизнь, которое дало бы возможность реализовать себя как личность и добиться успеха и уважения окружающих. Так я сделал уже обдуманый выбор и решил стать пожарным. На это решение в определенной степени повлиял капитан Якушев, старший инспектор государственного пожарного надзора, который приходил к нам, старшеклассникам, для проведения профориентации. Он до сих пор

остался в моей памяти – низкорослый, общительный. Он не говорил о героизме, просто рассказывал о пожарной службе, её значении для населения, о гибели людей на пожарах и о том, что предотвратить беду можно. Это в силах пожарных. Этому же нас учили и в Иркутской высшей школе МВД на факультете пожарной безопасности. Вот об этом решении я уже никогда не жалел. Признаюсь, хоть я и был морально готов к сложностям, поначалу было трудно привыкнуть к большим нагрузкам. Помимо учёбы, это были ежедневные боевые дежурства, наряды, несение караульной службы, строевая и огневая подготовка. Профессиональной подготовке курсантов всегда уделялось большое внимание.

– А что касается практики – она ведь необходима для освоения профессии! Вы привлекались к тушению пожаров?

– Нам, курсантам, рассказывали, как правильно тушить пожары, о разных случаях из пожарной практики, и сложных, и интересных. Но теория это одно, а вот когда нас стали привлекать к тушению настоящих пожаров, я понял, что эту профессию невозможно просто взять и изучить раз и навсегда. Каждый новый случай даёт неповторимый опыт, который не придёт из чужих рассказов. Его нужно получать самому, учась на своих ошибках или достижениях. Самым первым пожаром, который мне довелось тушить в составе подразделения нашей учебной пожарной части, был пожар в частном доме на улице Ракитной в городе Иркутске. Это был район нашего выезда. Дом горел на площади более ста квадратных метров, огонь быстро распространялся. Развернули магистральную линию, установили машину на водоисточник. Был мороз, ветер с Иркутта. Мы,

Памятник пожарным и спасателям





Февраль 2020 года.  
Министр МЧС России  
Евгений Зиничев проверяет  
готовность Иркутской  
области к пожароопасному  
периоду



совсем пацаны, замёрзшие, тушили этот дом, и эмоции переполняли...

– **А какой пожар запомнился больше остальных и дал какой-то особенный опыт?**

– Это был самый крупный пожар, в тушении которого я участвовал, будучи курсантом, – в гостинице «Сибирь» в 1995 году. Пожар случился в ночь на 13 марта. Я не буду сей-

Убытие на ликвидацию  
последствий паводка  
в Приморье. 2016 год.



час давать оценку этому пожару. Александр Иванович Васько, в то время возглавлявший Управление государственной противопожарной службы по Иркутской области, рассказывал, что в здании не работала система оповещения и персоналом не была организована эвакуация. Люди спасались, как могли, и многие при этом получили травмы. Семь человек погибли, ещё пять считались пропавшими без вести. В пожарную охрану о случившемся сообщили слишком поздно, было упущено драгоценное время. В результате пожар приобрел такие масштабы, когда остановить его было очень сложно. К месту пожара стягивали дополнительные силы и технику. Мы, тридцать первокурсников, прибыли на пожар в 04:52 в составе дежурной группы Высшей школы МВД России. Несмотря на то, что уже была весна, мороз достигал 26 градусов, дул сильный ветер. Мы прокладывали рукавные линии, разбирали конструкции и работали с пожарными стволами. Рукава, патрубки насосов и разветвления постоянно перемерзали. Оборудование отогревали паяльными лампами и кострами. С трудом отогревались сами. Следующие двенадцать часов ликвидировали пожар и его последствия. Этот пожар запомнился на всю жизнь своими масштабами. Нам было по 18 лет. До этого у каждого из нас было всего по три-четыре выезда на пожары, а тут такая трагедия с погибшими развернулась на наших глазах...

