



# СПАСАТЕЛЬ ТАТАРСТАНА



Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ и МЧС РТ

Выходит один раз в два месяца

Октябрь 2008 г.

СЛОВО РУКОВОДИТЕЛЯ

## С Днем гражданской обороны!

Уважаемые руководители, специалисты и ветераны системы гражданской обороны!

4 октября мы отмечаем 76-ю годовщину со дня создания системы гражданской обороны. 4 октября 1932 года Совет Народных Комиссаров утвердил «Положение о противовоздушной обороне территории СССР». Этим актом было положено начало создания местной противовоздушной обороны (МПВО), предназначенной для защиты населения страны от воздушного нападения противника. В годы Великой Отечественной войны благодаря бойцам МПВО удалось смягчить тяжесть обрушившихся на страну испытаний, уменьшить количество человеческих жертв и материальных потерь.

Появление оружия массового поражения и современных средств его доставки привело к необходимости создания системы общегосударственных мероприятий. В июле 1961 года МПВО была преобразована в Гражданскую оборону СССР. Именно тогда и появился на свет всесоюзный лозунг: «Это должен знать и уметь каждый!». Гражданская оборона стала поистине всенародным делом.

В сложный период перехода к рыночной экономике твердый стиль руководства нашей республики, самоотверженный труд, высокий уровень организации производства позволили системе гражданской обороны Татарстана выстоять и реформироваться, сохранив главное богатство - квалифицированные кадры.

Опыт локальных конфликтов, в том числе и недавней грузинской агрессии в Южной Осетии, показывает, что гражданская оборона должна развиваться, совершенствоваться и адекватно реагировать на изменяющуюся ситуацию.

В систему гражданской обороны Татарстана входит не только МЧС. Это и службы ГО, созданные на базе министерств и ведомств республики, нештатные аварийно-спасательные формирования и эвакуационные комиссии республики, объектов экономики, городских округов, муниципальных районов, организаций и учреждений. Специально уполномоченные должностные лица и специалисты гражданской обороны обеспечивают управление силами и средствами гражданской обороны, готовыми в любой момент прийти

на помощь людям, терпящим бедствие. Все эти формирования имеют двойное предназначение – они в обязательном порядке привлекаются к решению задач ликвидации ЧС мирного времени.

Сегодня гражданская оборона Республики Татарстан – это сложная, многопрофильная государственная структура, входящая в общую систему обеспечения национальной безопасности Российской Федерации, решающая широкий спектр задач по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

В основе ее эффективности лежит объединение усилий руководителей, специалистов всех уровней и каждого жителя нашей республики. Так, в связи с введением в действие Федерального закона № 131 «Об общих принципах местного самоуправления в РФ» целый комплекс задач в области ГО, защиты от ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности на воде отнесен к компетенции органов местного самоуправления.

Внимание, уделяемое руководством республики, руководителями гражданской обороны - главами администраций городов и районов, руководителями предприятий, учреждений и организаций поддержанию системы гражданской обороны в готовности к действиям, является залогом обеспечения безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Сегодня необходимо знать и уметь предвидеть и предупредить чрезвычайную ситуацию, минимизировать возможный ущерб. Руководитель любого уровня должен знать, какие действия с его стороны помогут наладить работу по предупреждению ЧС и спасению жизни людей. Рабочие и служащие должны уметь пользоваться спасательным оборудованием, индивидуальными средствами спасения, знать приемы оказания медицинской помощи. Школьники и студенты должны знать пути экстренной эвакуации, уметь оказывать медицинскую помощь, полученные знания передавать своему окружению, особенно пожилым людям, находящимся на пенсии и оторванным от трудовых коллективов.

В этом глубокий смысл подготовительных мероприятий, обеспечивающий нашу готовность к



действиям в любых ситуациях. От этого зависит результат общей работы, где самое главное – наше умелое взаимодействие, взаимовыручка и взаимоподдержка.

Уважаемые коллеги и дорогие ветераны системы гражданской обороны!

Ваш профессионализм является залогом успешного функционирования системы гражданской обороны, а консолидированные усилия позволяют решать самые трудные и ответственные многопрофильные задачи. Уверен, что многолетние традиции гражданской обороны, помноженные на современный опыт и знания, будут залогом постоянной надежности Вашей ответственной работы.

От имени многотысячного коллектива МЧС республики и от себя лично поздравляю вас с 76-тилетием со дня образования системы гражданской обороны России! Желаю вам крепкого здоровья, выдержки, большого человеческого счастья, жизненной энергии, оптимизма и успехов в работе на благо Республики Татарстан!

Мира и благополучия Вашему дому!

*начальник ГУ МЧС России по РТ –  
министр по делам ГО и ЧС РТ,  
полковник внутренней службы  
Р.З. Хабидуллин*

## В республике продолжается операция «Гидрант»

В начале лета в республике стартовала операция «Гидрант», в рамках которой сотрудниками Государственной противопожарной службы проверяется исправность наружных источников противопожарного водоснабжения. Всего в республике насчитывается 19624 пожарных гидранта и 2741 пожарный водоем. К сожалению такого количества пожарных источников в республике не достаточно для эффективной борьбы с огнем.

Ежегодно пожарными весной и осенью проводится плановая проверка состояния наружных источников противопожарного водоснабжения, так называемых гидрантов, потому что от работоспособности гидрантов во многом зависит исход тушения пожара. Если рядом с объектом пожара нет воды, то пожарным автоцистернам приходится ездить за ней даже за несколько километров. На дорогу уходит драгоценное время, которое могло бы быть потрачено с пользой. Если даже гидранты находятся близко к горящему строению то они либо полностью не исправны, либо в них очень низкое давление воды, что также затрудняет эффективное тушение пожара. Мало того, многие источники водоснабжения бывают закатанными под слой асфальта во время ремонта дорожного полотна. Тогда огнеборцам приходится вооружаться ломом, чтобы добыть «живительную влагу». Не расчищают от снега и льда крышки пожарных гидрантов зимой. Это зимний бич не только сельских населенных пунктов, но и крупных городов, где, казалось бы, работают и снегоочистительная техника, и дворники. Балансодержателями наружных источников противопожарного водоснабжения являются те организации, учреждения, главы муниципальных районов или поселений, на территории которых они находятся. Именно они несут ответственность за исправность и работоспособность своих гидрантов. А так как они не всегда выполняют свои прямые обязанности, сотрудникам пожарной охраны приходится постоянно их контролировать.

Должностными лицами Государственного пожарного надзора в рамках операции «Гидрант» при проведении инспекторских проверок объектов надзора уделяется пристальное внимание наличию и исправности источников наружного противопожарного водоснабжения.

Так, за нарушения требований пожарной безопасности, лишь в рамках операции «Гидрант», которая стартовала в начале лета, на сегодняшний день к административной ответственности привлечено 29 юридических лиц на сумму 330 тысяч рублей и 267 должностных лиц на сумму 284 тысячи рублей из них 116 руководителей органов местного самоуправления на сумму 132 тысячи рублей.