– **По окончании института МВД Вы стали начальником караула в пожарной части № 5. Её позывной «Полярная». И она действительно «звёздная» в плане лучших пожарных и спортсменов. Почему Вы выбрали именно пятую часть?**

– По окончании института передо мной встал выбор: начальник караула или госинспектор. Поскольку я хотел стать именно пожарным, «тушилой», пошёл начальником караула. Почему пятая часть? Там у нас проходили групповые занятия по технике, где мы изучали порошковый автомобиль АП-5, автомобиль воздушно-пенного тушения АВ-40. Эта техника стояла на вооружении только в пятой части, которая была опорным пунктом. Если в других городских частях, где я проходил стажировку, были пожарные ЗИЛы, то здесь стояли КамАЗы. Единственные в иркутском гарнизоне. Тогда это было реально круто, захватывало дух! Когда на пожар приезжают сразу два автомобиля по четыре тонны, ты понимаешь, что у твоего подразделения есть дополнительные тактические возможности и весомое преимущество перед огнём.

– **В чём особенности работы непосредственного командира пожарных?**

– В пожарной части специфика заключается в том, что это работа «на земле», и от личного состава – пожарных и инспекторов – зависит многое. Поэтому начальник караула – это не просто командир, это наставник, который задаёт тон службе своего караула. Настрой значит многое. Он определяет и эффективность самого процесса, и результаты работы. То, что тушение пожара – это не романтика, а испытание и риск, я понял тогда, когда сдал зачёт на допуск к руководству тушением пожара. Район пятой части всегда был сложнее других. В зоне нашей ответственности находились большая промзона и частный сектор, застроенный без соблюдения всех норм пожарной безопасности. Первый пожар, тушением которого я руководил, случился в деревянном



двухэтажном восьмиквартирном доме. Пути к эвакуации жильцов были отрезаны, а дом газифицированный. Это был тот первый раз, когда я осознал сложность принятия решений и ответственность за личный состав.

В карауле у меня были три старших прапорщика, по 20 лет выслуги у каждого. Они задавали мне контрольные вопросы по оборудованию и обмундированию. Как проверяются кислородные точки на КИПе? Герметичность насоса? Что такое боевая проверка? Вопросы

Сентябрь 2018 года.  
Проверка готовности  
пожарно-спасательных  
формирований



Май 2017 года.  
Посвящение в кадеты  
МЧС России



Июль 2016 года.  
Вручение доверий  
молодым выпускникам



были интересными, а испытания, которые они устраивали, сложными. «Проверки» подстерегали на каждом шагу. Находил и дырочки, сделанные иголкой в дыхательном мешке аппарата, который проверяется в первую очередь при заступлении на дежурство. Если снял аппарат и бросил, не проверив давление, – виноват сам. Конечно, звено ГДЗС на то и звено,

Апрель 2015 года.  
Оркестр Главного  
управления  
на праздничном концерте



коллеги всегда на подстраховке, но такие проверки учат молодых пожарных ответственности и внимательности. Может, это и жестоко, но это традиции пожарных.

Когда я стал начальником отряда, выезжать на пожары приходилось не меньше. Нужно было брать на себя руководство тушением, идти вместе с боевым расчётом внутрь в разведку. И такое бывало нередко. Помню, в 2014 году тушили тир в подвале. Три звена, отработав в помещении, не могли найти очаг пожара и в очередной раз вышли оттуда без результата. В следующий раз я пошёл вместе с ними. По пояс в воде мы с бойцами искали возгорание. Искали на ощупь. В дыму и в темноте разбирали шахту, из которой шёл дым, и уже через полчаса пожар полностью ликвидировали. Помог большой опыт тушения пожаров в подвалах, который приобрёл ещё начальником караула. В конце 1990-х в городе постоянно горели кладовки в подвалах жилых домов. Чаще всего это был Ленинский район.

– **Какие решения приходилось принимать Вам как руководителю на первых пожарах в пожарной охране?**

– Самые неожиданные. В конце 1990-х, когда меня назначили начальником караула, в частях процветала традиция – «боевые» сто грамм за обедом. На самом деле, ничего боевого в распитии спиртного на такой ответственной работе я не увидел и быстро искоренил эту дурную традицию. Возможно, пожарные и затаили на меня обиду, но я постарался объяснить им все возможные последствия работы на пожаре с алкоголем в крови. И, зная подноготную нашей пожарной охраны сейчас, я могу с уверенностью сказать, что мне это удалось раз и навсегда. Сейчас и отношение к



2018 год. Ночные учения  
в торговом центре Иркутска





Май 2015 года.  
Посадка аллеи памяти

службе у пожарных другое. Если тактическая подготовка – то основательная, если работа – то со знанием дела. Эти изменения в сознании пожарных произошли постепенно, с переходом пожарной охраны в состав МЧС России.

Прежде чем стать начальником пожарной части, я служил в управлении материально-технического обеспечения, в службе пожаротушения, и к тому времени, как был назначен начальником пожарной части № 5, это здание было в весьма плачевном состоянии. Поэтому одним из первых принятых мной решений был капитальный ремонт части, в которой прохудилось всё, даже стены и пол, а нашими постоянными непрошенными

гостями были крысы, которые наведывались из мельницы неподалёку. В здании не было ни окон, ни дверей, личный состав ютился в одном маленьком тёмном помещении. Восстанавливали пожарную часть всем миром, и через полтора года она стала лучшей не только в городе Иркутске, но и во всей Сибири. За это мы получили новую технику. Этот принцип – идти навстречу тем, кто старается улучшить условия труда и повысить качество работы – я использовал в работе, когда уже руководил отрядом.

Позже опыт капитального ремонта здания пятой части пригодился при строительстве первой пожарно-спасательной части, которой позже было присвоено имя полковника внутренней службы Станислава Александровича Омелянчика.

**– Вячеслав Сергеевич, за годы Вашей службы в пожарно-спасательном отряде и главном управлении не раз приходилось слышать от Ваших подчинённых, что Вы – «хозяйственник». На подведомственной Вам территории возведён и отреставрирован уже не один памятник, высаживаются рощи деревьев, пожарные помогают в быту ветеранам. Откуда у Вас эта постоянная готовность поддержать любую достойную идею и воплотить её в жизнь?**

– Я не без гордости могу сказать, что эту хозяйственную «жилку» во мне заложили родители и деды. Наша семья жила в деревне, и у нас, каждого из детей, были свои задачи. Хозяйство было большое, отец работал, мама приходила уставшая с работы, и мы, два брата, самостоятельно управлялись со всем. Мне и сейчас не стыдно рассказать о том, что умею мыть полы и посуду, готовить, топить печь и

ухаживать за скотом. Научился этому в детстве и сейчас это делаю, потому что должен быть примером для моих детей. Дедушек я застал, и они оставили в моём сознании понимание того, что многого можно добиться трудом, а не мечтами. Спасибо им за это.

**– К реализации каких проектов Вы были причастны, и чем может гордиться Главное управление МЧС России по Иркутской области?**

– Мы все, весь коллектив Главного управления МЧС России по Иркутской области, можем гордиться тем, что подарили городу Иркутску такие памятные места, как обновлённый памятник архитектуры пожарная каланча, памятник пожарным и спасателям, два благоустроенных сквера в центре города на улице Дзержинского.

Капитальная реконструкция пожарной каланчи проходила в два этапа. Сначала в историческом здании разместили отдельный пост пожарной части № 3, а позже организовали музей пожарной охраны. Рассматривали множество дизайнерских решений. Работа была творческой. Директор музея Татьяна Алексеевна Мурач подала идею смены экспозиций, и сейчас эта работа ведётся коллективом музея, что делает его уникальным, интересным и лучшим в стране.