Также, Главным управлением МЧС России по Республике Татарстан за истекший период 2008 года осуществлены комиссионные проверки исполнения законодательства в области пожарной безопасности 15 муниципальных районов республики, по результатам которых оценивалась реализация первичных мер пожарной безопасности, в том числе и по наружному противопожарному водоснабжению в границах соответствующих муниципальных образований.

В весенне-летний период в рамках операции «Поселок» сотрудниками Государственного пожарного надзора в ходе проверки сельских поселений за имеющиеся нарушения требований пожарной безопасности, в части отсутствия или неисправности наруж-

ных источников противопожарного водоснабжения, к административной ответственности привлечено 238 глав сельских поселений и 273 руководителя объектов.

Более того, начальниками территориальных подразделений ГПН внесено 182 предложения главам муниципальных образований и сельских поселений Республики Татарстан о строительстве необходимого количества источников наружного противопожарного водоснабжения.

Следует отметить, что постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан утверждены республиканские целевые программы «Пожарная безопасность на 2006-2008 годы» и «Чистая вода», которыми предусмотрен комплекс мер по обеспечению объектов и населенных пунктов наружным противопожарным водоснабжением. Так, за истекший период 2008 года на данные цели реализовано более 6 миллионов рублей. Также в границах города Казани в настоящее время действует целевая программа «Поселок 2006-2009», где основным вопросом является прокладка и ремонт систем противопожарного водоснабжения.

Кроме того, в 35 муниципальных районах республики приняты целевые программы, в которых также предусмотрены вопросы обеспечения объектов и населенных пунктов наружным противопожарным водоснабжением. Данные программы разрабатывались с учетом внесенных предложений территориальных подразделений Государственного пожарного надзора.

В рамках выполнения данных программ было проложено 567,74 км хозяйственно-питьевых водопроводов и установлены 1195 пожарных гидрантов, отремонтировано 3067. Также было построено 198 пожарных водоемов, отремонтировано 135. Для целей пожаротушения в населенных пунктах устройствами для забора воды пожарными автомобилями оборудовано 253 водонапорные башни, оборудовано 198 пирсов у естественных водоисточников (рек, озер, прудов, запрудов).

В настоящее время разработан проект Республиканской целевой программы «Пожарная безопасность на 2009-2011 годы», которой также предусмотрены мероприятия по обеспечению объектов и населенных пунктов источниками наружного противопожарного водоснабжения.

По итогам весенней проверки 2008 года источников противопожарного водоснабжения насчитывалось: 19361 пожарный гидрант, из которых было неисправно 871 (что составляет 4,4%) и 2706 пожарных водоемов, из которых неисправно 228 (что составляет 8,4%). В период с 1 июня по 30 сентября 2008 года в период проведения профилактической операции «Гидрант» в целом по Республике Татарстан было отремонтировано 295 пожарных гидрантов, что составляет 33 % от общего числа неисправных пожарных гидрантов и 29 пожарных водоемов, что составляет 13 % от общего числа неисправных пожарных водоемов. С начала года был введен в эксплуатацию 261 пожарный гидрант, 40 пожарных водоемов, 9 пирсов и 8 водонапорных башен. На данный момент на территории Республики Татарстан имеется 19624 пожарных гидранта, из них неисправно 584 (что составляет 3 %) и 2741 пожарный водоем, из них неисправно 199 (что составляет 7,2%).

## Пожарные гидранты в Салмачах «сухие»

В рамках российской операции «Гидрант» пожарные проверили работоспособность гидрантов в поселке Салмачи Приволжского района г. Казани. Как и три года назад, когда их установили на хозяйственный водопровод, они стоят сухими, зато пожарным, мокрым от пота, при тушении пожара приходится воду добывать за несколько километров.

В 2005 году в соответствии с постановлениями Кабинета Министров РТ по программам «Газификация» и «Питьевая вода» в поселках Салмачи и Вишневка был проложен объединенный хозяйственно-питьевой водопровод, на котором было установлено 15 пожарных гидрантов. Девять пожарных гидрантов непосредственно находятся в Салмачах. Уже три года установленные гидранты не сданы в эксплуатацию и не переданы в безвозмездное пользование МУП «Водоканал».

Половина жителей Салмачей пользуется водой, которая идет от водонапорной башни. Она построена давно и для целей пожаротушения не предназначена. Новые же гидранты стоят без воды. Пожарные называют такие поселки «безводными», поэтому при тушении пожара в таких населенных пунктах для бесперебойной подачи воды приходится подтягивать дополнительные пожарные автоцистерны, несущие в себе большой объем огнетушащего средства.

«С точки зрения пожарной безопасности в поселке Салмачи вообще нет противопожарного водоснабжения, – подвел итоги контрольной проверки гидрантов заместитель начальника службы пожаротушения ЦУС ФПС по РТ майор внутренней службы Руслан Салимуллин. – И при возникновении пожаров в данном частном секторе, нам приходится задействовать на тушение пожара гораздо больше единиц пожарной техники, а новые хорошие гидранты бездействуют, тогда как могли намного облегчить тушение пожаров для наших подразделений».

Как выяснилось, МУП «Водоканал» не хочет брать на баланс данный водопровод из-за того, что он проведен с техническими замечаниями. Хотя этот водопровод уже включен в реестр государственной собственности республики. Инвестором прокладки данного водопровода являлся Фонд газификации, энергосберегающих технологий и развития инженерных сетей РТ. Подрядчиком выступило ООО «Газстрой». Проблема водоснабжения поселка Салмачи лежит на плечах администрации Приволжского района г. Казани, отвечающей за обеспечение пожарной безопасности на своей территории. Однако чиновники решили сбросить с плеч такой груз, понадеявшись на инвесторов и подрядчиков.

«В прошлом году на ул. Центральная мы тушили частный дом, – рассказывает начальник караула пожарной части №7 Приволжского района г. Казани Рустем Шакиров. – Воду автоцистернам пришлось подвозить от исправно действующего пожарного гидранта, который находится на расстоянии 3 километра на ул. Габишева. Чтобы подача воды была непрерывной, нам пришлось на помощь просить дополнительные машины. А жители еще говорят, что мы постоянно приезжаем без воды, не понимая того, что воды даже в восьмидесятиметровой автоцистерне хватает максимум на 10 минут работы».

И таких безводных поселков только в Приволжском районе г. Казани на сегодняшний день десять. А с каждым годом они разрастаются, прибавляя все больше и больше проблем пожарным.

## Еще одна муниципальная пожарная часть заступила на огненную вахту в Татарстане

Открытие нового пожарного дела в селе Верхняя Уратыма Нижнекамского муниципального района состоялось 12 сентября. В торжественном митинге приняли участие Министр по делам ГО и ЧС РТ Рафис Завдатович Хабибуллин, представитель администрации Нижнекамского муниципального района Григорий Титанов, генеральный директор ООО «Нефтехимагропром» Чулпан Зуфарович Шарафутдинов и директор Государственного учреждения «Пожарная охрана» Республики Татарстан Анатолий Николаевич Рябов.