Идея памятника пожарным и спасателям возникла ещё до авиакатастрофы, случившейся с вертолётом Ми-8 в 2013 году. Проект этот обсуждался в то время и с первым заместителем начальника Главного управления МЧС России по Иркутской области Станиславом Александровичем Омелянчиком. Были планы, которые нам пришлось реализовывать, к сожалению, уже без него. Это было трагиче-

ское стечение обстоятельств: монумент был возведён, в частности, в память о нём и о других наших коллегах, погибших при крушении вертолёта в Катангском районе при ликвидации ледовых заторов на реке. Вся работа по проектированию, установке скульптуры и облагораживанию сквера шла под контролем начальника главного управления Валентина Николаевича Нелюбова. Памятник был буквально выстрадан – работа по воплощению в жизнь этого проекта была настолько глобальной, а сроки настолько минимальны, что многие не верили в его реальность. Но проект был реализован, в основном, благодаря меценатам и нашим сотрудникам.

Можно, конечно, обсудить и планы на будущее. Идеи есть, и в перспективе ближай-

Июль 2020 года.  
Награждение добровольцев и волонтеров, принимавших участие в ликвидации летнего паводка 2019 года







Декабрь 2019 года.  
Вячеслав Федосеенко  
вручает  
ведомственные награды  
в День героев России

шая из них – открытие памятника первому брандмайору Иркутска Александру Францевичу Домишкевичу ко Дню пожарной охраны города Иркутска в следующем году. А в 2022 году завершится строительство нового здания Специализированной пожарно-спасательной части Иркутской области. Это современные корпус, гаражи для пожарно-спасательной техники, учебный комплекс для повышения квалификации личного состава. Планируем построить пожарные части в городах Тулуны и Нижнеудинске, в посёлке Жигалово. Сейчас новые депо на стадии проектирования. Работаем по федеральной программе «Пожарная безопасность».

Мечта – построить пожарно-спасательный комплекс на Байкале, в районе Малого моря. Да, берега Байкала – это особо охраняемая зона, но там живут люди и ежегодно приезжают тысячи туристов. Мы обязаны обеспечить

защиту прибрежной зоны и акватории озера на должном уровне. И должны сделать всё возможное, чтобы реализовать эту идею.

**– Большое значение для настоящего руководителя всегда имеет накопленный опыт. Какой опыт передал вам Ваш предшественник?**

– Наш творческий тандем с будущим начальником Главного управления МЧС России по Иркутской области Валентином Николаевичем Нелюбовым сложился ещё в то время, когда я служил в должности заместителя начальника пожарной части № 5, а он, переводом из Магадана, был назначен начальником нашей части в городе Иркутске. От Валентина Николаевича я научился одному из принципов управления – контролю. При хорошем контроле даже неправильно поставленная задача будет выполнена как следует. Он, без лишних слов, профессионал своего дела. И неудивительно, что этот человек был высоко оценен руководством и впоследствии занял высокие должности в главном управлении и в министерстве.

**– Вячеслав Сергеевич, как Вы сегодня оцениваете безопасность нашего региона?**

– Та система обеспечения безопасности населения и территории, что была создана моими предшественниками, достаточно сильна и функционирует на высоком уровне. Но к совершенству надо ещё стремиться. У нас в ведомстве произошла реформа, направленная на централизацию всех пожарно-спасательных подразделений Главного управления МЧС России по Иркутской области, которая положительно повлияла на нашу работу и с экономической, и с управленческой точек зрения. В этом году наши пожарно-спасательные под-

разделения в отдалённых районах получили новые автомобили. Материально-техническое состояние гарнизонов улучшилось, но до идеального состояния нам нужно ещё расти. В настоящее время подразделения федеральной пожарно-спасательной службы в районах нашего региона укомплектованы техникой не в полном объёме. Нужны новые, оснащенные по последнему слову техники автоцистерны для пожарных и маломерные суда для ГИМС.