Мероприятие началось под звуки фанфар. Ведущие объявили о начале праздника и сделали небольшой экскурс в историю создания пожарной охраны на Руси. Затем своих «огненных» защитников приветствовали дети, учащиеся средней сельской школы. Они прославляли пожарных в стихах:

...пожарным сегодня мы честь отдаем.

И оды читаем и славу поем...

Присутствовали на мероприятии и пожарные кадеты. В красивой парадной форме они как оловянные солдатики по струнке стояли в строю. С привет-

ственным словом выступил Министр по делам ГО и ЧС РТ Рафис Завдатович Хабибуллин.

«Этот день значимый не только для жителей села Верхняя Уратыма, но и для всех нас. В Татарстане на сегодняшний день много населенных пунктов, которые могут содержать муниципальные пожарные части, однако на их строительство идут не все, а только те, кто болеет за свой народ, – подчеркнул Рафис Хабибуллин. – Я бы хотел выразить благодарность главе администрации Нижнекамского муниципального района, что с его стороны достигнуто понимание и поддержка. Сегодня мы общими усилиями максимально обеспечим безопасность вашего района. Но на этом успокаиваться рано. Мы будем наращивать людей и технику. На сегодняшний день в Нижнекамском районе из 3078 населенных пунктов только 700 защищены от огня, а это меньше 30%. По нормативам технического регламента, принятого Правительством России 22 июля 2008 года, время прибытия пожарных расчетов на тушение пожара в сельской местности составляет 20 минут. Я надеюсь, что через три года мы этого добьемся».

В заключение своего выступления министр вручил начальнику муниципальной пожарной части Ильдару Исрафилову документы на полный ком-

плект компьютерного оборудования, которое он привез с собой. Такое современное техническое оснащение без сомнения пригодится пожарным.

Затем слово для приветствия взял представитель администрации Нижнекамского муниципального района Григорий Титанов. Он поблагодарил генерального директора ООО «Нефтехимагропром» Чулпана Зуфаровича Шарафутдинова за безвозмездно отданное под пожарную часть здание, а подрядную организацию – за быстро и качественно выполненный ремонт.

«Сельские пожарные депо должны работать. Ведь пожары страшны при любой власти, при любом политическом строе. Такие пожарные части нужны для того, чтобы уничтожать пожар в зародыше, – отметил Григорий Титанов. – Мы благодарим сотрудников МЧС за предоставленную пожарную технику и поддержку. Мы будем стараться, чтобы люди нашего района чувствовали себя в безопасности».

Затем Григорий Титанов вручил символический ключ от пожарной части ее хозяину. После торжественного митинга гости прошли в «кулуары» пожарного дома. Ремонт выполнен по евростандарту. Светлые, отделанные пластиком стены, комната отдыха, раздевалка, кухня, кабинет диспетчера, гараж на две машины – все было сделано так, чтобы восемнадцать пожарных, которые будут поочередно заступать на дежурство, чувствовали себя уютно и отважно несли огненную вахту.

## Пожары на дачах – вина самих садоводов

С начала года в Авиастроительном районе г. Казани в садовых обществах произошло около 20 пожаров, а всего по республике дачи горели 236 раз. В основном к пожарам привела ветхая электропроводка в садовых домиках и неосторожное обращение с огнем самих садоводов. Еще раз проверить состояние пожарной безопасности у садоводов перед закрытием дачного сезона и решили сотрудники ГПН Авиастроительного района. Инспектированию подверглось садоводческое общество «Строителей». А всего в районе их семнадцать. Основное внимание во время проверки уделялось противопожарному водоснабжению дачного кооператива и состоянию электрохозяйства в садовых домиках.

Функционирует садовое общество «Строителей» уже давно. Много лет и его председателю, Лилии Александровне Зайцевой. На ее памяти огонь пожарной части №7 Приволжского района г. Казани Рустем Шакиров. – Воду автоцистернам пришлось подвозить от исправно действующего пожарного гидранта, который находится на расстоянии 3 километра на ул. Габишева. Чтобы подача воды была непрерывной, нам пришлось на помощь просить дополнительные машины. А жители еще говорят, что мы постоянно приезжаем без воды, не понимая того, что воды даже в восьмидесятиметровой автоцистерне хватает максимум на 10 минут работы».

«В этом году какая-то напасть на наше садоводческое товарищество, – поделилась своей бедой Лилия Зайцева. – Сгорела дача не только у меня, но и еще у четверых огородников. Пожилые хозяева сгоревших дач умерли, а их дети не хотят следить за садом. Участки и «одичали». Наверное поэтому не пожалел эти домики и огонь. Сгорели дотла, на одном из участков выстояла только выложенная из кирпича печка».

Сразу же у ворот пожарные проверили ящик, стоящий около местного «набатного колокола», извещающего о пожаре железным звоном. В нем должен быть

песок для тушения огня, но его там не оказалось. В ящике лежали только мешки из-под мусора. Прошли в глубь дачного кооператива по грязным от дождя аллеям. Погода стояла солнечная, поэтому садовое общество не выглядело пустынно - на некоторых участках в земле копошились дачники. Кто-то сжигал сухие ветки прямо на аллее, около забора и плодового дерева. При сильном порыве ветра пламя запросто могло перекинуться на близ стоящую яблоню. При виде людей в форме пенсионерка, сжигающая мусор, сразу же попятилась от костра подальше, видимо почувствовав за собой вину. «Я сейчас потушу костер, я его только недавно разожгла. Ветки сырые, не хотят разгораться», - сказала женщина. Загромоздив тем самым аллею, она мешала проезду машин. Без того было сложно проехать по грязной колее, а тут еще и костер мешал. Бабулю отругал не только инспектор ГПН, но и водитель «Нивы», пытавшийся маневрировать между лужами и огнем.

На другом участке хозяйничал бабай. Каюм-абы проводил пожарных в дом. Инспектор сразу же увидел неполадки в проводке и осветительные лампочки без защитных плафонов. Затем прошли на кухню. Рядом с газовой плитой стоял пятидесятилитровый газовый баллон, что является грубым нарушением пожарной безопасности. Каюм-абы и не подозревал, какая опасность его подстерегала.

- Я не знал, что газовый баллон нельзя хранить на кухне, - сказал пенсионер. - Он стоит здесь в углу, нам не мешает, очень удобно.

- Газовый баллон емкостью 50 литров должен храниться в металлическом шкафу с наружной стороны стены дома, - поучал пожилого хозяина инспектор Государственного пожарного надзора Авиастроительного района г. Казани Роман Данилов. – Нарушение у вас налицо. Я вынужден вам выписать предписание об устранении данного недостатка.

В течение месяца неполадка должна быть устранена. Если же предписание ГПН не будет выполнено в положенный срок, то пенсионеру придется выложить из кармана для оплаты штрафа 500 рублей.

Претензии у сотрудников ГПН были и к председателю этого товарищества. До сих пор не оборудован подъезд к естественному водоему. В случае ЧС пожарные машины не смогут из озера забрать воду, так как съезд к воде не покрыт твердым полотном. Узкие аллеи, ширина которых не превышала 3,5 м, явно не соответствовали всем нормам и правилам (по норме ширина должна быть 6 м). Мало того, экономные садоводы расплодили вдоль своего забора по аллее малину, тут же складывают мусор и навоз.