Что касается областной пожарно-спасательной службы, со следующего года стартует пятилетняя программа по переоснащению группировки спасателей, строительству новых пожарных депо, по обучению профессионалов и усилению добровольной пожарной охраны. Эта программа будет разработана на основании расчётов по прикрытию территории Иркутской области пожарно-спасательными подразделениями.

**– Иркутская область – достаточно большая территория. Как Вы решаете проблемы, связанные с большими расстояниями между гарнизонами?**

– Много возможностей для круглосуточного контроля даёт система видеонаблюдения «Безопасный город», которая позволяет в режиме реального времени отслеживать ситуацию в населённых пунктах, на дорогах, в лесах.

При решении различных вопросов на территории Прибайкалья помогает видеоконференцсвязь. МЧС России была одной из первых структур, где появилась возможность налаживать личное общение с человеком, который находится за сотни километров. В любое время при необходимости собираем совещание с руководством гарнизона и глаза в глаза обсуждаем проблему и варианты её решения. Ну

и, конечно, нужно сказать, что руководители пожарно-спасательных отрядов и гарнизонов – надёжные сотрудники, на которых я могу положиться.

**– В 2019 году в Иркутской области произошёл сильнейший паводок за всю историю Прибайкалья. В течение двух месяцев Вам пришлось руководить межведомственным оперативным штабом и распределять силы и средства по различным направлениям для спасения жителей нескольких районов одновременно. Как это происходило?**

– Особенность этой чрезвычайной ситуации заключалась в её непредсказуемости. Обстановка менялась непрерывно на территории одиннадцати районов региона. Долгое время не могли оценить масштабы происходящего и определиться с привлекаемыми силами и средствами. Если в первые минуты каза-

Декабрь 2019 года.  
Заместитель МЧС России  
Андрей Михайлович  
Гурович награждает  
отличившихся сотрудников  
Главного управления





лось, что пятьдесят спасателей – это более чем достаточно, то уже через несколько часов мы понимали, что и тысячи человек будет мало. Не было времени на раскачку и обдумывание следующих ходов. Межведомственный оперативный штаб в главном управлении работал без перерывов. Это был живой организм, в котором концентрировались оперативная информация из пострадавших районов и решения по передислокации техники и группировки. Непрерывный поток данных шёл в национальный центр управления в кризисных ситуациях, от администраций муниципальных образований, от оперативных групп МЧС России, работавших в пострадавших районах.

**– В 2020 году сложились особенные условия работы и жизни населения всего мира,**

**всей России и Иркутской области в частности. Эти условия нам создала пандемия нового коронавируса. В обиход вошли такие понятия, как «удалёнка», «дистанционка», «самоизоляция». Безусловно, это сказалось на службе и на управлении всей системой обеспечения безопасности. В чём особенность работы спасательного ведомства в таких непривычных условиях?**

– Это действительно необычная ситуация. В опасности оказался каждый, независимо от звания и должности. Когда появился реальный риск для здоровья сотрудников, нужно было организовать работу таким образом, чтобы ограничить контакты людей друг с другом. Решение о переводе части коллектива на удалённый рабочий режим далось нелегко. Наши специалисты произвели расчёт сотрудников, задействованных в повседневной работе, и составили максимально удобный план работы в создавшихся условиях. Для этого были использованы все возможные средства связи, которые мы имеем на сегодняшний день: мобильная связь и интернет, мессенджеры, видеоконференцсвязь. Все массовые мероприятия были отменены. Все силы были направлены на ограничение распространения опасного вируса и в то же время создание условий для выполнения личным составом своих непосредственных обязанностей. Качество реагирования на происшествия и пожары не должно было пострадать, поэтому был предусмотрен «золотой» резерв сил. В резерве, на постоянной самоизоляции, находились сотрудники, которых можно было в любое время привлечь к выполнению срочной задачи.

Не могу сказать, что всё прошло гладко. Возникали небольшие сложности, ведь мы

впервые столкнулись с такой ситуацией. Но все проблемы решались на месте, и мы приобрели значительный опыт работы и контроля в новых условиях.

**– Вячеслав Сергеевич, что Вы считаете приоритетным в управлении подразделением спасательного ведомства в Иркутской области?**

– В приоритете у меня – проведение постоянного обучения личного состава. Нам нужны профессионалы. Если это водитель, то это должен быть водитель «от бога», который и водитель, и пожарный, и спасатель в одном лице. Если это пожарный, то это должен быть настоящий стратег, который просчитывает на несколько шагов вперёд и побеждает. Если это спасатель, то он должен быть первоклассным спасателем. В этом плане большую ответственность несут начальники пожарно-спасательных отрядов, которые должны быть инициативными и требовательными командирами в своих подразделениях. В 2020 году в наши пожарно-спасательные подразделения пришло более 60 единиц современной техники. Специалисты должны её освоить и применять по назначению для спасения жизни и имущества населения, и организовать это – тоже забота начальников отрядов и гарнизонов. В первую очередь безопасность населения нашего региона зависит от специалистов на местах. Это наши работающие руки, и они должны быть сильными.

**– Какое убеждение помогало и помогает Вам в службе?**

– Командир всегда прав. Его решения не оспариваются и выполняются чётко. Я это усвоил с первых дней службы в пожарной охране. Именно руководитель должен быстро



принимать решения, от которых зависит результат. Начальник отвечает за каждого подчинённого в отдельности и за весь личный состав. «Служи по уставу – получишь честь и славу». Это моё кредо. Придерживайся этого правила, слушай свою совесть, не бойся ответственности – и ты добьёшься многого. Это убеждение не только о службе в МЧС, но и в целом по жизни помогает.

Достичь своих целей, какими бы невероятными они ни казались, мне помогают и люди, которые меня окружают. Коллеги, подчинённые, друзья, семья и просто хорошие люди. Это всё формирует такой надёжный тыл, с которым не страшно и в бой пойти.

Ноябрь 2016 года  
Коллекция игрушек  
пожарных и спасателей  
начальника Главного  
управления  
Валентина Нелюбова

Начальники Главного  
управления МЧС России  
по Иркутской области  
– Самовольнов Игорь  
Николаевич 2004–2005 гг.,  
Эглит Вячеслав Эдуардович  
2006–2013 гг.,  
Валентин Николаевич  
Нелюбов 2014–2019 гг.





## Из личного архива Вячеслава Федосеенко



10 ноября 1994 года.  
Присяга  
в Высшей школе МВД



1994 год. Первый пожар в составе УПЧ



1995 год. Боевая проверка КИПов на занятиях ГДЗС



1998 год. Доклад  
начальника сменяющегося  
караула о готовности к  
сдаче дежурства ПЧ-5



1998 год.  
Развод караулов в ПЧ-5  
города Иркутска





04.09.2019.  
Соревнования имени  
Мантыкова



09.09.2020. Торжественное открытие  
классов МЧС в селе Хомутово  
Иркутского района



09.08.2016.  
Парад вымпелов в Иркутске



30.05.2019.  
Учения на ВСЖД



09.05.2016.  
Участие в Параде Победы



01.09.2020.  
Награждение кадета МЧС  
в Иркутске



04.12.2020.  
Пожарный Дед Мороз  
поздравляет маленьких  
пациентов Иркутской  
детской больницы