Чтобы «красный петух» не похозяйничал на садовых участках, необходимо соблюдать элементарные требования пожарной безопасности. На всякий пожарный случай в каждом саду должна быть всегда наполненная 200-литровая бочка с водой и огнетушитель. Нельзя сжигать мусор в ветреную погоду вблизи деревянных строений. С началом дачного сезона владельцы садовых участков должны тщательно проверить исправность отопительных печей и устранить все неполадки в своем электрохозяйстве. Помните - пожар легче предупредить, чем потушить!

## Повышение заработной платы

*Средняя заработная плата работников в системе МЧС России увеличится на 30 и более процентов.*

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. № 583 все работники МЧС России, оплата труда которых осуществляется на основе Единой тарифной сетки, с 1 декабря 2008 г. будут переведены на новые системы оплаты труда.

Средняя расчетная заработная плата работников в системе МЧС России увеличится на 30 процентов. При этом для отдельных групп наиболее квалифицированных работников такой рост может быть значительно выше. Верхняя граница этого роста нормативно не ограничена.

По состоянию на 1 сентября 2008 г. общая численность работников системы МЧС России подлежащая переводу на новые условия оплаты труда составляет 18 800 человек. В соответствии с Планом строительства и развития сил и средств МЧС России на 2007-2010 гг. с 1 января 2009 г. численность работников, заработная плата которых будет определяться в соответствии с новыми условиями оплаты труда составит 95 815 человек. В 2010 г. общая численность данной категории работников должна составить 99 850 человек.

Необходимость введения новых условий оплаты труда обусловлена принятием Федерального закона от 20 апреля 2007 г. № 54-ФЗ, который вносит изменения в Федеральный закон «О минимальном размере оплаты труда» и другие законодательные акты Российской Федерации. Данным законодательным актом, наряду с двукратным повышением минимального размера оплаты, закреплены принципиально новые нормативы по расчету заработной платы работников федеральных бюджетных учреждений и воинских частей.

Во-первых - размер тарифных ставок и окладов работников, содержащихся по Единой тарифной сетке с 1 сентября 2007 г. не связан с минимальным размером оплаты труда. Ранее размер самой низкой тарифной ставки специалиста 1-ого разряда Единой тарифной сетки не мог быть ниже установленного законодательством Российской Федерации минимального размера оплаты труда. Во-вторых - понятие минимального размера оплаты труда стало включать в себя компенсационные и стимулирующие выплаты. До принятия закона минимальный размер оплаты труда рассматривался, как ставка без учета дополнительных надбавок и выплат. В-третьих - минимальный размер оплаты труда, кроме бюджетных средств, может обеспечиваться внебюджетными средствами, а также средствами, полученными от предпринимательской и иной приносящей доход

деятельности. До выхода закона речь шла только о бюджетных источниках.

Наряду с этим упразднено соотношение между тарифными ставками первого и восемнадцатого разрядов Единой тарифной сетки. Постановление Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. № 583 расширяет полномочия всех федеральных органов исполнительной власти в области определения базовых параметров заработной платы. Так, федеральным государственным органам, в которых предусмотрена военная и приравненная к ней служба предоставлено право самостоятельно определять размеры окладов гражданских персонала и должностных окладов гражданских руководителей учреждений системы МЧС России, а также условия и порядок осуществления выплат компенсационного и стимулирующего характера. Другим новшеством является разделение ответственности при определении квалификационных характеристик профессий по отраслевому признаку, в соответствии с которым МЧС России определяет профессиональные квалификационные характеристики по перечню профессий в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

В МЧС РФ разработаны такие профессиональные квалификационные группы, определяющие перечень должностей спасателей, работников Федеральной противопожарной службы, инспекторского состава ГИМС и работников в области гражданской обороны. Перечень утвержден приказом Минздравсоцразвития России (приказ № 242н от 28.05.2008) и зарегистрирован в Минюсте России.

Приказ МЧС России от 28 августа 2008 г. № 508 «О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. № 583» является основным документом определяющим условия перехода на новые условия оплаты труда в системе МЧС России.

Приказом утверждены:

- размеры окладов работников МЧС России, а также порядок определения и утверждения должностных окладов руководителей;
- условия, размеры и порядок осуществления выплат компенсационного и стимулирующего характера;
- порядок формирования фонда оплаты труда.

В соответствии с приказом должностные оклады работников МЧС России с 1 декабря 2008 г. увеличатся в два раза. Для основных категорий пожарных,

спасателей, психологов и врачей, осуществляющих деятельность в условиях чрезвычайных ситуаций и пожаров, оклады увеличиваются на 110 - 120 %.

Состав стимулирующих и компенсационных выплат разработан на основании перечней компенсационных и стимулирующих выплат утвержденных Минздравсоцразвития России.

Условия, размеры и порядок осуществления выплат стимулирующего характера для конкретной организации будут определены в коллективных и индивидуальных трудовых договорах, а также в локальных нормативных актах бюджетных учреждений и воинских частей, разработанных на основании требований данного приказа.

В рамках своих полномочий руководитель своим локальным правовым актом будет вправе принимать решения о включении внебюджетных средств, а также средств, полученных от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности в стимулирующие выплаты. В стимулирующие выплаты разрешено также направлять образовавшуюся экономию средств по фонду оплаты труда. Премияльные выплаты работникам максимальными размерами не ограничиваются.

Выплаты компенсационного характера, размеры и условия их реализации также устанавливаются коллективными договорами, локальными нормативными актами в соответствии с трудовым законодательством и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права.

При этом размеры выплат компенсационного характера не могут быть ниже размеров, установленных в соответствии с законодательством.

Претерпит значительные изменения структура заработной платы. В связи со значительным увеличением окладов всех категорий работников составная окладная часть в заработной плате работника составит от 40 до 50 процентов. В настоящее время оклады составляют 20-25 процентов заработка.

Зарботная плата и условия труда конкретного работника будут определены индивидуальным трудовым договором или дополнительным соглашением, которые должны быть подписаны с работниками до 1 декабря 2008 г. Порядок заключения договоров и дополнительных соглашений, а также примерные формы этих документов определены приказом Минздравсоцразвития России от 14 августа 2008 г. № 424н.

До заключения индивидуальных трудовых договоров руководителям учреждений МЧС России необходимо утвердить новое штатное расписание и приказ о новых системах оплаты труда в подчиненной организации.

Положение о порядке утверждения штатных расписаний на содержание работников МЧС России разработано и утверждено приказом МЧС России.

граждан, т.е. отопительные приборы, теплогенерирующие аппараты (печи) на газовом, жидком и твердом топливе, а также электрические кабели и устройства защитного отключения, используемые в электрических сетях переменного тока.

По всем вопросам о порядке проведения рейдов по контролю за реализацией продукции, подлежащей обязательной сертификации в области пожарной безопасности обращаться в отдел государственной статистики и лицензионной работы при Управлении государственного пожарного надзора Главного управления МЧС Росси по Республике Татарстан по телефонам в г. Казани 292-69-33 или 292-33-06.

Телефон доверия Главного управления МЧС России по Республике Татарстан в г.Казани 292-64-09 (работает круглосуточно).

## Руководители школ и детских садов Верхнеуслонского муниципального района теперь знают, как действовать в случае ЧС

Эвакуация учащихся, тушение условного пожара в школьной столовой пожарным караулом, демонстрация возможностей спасательного оборудования и пожарной техники, все это в течение часа прошло перед глазами тридцати директоров учебных заведений и заведующих детскими садами Верхнеуслонского муниципального района республики в ходе проведения учебно-методического сбора на базе Верхнеуслонской гимназии в рамках Месячника гражданской защиты.

Данное мероприятие было организовано сотрудниками МЧС РТ совместно с отделом образования Верхнеуслонского муниципального района. Сначала все приглашенные педагоги разместились в одном из классов, где перед ними выступили сотрудники милиции, Государственного пожарного надзора, МЧС и Медики. Инспектор по делам несовершеннолетних рассказала о возросшей детской преступности и наркомании. Пожарный еще раз напомнил руководителям об укреплении противопожарной безопасности школ, а представитель МЧС рассказал о тех ЧС, которые могут произойти в школах, и как надо обезопасить детей в таких ситуациях.

Мероприятия, обучающие руководителей детских учреждений и самих детей, в рамках Месячника гражданской защиты мы проводим ежегодно, - сказал в интервью СМИ начальник отдела подготовки должностных лиц и обучения населения МЧС Республики Татарстан Владимир Афанасьев.- Инструкторско-методические занятия мы стараемся проводить не только в форме совещания, но и с показом возможности пожарно-спасательного оборудования, чтобы руководители детских учреждений в случае чрезвычайной ситуации сделали все возможное для сохранения безопасности детей и были уверены, что помощь к ним всегда придет вовремя.

И действительно, как только вахтер по телефону набрала номер единой службы спасения «01» и сигналом тревоги - три школьных звонка оповестила школу о случившемся ЧП, через 5 минут пожарная автоцистерна уже въезжала в ворота школьного двора. Огнеборцы быстро оценили обстановку, развернули пожарные рукава и ринулись в запасную дверь со стороны пищеблока тушить условный пожар в школьной столовой, который там случился, по замыслу занятия, из-за короткого замыкания электропроводки. Из реально задымленного помещения (дым инсценировали с помощью дымовой шашки) вено газодымозащитников спало двух поваров. Одну из работников пищеблока пожарным пришлось выносить на носилках, потому что она успела

надышаться едим дымом. Затем пострадавшую передали подымавшей бригаде скорой помощи.

Тем временем во дворе школы собрались все 348 учеников и педагогический состав, которые наблюдали за действиями пожарных. В специальных марлевых повязках они быстро эвакуировались из здания. Затем учителя по списку проверили наличие всех учеников. Все дети были в безопасности. Об этом педагоги доложили директору школы, а она уже отработовала организаторам занятия. Затем пожарные показали работоспособность различных пожарных стволов и силу водяной струи из них. Также продемонстрировали пожарные и возможности спасательного гидравлического инструмента. С помощью бензопилы они разрезали металлический прут, а гидравлическими ножницами раскусили железную трубу. Эти инструменты необходимы пожарным-спасателям при извлечении пострадавших из покоренного автомобиля после ДТП.

Такие практические обучающие занятия нам очень нужны, - отметила в интервью директор гимназии Татьяна Тихонова. – Эти занятия нас, педагогов, лишний раз мобилизуют на то, что самым главным в нашей работе является обеспечение безопасности детей. Ведь родители доверили нам их жизни. И для детей это занятие тоже было показательным. Не каждый день увидишь, как работают пожарные, и не знаешь возможностей пожарно-спасательной техники. Как раз сегодня мы все это увидели воочию. Дети придут домой и расскажут родителям о таком интересном мероприятии. И родители лишний раз убедятся, что их дети находятся в безопасности.

Затем перед строем всех учащихся школы старшеклассник показал, как правильно потушить огнетушителем небольшое возгорание. Для этой демонстрации специально подожгли в ведре бензин, и ученик 11-го класса быстро справился с огнем.

-Сначала надо выдернуть кольцо, затем надавить на рычаг, - рассказывал Руслан Лукоянов.- Затем направить раструб огнетушителя на огонь. Но тушить надо начинать от края к центру очага возгорания.

Как выяснилось, одиннадцатиклассник не первый раз пользуется огнетушителем. Правильно обращаться с первичным средством пожаротушения его научили летом в военно-спортивном лагере «Патриот». И теперь как сказал Руслан, если случится пожар, он сможет спасти от огня школу, дом и окружающих. После окончания показательного занятия все учащиеся вернулись в классы, и учебный процесс продолжился.

## До нового года необходимо обменять удостоверение на право управления маломерным судном

Всего в Татарстане более 20 тысяч судоводителей, 15 тысяч из них нуждаются в замене удостоверений. В части информирования о замене инспекторы ГИМС проводят разъяснительную работу среди судоводителей при проведении регистрации и техосмотра маломерных судов, патрулировав акватории, на базах стоянках маломерных судов.

В целях введения единого образца удостоверения на право управления маломерными судами в соответствии с приказом МЧС России от 29 июня 2005 г. № 498 «Об утверждении Правил аттестации судоводителей на право управления маломерными судами, поднадзорными Государственной инспекции по маломерным судам Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» срок действия удостоверений на право управления маломерными судами, выданных до 1 января 1999 г. истекает 31 декабря 2008 г., а выданных после 1 января 1999 г. – через 10 лет с момента их выдачи.

Для замены удостоверений на право управления маломерным судном необходимы следующие документы: заявление на бланке личной карточки судоводителя; медицинская справка о годности к управлению маломерным судном; Две фотографии размером 3×4 (цветные, матовые без уголка); Документ, удостоверяющий личность судоводителя (копия паспорта); Квитанция об уплате госпошлины в размере 400 рублей в соответствии с подпунктом 58 1 статьи 333.33 Налогового Кодекса РФ.

Заявление пишется на имя начальника Центра ГИМС МЧС России по РТ. Удостоверения на право управления маломерным судном, выданные до мая 1986 года, подлежат замене по решению Главного гос. инспектора РТ по маломерным судам.

Замена удостоверений производится без сдачи экзаменов и проверки навыков практического управления маломерным судном на удостоверение нового образца с теми же разрешающими отметками по типам судов, которыми разрешено управлять и разрешенным для плавания районам.

Особо следует обратить внимание журналистов на тот факт, что в соответствии со статьей 11.8 КоАП РФ управление судном лицом, не имеющим права управления, влечет за собой наложение административного штрафа в размере от 1000 до 1500 рублей.