24.09.2020.  
Установка на постамент  
пожарного автомобиля



## Содержание

30-летию МЧС России посвящается .....	3
Обращение Министра МЧС Евгения Зиничева .....	5
История «чрезвычайной» службы в Прибайкалье .....	6
<b>Евгений Рязанов:</b> Центр управления в кризисных ситуациях: без постоянного совершенствования функционировать нельзя .....	8
<b>Дмитрий Смирнов:</b> «Каждый из нас – элемент целой системы управления чрезвычайными ситуациями» .....	14
<b>Игорь Кистенёв:</b> 30 лет на защите от пожаров! .....	20
<b>Виталий Буталов:</b> Войска «специального назначения» .....	30
Чрезвычайный опыт СПСЧ .....	38
<b>Пётр Чигарев:</b> Начкар. Лучший в профессии .....	42
<b>Иван Харченко:</b> «Если собака спасла хотя бы одну человеческую жизнь – она не зря прожила свою» .....	50
<b>Алексей Фомичёв:</b> «Мы первыми приходим на помощь» – наш девиз! .....	56
<b>Ольга Лещикова:</b> «Пожарная охрана – вся моя жизнь» .....	64
<b>Надежда Аргунова:</b> «Неразрешимых проблем не бывает!» .....	70
<b>Ирина Шикueva:</b> «Если пожары случаются, это наша недоработка» .....	76
<b>Любовь Клунко:</b> «Дознаватель – это опытный психолог» .....	82
<b>Владимир Селезнёв:</b> «Настоящего эксперта по пожарам определяют интуиция, упорство и намётанный глаз» .....	88

<b>Семён Белокуров:</b> Байкальский поисково-спасательный отряд МЧС России .....	94
<b>Сабртай Жанабаев:</b> «Сохранять стабильность в вопросах профилактики и оперативном реагировании на воде» .....	106
<b>Владимир Московских:</b> Высший пилотаж КВС .....	114
<b>Евгений Гоголев:</b> «Предупреждение ЧС – наша главная задача» .....	122
<b>Оксана Серазтдинова:</b> Экстренная психологическая помощь: вернуть к нормальной жизни вопреки пережитому ужасу .....	132
<b>Татьяна Болтова:</b> «Предупреждение чрезвычайных ситуаций – первостепенно!» .....	140
<b>Андрей Шутов:</b> «...достижения пресс-службы – это результат слаженной работы всей системы МЧС...» .....	150
<b>Дмитрий Аникеев:</b> «Учиться военному делу настоящим образом...» .....	162
<b>Михаил Коваленко:</b> «Больше чем спорт!» .....	170
<b>Станислав Елисеев:</b> «Здесь каждый человек – личность» .....	182
<b>Оксана Зубарева:</b> «Закон и порядок» .....	188
<b>Дмитрий Коршунов:</b> «У крепкого тыла крепка и армия!» .....	194
<b>Юрий Лысенко:</b> «В современном мире связь нужна, как воздух...» .....	200
<b>Ольга Сапожник:</b> «... мы работаем с людьми и для людей...» .....	210
<b>Анастасия Сапега:</b> «Финансы требуют высочайшей степени ответственности» .....	214
<b>Татьяна Мурач:</b> Служение Отечеству и людям .....	218
<b>Игорь Уханов:</b> «Делать то, что считаешь нужным ... Не для себя – для людей» .....	228
<b>Вячеслав Федосеев:</b> «Служи по уставу – завоюешь честь и славу» .....	238



## **30 лиц МЧС России**

Главный редактор: В.С. Федосеенко

Авторы-составители: А.В. Шутов, С.В. Канина, Е.С. Щукина

Издательство «Оттиск»  
Лицензия ЛР № 066064 от 10.08.1998.  
Подписано в печать 09.12.2020 г.  
Формат 60x84 1/24.

Отпечатано в типографии «Оттиск»  
Гарнитура Myriad Pro.  
Печать офсетная. Бумага мелованная.  
Усл. печ. л. 29,57. Уч.-изд. л. 11,35.  
Тираж 100 экз. Заказ № 301.  
664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, 26.  
Тел./факс: (3952) 34-32-34, 241-242.  
E-mail: ottisk@irmail.ru  
www.ottisk-irk.ru





Главное управление  
МЧС России  
по Иркутской области

1  
ИРКУТСК