Адрес приема документов в городе Казани: Центр ГИМС МЧС России по РТ, ул. Кировская дамба, 1, 1 этаж, каб.№2, часы работы 9.00-18.00, обед 12.00-13.00, суббота и воскресенье – выходные дни, тел. (843) 292-91-66.

Зеленодольский инспекторский участок, г. Зеленодольск, ул. Засорина, 1, тел. (84371) 5-41-99.

Тетюшский инспекторский участок, г. Тетюши, ул. Куйбышева, 9, тел. (84373) 2-14-39.

Чистопольское инспекторское отделение, г. Чистополь, ул. Фрунзе, 97а, тел. (84342) 5-25-39.

Набережно-Челнинское инспекторское отделение, г. Наб.Челны, ул. 40 лет Победы, 64, тел. (8552) 59 09 95.

Нижнекамское инспекторское отделение, г. Нижнекамск, ул. Менделеева, 5, тел. (8555) 41 26 45.

## Месячник по контролю

*В республике начался месячник по контролю за реализацией продукции, подлежащей обязательной сертификации в области пожарной безопасности*

Государственным пожарным надзором ГУ МЧС России по Республике Татарстан в течение сентября-октября 2008 года будут проводиться рейды по контролю за реализацией продукции, подлежащей обязательной сертификации в области пожарной безопасности.

Проверке подвергнется следующая продукция обязательной и добровольной сертификации, предназначенная для защиты граждан от опасных (вредных) внешних воздействий пожара (средства обнаружения пожара, средства индивидуальной защиты пожарных и граждан от пожара, средства оповещения о наличии

пожара, средства нормализации воздушной среды и освещения при пожаре, средства локализации или ликвидации пожаров и их последствий, другая пожарнотехническая продукция, предназначенная для обеспечения пожарной безопасности.

Также продавцам и поставщикам необходимо будет представить инспектору государственного пожарного надзора сертификаты пожарной безопасности на пожароопасную продукцию, продукцию производственно – технического назначения, строительные и отделочные материалы, товары для личных (бытовых) нужд

## На Всероссийских соревнованиях кинологовических служб МЧС России спасатели из Татарстана стали первыми

В очередной раз кинологи Поисково-спасательной службы МЧС Татарстана вернулись сегодня домой с победой из Ставрополя, где с 23 по 26 сентября проходили VIII Всероссийские соревнования поисково-спасательных расчетов кинологовических служб МЧС России. В соревнованиях приняли участие 80 лучших кинологовических расчетов со всех регионов России. В процессе состязаний участникам надо было преодолеть 5 сложнейших этапов. В упорной и трудной борьбе команда Приволжско-Уральского региона заняла первое место.

Ставропольский край встретил участников соревнований не очень приветливо в плане погоды. Все надеялись погреться в лучах южного солнца, а получилось, что приехали в то же самое осеннее ненастье. Соревнования представляли собой проверку готовности кинологовических расчетов к проведению поисково-спасательных работ в условных зонах чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и проводились в виде лично-командного первенства. Из Татарстана в сборную Приволжско-Уральского региона вошли два кинологовических расчета. Кинолог Екатерина Маклакова с французской овчаркой Югой и Ирина Федоткина с ротвейлером Джесси. Также в составе сборной были кинологи из Челябинска. Всего кинологи с их четвероногими друзьями преодолевали пять этапов – это проверка послушания и ловкости собак, этап поиска пострадавших в природной среде, этап поиска пострадавших в техногенной среде и два командных этапа, где велся поиск большого числа условных пострадавших в тяжелых природных условиях.

«Мы впервые участвовали в соревнованиях, где на «природке» нужно было карабкаться по скалам и камням», – рассказала Катя Маклакова. Из-за дождя все скалы были мокрые. Ноги скользили на мокром мху. Не могли удержаться на скользких камнях не только мы, но и собаки. Снизу вверх приходилось подниматься несколько раз. Срывались, набивали синяки и шишки. У Юги были ссадины на животе и на ногах.

Командная «природа» была еще сложнее. 10 километров пути, это 4 часа на природе с тяжелым ре-

льефом. Подъемы, спуски по холмистой местности, переправы через реки, спуск с 15 метрового места с помощью вертикального и горизонтального траверса. При этом кинолог должен был переправлять своего четвероного друга на себе за спиной. В выгрыше были те кинологовические расчеты, в составе которых были небольшие собаки, это лабрадоры и карликовые колли. Вес у них 15-20 килограмм. Татарстанские же четвероногие поисковики были намного тяжелее. Юга весит около 40 килограмм, а ротвейлер Джесси вообще 50 килограмм. Нелегко пришлось нашим девочкам с такой ношей переправляться. Но не зря говорят «своя ноша не тянет». Обладая даже недюжинной силой, кинологу все-таки пришлось бы тяжело самому безопасно преодолеть препятствие и еще тащить на себе собаку. Поэтому судьи хоть и были строги, но разрешили худеньким молодым кинологам своих огромных помощников переправлять в отдельной связке. Но на природной «техногенке» для татарстанских кинологов были не только трудности, но и забавные моменты.

«На пути следования команды по этапу на лугу паслось стадо овец, вспоминает Катя Маклакова. – Пока Юга работала на поиске пострадавших, она и не замечала этих домашних животных. Но стоило мне в тот момент, когда мы перебежали по этапу, ее отпустить, то есть сказать «Юга, гуляй!», она сразу же побежала в овечье стадо. По своей натуре французские овчарки – пастухи. Поэтому здесь сработал ее врожденный инстинкт. Она пробежалась по спине четырех овец, и именно эти овцы как на веревочке последовали за Югой. Пастух был в недоумении. С одной стороны мы, изголодавшись на этапе, обрадовались – живое мясо прямо к нам в руки бежит, с другой стороны эти стадные животные мешали нам быстро передвигаться, постоянно преграждая путь. Отсчет на этапе шел на секунды, надо было уложиться в определенный лимит времени.

Со слов самих участников была еще и сложность в ориентации на местности. У каждой команды должны быть навигационные приборы, однако не у всех этот прибор был в наличии. Наши девочки пользовались минирациями с учетом того, что они

по весу легче, но вот на пересеченной местности они плохие помощники.

«Для нас было непривычно пользоваться GPS-навигатором», – сказала Ирина Федоткина, кинолог из Татарстана. – Чтобы им правильно управлять, нужен определенный навык. Из-за плохой ориентировки мы на «природке» даже заблудились. Примерно 40 минут блуждали. Не знали куда бежать, но потом сориентировались. Из-за потери во времени последующие 2 километра пришлось бежать изо всех сил, нагонять минуты.

Нелегко было кинологовическим расчетам и на этапе «техногенный завал» в личном зачете. По сравнению с традиционными пятью пострадавшими необходимо было найти восемь. На этот раз задачу усложнили. Собаки искали условных пострадавших в перевернутых железнодорожных вагонах, в разбитых корпусах авиалайнеров и в груде завалов. На этапе командный техногенный завал площадь поиска для собак вообще была очень большая, примерно 400 на 300 метров. Многие четвероногие поисковики попадались на ложных пострадавших, за что зарабатывали штрафные очки. Не сразу можно было разобрать в зарослях кустарников и деревьев опасные зоны, куда нельзя входить не только кинологу, но и собаке. На одном из таких опасных участков наш «тандем» прокололся, за что Катю с Югой сняли с дистанции. Не без этого. Не ошибается тот, кто ничего не делает.

«Когда работаешь командой, очень нужна слаженность и совместная тренировочная отработка», – отметила Ирина Федоткина. – Руководитель группы должен четко определить обязанности каждого и указать зону поиска. Так как в нашей сборной были еще и кинологи из Челябинска, мы не смогли заранее все продумать, поэтому на командной «техногенке» были небольшие погрешности. Хотя это и не помешало нам выйти в лидеры, потому что наши четвероногие помощники нашли больше всех статистов, пятнадцать из восемнадцати. За счет этого мы сумели набрать очки для команды.

По итогам всех этапов в личном зачете Екатерина Маклакова с собакой Юга заняла третье место. А на отдельных дистанциях таких как «Проверка послушания и ловкости» и «Поиск пострадавших в природной среде» Катя заработала серебряную медаль. Благодаря достижениям татарстанских кинологов команда Приволжско-Уральского региона вышла на первое место.



## Юные пожарные и спасатели в гостях у профессионалов

Интересную и познавательную экскурсию организовало Управление МЧС РТ по Зеленодольскому муниципальному району для учащихся пожарно-спасательного класса Васильевской общеобразовательной средней школы №1 Зеленодольского муниципального района. Ребята побывали в Казани в здании Учебно-методического центра по ГО и ЧС РТ, познакомились с профессией спасателя в республиканской поисково-спасательной службе и узнали о тех, кто следит за порядком на воде в Центре Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по РТ.

На такой экскурсии шестиклассники были впервые. Набирать в школе в специализированный класс пожарных-спасателей начали только в прошлом году и мальчиков и девочек. Осваивать профессию пожарного и спасателя дети будут с 5 по 11 класс. Учеба очень заинтересовала ребят. В прошлом году они уже побывали в гостях у пожарных. Благо ездить далеко не надо. Пожарная часть находится прямо в поселке. Более современную пожарную технику кадеты увидели в Отряде федеральной противопожарной службы №8 МЧС России, куда также успели съездить. Юные пожарные стали частыми гостями у огнеборцев. Чтобы расширить свой кругозор, кадеты приехали в Казань. На дорогу у них ушло всего полчаса, поэтому в пути устать они не успели. Сначала мальчишки посетили Учебно-методический центр по ГО и ЧС РТ. Они с интересом слушали о тех чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера, которые могут происходить на территории республики. Затем, после лекционной части, им показали видеофильм о повседневной работе пожарных и спасателей.

Второй объект посещения у ребят - Республиканская поисково-спасательная служба при МЧС РТ. Здесь гидом у детей был начальник Республиканской поисково-спасательной службы при МЧС РТ Эмиль Марсович Фазлеев. Сначала в учебном классе Главный спасатель республики подробно рассказал о том жестком отборе, который проходит каждый при поступлении к ним на службу. Ведь спасатель должен уметь все - бегать, прыгать, нырять и тушить пожар, грамотно обращаться со спасательной техникой и оборудованием. Посмотрели ребята и спасательную полосу, где профессионалы ежедневно отрабатывают прыжки с вышки, преодолевают препятствия в виде разрушенного здания, длинной трубы и других приспособлений. Конечно, мальчишкам хотелось самим везде ползать и проверять.

«Сначала мы с ребятами думали, что экскурсия будет скучной и однообразной, – поделился своими впечатлениями Николай. – У спасателей мне очень понравилось. Я постараюсь хорошо учиться, чтобы в будущем стать водолазом».



Далее ребята совершили экскурс в историю развития Государственной инспекции по маломерным судам. Двери здания ГИМС приветливо распахнул перед кадетами заместитель начальника отдела ГИМС ГУ МЧС России по РТ Евгений Демчук. В учебном классе он рассказал мальчишкам о том, чем занимаются инспекторы по маломерным судам, насколько широк и многообразен круг их обязанностей на водных просторах. После чего вместе с Демчуком ребята вышли на пирс, где на приколе стояла вся судоходная техника. Мальчишки были в восторге. Еще бы покататься на катере, но погода не совсем этому благоприятствовала. Холодный пронзительный ветер так и гнал ребят с берега. Сотрудники ГИМС пообещали ребятам покатать их следующим летом.

К обеду дети вернулись к себе в школу и на перебой стали рассказывать учащимся других классов о такой интересной поездке. Те, конечно, позавидовали им. А завидовать есть чему. Кадетский класс занимается по специальной программе. Даже форма у них и то специальная, повседневная - камуфляжная с беретом, и парадно-выходная как у суворовцев, которую они получили в дар от администрации Зеленодольского муниципального района.



## Пенсионеры не паниковали и сумели спастись из условно горящего здания

Посетителям отделения дневного пребывания пенсионеров Кировского района г. Казани пришлось не только прослушать обучающую лекцию, но и самим поучаствовать в учебной эвакуации из здания в случае пожара. Такое познавательное занятие провели с одинокими пенсионерами и инвалидами сотрудники МЧС в рамках республиканской Декады инвалидов.

Перед началом беседы заместитель начальника отдела Государственного пожарного надзора Кировского района г. Казани Александр Куропятник объявил условный пожар в столовой. Заведующая отделением, получив такую вводную, не растерялась, а быстро нажала на кнопку автоматической пожарной сигнализации и оповестила все отделение о пожаре. Затем по телефону стала набирать номер пожарно-спасательной службы «01». Не впадали в панику и пенсионеры. Они как по команде стали выбегать из комнаты на улицу, даже не пытавшись одеться, а на улице ведь уже не лето. Однако, две бабушки так и не прочувствовали всю важность данного мероприятия и остались сидеть возле медпункта, сославшись на то, что у них подскочило давление. Как они сказали: «Ничего страшного, пожар ведь не настоящий, нам здоровье важнее». Остальные пенсионеры успели за нормативное время, а оно составляет 3 минуты, эвакуироваться на улицу.

«Ошибка пожилых людей в том, что они воспринимают учебную эвакуацию и опасные факторы пожара как игру, – отметил в интервью средствам массовой информации заместитель начальника отдела Государственного пожарного надзора Кировского района г. Казани Александр Куропятник. – Сегодня некоторые так и думали, поэтому дома во время пожара они сидят в квартире до последнего, пока не становится тяжело дышать от дыма. К примеру, недавно в Дербышках в подвале жилого дома произошло возгорание. Дым поднялся до квартиры на втором этаже, где проживали пожилые супруги. Они не смогли вовремя выбраться из комнаты и насмерть задохнулись в дыму. А в таких специальных учреждениях для пожилых людей есть сотрудники, которые могут их организовать в случае опасной ситуации и вывести на улицу. Дома же пожилые сидят одни за закрытыми дверями и, чаще всего, в случае пожара теряются и поэтому погибают».

Всего за 9 месяцев в республике на пожарах погибли 156 человек, из них 45 людей преклонного возраста, в том числе 10 инвалидов. Поэтому, чтобы уменьшить жертвы на пожарах среди пожилых людей с ними надо проводить подобные мероприятия как можно чаще, потому что они склонны забывать об опасности. Поддерживает такую точку зрения и

руководитель данного социального учреждения Ермакова Рузалина Миннихановна,

«Сегодня с нашими пенсионерами сотрудники МЧС провели учебную эвакуацию и обучающее занятие по пожарной безопасности, – сказала в интервью СМИ заведующая отделением дневного пребывания пенсионеров Кировского района г. Казани. – Объяснили, как надо вести себя в домашних условиях с бытовыми электроприборами, газовой плитой и другими источниками огня. Конечно, наши подопечные люди опытные, с большим жизненным стажем, но из-за преклонного возраста многое у них забывается. Поэтому напоминание о правилах пожарной безопасности им будет никогда не лишним.

Со своей стороны сотрудники отделения в первый же день заезда проводят организационное мероприятие и знакомят новых посетителей с порядком дня, а также с правилами безопасности. В случае пожара в здании есть автоматическая пожарная сигнализация и пенсионеры знают, что сигналу тревоги необходимо покинуть помещения в считанные минуты через эвакуационный выход. В каждый заезд здесь отдыхают, проходят определенное лечение, а также общаются и делятся опытом рукоделия 30-40 одиноких пенсионеров, инвалидов и ветеранов промышленных предприятий Кировского района.

После завершения занятия сотрудники МЧС раздали пожилым памятки по соблюдению правил пожарной безопасности в быту, чтобы они дома всегда помнили телефон пожарно-спасательной службы «01».

## Кадеты школы №89 присягали пожарному делу

Верности и долгу присягали учащиеся специализированного класса казанской школы №89 во время принятия присяги пожарных кадетов. На торжественном мероприятии, которое состоялось 4 октября, присутствовали первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан (по ГПС) полковник внутренней службы Анатолий Аникин, заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан - главный государственный инспектор по пожарному надзору Республики Татарстан полковник внутренней службы Тахир Каримуллин, ведущий специалист Управления образования г. Казани Любовь Минькова, начальник отдела образования Ново-Савиновского района Эльмира Галиаскар, другие гости и родители.

Три шеренги учащихся из двух специализированных 9 и 10 классов в синей форме с кадетскими погонами и оранжевых беретах выстроились по стойке «смирно» в актовом зале школы. После рапорта полковнику Аникину о готовности кадетов к принятию присяги, командир взвода кадетов четко произнес первые слова клятвы. Затем все 41 человек, поочередно произнеся свое имя и фамилию, клялись в верности и долгу пожарной службе. Затем первый заместитель начальника ГУ МЧС РФ по РТ Анатолий Аникин вручил каждому кадету удостоверение, проходя перед шеренгами строя, после чего поздравил всех ребят с таким знаменательным событием.

- В этот день вы стали полноправными кадетами. Ваш класс является составной частью кадетского движения МЧС в республике, а это – более 500 ребят, - отметил в своем выступлении Анатолий Аникин. - Во время учебы в этом классе вы получите базовые навыки профессии пожарного и спасателя. А мы постараемся со своей стороны, чтобы учебный процесс был для вас интересным. Вы будете участвовать во всех наших мероприятиях и праздниках. Я хочу пожелать вам успехов в учебе, и чтобы те знания, которые вы приобретете во время обучения, смогли бы применить в жизни и оказать помощь людям, попавшим в беду.

После приветственного слова Анатолий Аникин от имени начальника Главного управления МЧС РФ по РТ и всего личного состава Государственной противопожарной службы МЧС России по РТ вручил классному руководителю кадетов документы на телевизор и DVD-проигрыватель. Данная бытовая техника непременно пригодится будущим пожарным во время учебного процесса.

Затем поздравила ребят с таким знаменательным событием ведущий специалист Управления образования г. Казани Любовь Минькова. «Вам повезло, что вы учитесь в специализированном классе. Профессия пожарного и спасателя в наше время очень престижна. Если даже в будущем вы не пойдете по пожарной стезе, то я надеюсь, станете патриотами своего города и общества», - сказала она.

Была рада за своих воспитанников и директор школы Ирина Солнцева. Она сказала, что посвящение в кадеты для их школы - особый праздник. За более чем десятилетнее существование в школе кадетских классов 38 выпускников работают в системе МЧС, и это только в пределах Казани, 21 человек служат в МВД и 15 стали военными.

Вообще у ребят очень плотное учебное расписание. Каждое утро у них начинается, как и в пожарных частях, с развода. После шести-семи основных уроков они осваивают предмет «Введение в профессию пожарного». Для физической закалки ребята занимаются пожарно-спасательным спортом, туристическим многоборьем и в спортивных секциях. Также они проходят школу выживания и строевую подготовку. Поэтому у кадетов учебный день длится до пяти часов вечера. Однако, они еще успевают готовить творческую программу для своей агитбригады «Пожарный брандмейстер».

Кстати, визитка «Пожарного брандмейстера» была одним из номеров музыкального концерта на торжественном мероприятии, посвященном принятию присяги кадетами. Также в концертную программу вошел бальный танец. Его исполнила старшеклассница вместе с партнером. Девочка является ученицей одиннадцатого - выпускного класса по-

жарных кадетов. Еще с музыкальными номерами выступили и пожарные певцы. После завершения торжественного мероприятия гости поднялись на третий этаж школы, где целое крыло отведено пожарным кадетам. На стенах висят оформленные стенды. На стенде «Наша гордость» вывешены фотографии выпускников предыдущих лет, которые выбрали для себя профессию пожарного. Кстати, многие из них тоже присутствовали на торжественном мероприятии. С напутственным словом перед кадетами выступил выпускник школы 2003 года Тауфик Сафин. Он подчеркнул, что те знания, которые получил в кадетском классе, очень помогли ему в поступлении в Уральский институт Государственной противопожарной службы. «Я надеюсь, что вы осознанно сделали свой выбор, я желаю вам только успехов», - сказал он.

Затем по традиции кадеты поехали в музей пожарной охраны, чтобы окунуться в историческое прошлое и настоящее пожарной охраны республики.



### Учредитель и издатель

Главное управление МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан.  
Адрес: 420088, ул. Ак. Губкина, 50.

### Редакционный совет:

**Р.З. Хабибуллин** – начальник ГУ МЧС России по РТ – министр по делам ГО и ЧС РТ, полковник внутренней службы,  
**В.Г. Насонов** – первый заместитель начальника ГУ,  
**А.В. Аникин** – первый заместитель начальника ГУ по ГПС

Телефон редакции: (843) 291-57-56,  
e-mail: [pressmchsrtr@rambler.ru](mailto:pressmchsrtr@rambler.ru),  
официальный сайт: [www.mchs.tatar.ru](http://www.mchs.tatar.ru).  
Дизайн, верстка и печать – ООО «Папирус»,  
Тираж 999 экз.