



СПАСАТЕЛЬ ТАТАРСТАНА



Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ и МЧС РТ

Выходит один раз в месяц

октябрь 2009

С днем гражданской обороны Российской Федерации

4 октября - День гражданской обороны Российской Федерации. В этот день в 1932 году Совет Народных Комиссаров СССР утвердил «Положение о противовоздушной обороне территории СССР», по которому местная противовоздушная оборона (МПВО) была выделена в самостоятельную составную часть всей системы противовоздушной обороны СССР. Эту дату принято считать началом существования общесоюзной МПВО, преемницей которой стала Гражданская оборона СССР, а затем и Российской Федерации.

Сегодня система гражданской обороны активно совершенствуется и адекватно реагирует на изменяющуюся ситуацию. Гарантировать безопасность населению как в военное, так и в мирное время – основная функция любого государства. В этом году системе гражданской обороны исполняется 77 лет.

С поздравлением к руководителям и сотрудникам обратился начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – Министр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям РТ генерал-майор внутренней службы Рафис Завдатович Хабибуллин.



Уважаемые руководители, сотрудники и ветераны гражданской обороны!

От имени многотысячного коллектива МЧС республики и от себя лично поздравляю вас с 77-тилетием со дня образования системы гражданской обороны России!

4 октября в России отмечается 77-я годовщина создания системы гражданской обороны.

Созданная в 1932 году система защиты населения и территорий от воздушного нападения с честью решала стоявшие перед ней задачи и в годы Великой Отечественной войны, и в последующие десятилетия.

Сегодня гражданская оборона Татарстана – это не только Главное управление МЧС России по РТ и МЧС Республики Татарстан, это и службы гражданской обороны, эвакуационные органы, нештатные аварийно-спасательные формирования объектов экономики, городов и районов РТ, но и профессиональные аварийно-технические и аварийно-спасательные формирования министерств, ведомств и организаций. От их профессионализма зависит результат общей работы, где самое главное - умелое взаимодействие, взаимовыручка и взаимная поддержка. Особенно это видно на комплексных учениях и тренировках, которые ежегодно проводятся в республике.

Так, на прошедших в мае 2009 года республиканских командно-штабных учениях специалисты гражданской обороны Татарстана получили наивысшую оценку со стороны начальника Приволжского регионального центра МЧС России генерал-майора Игоря Паньшина, который отметил, что в ходе учений органы управления РСЧС показали высокие знания, а руководящий состав способен решать поставленные задачи при любой складывающейся обстановке.

Внимание, которое руководство республики, главы муниципальных образований городов и районов, руководители предприятий, учреждений и организаций уделяют поддержанию системы гражданской обороны в готовности к действиям, является залогом обеспечения безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Одна из задач гражданской обороны – это защита населения от чрезвычайных ситуаций и террористических актов в мирное время. Последняя авария государственного масштаба, которая произошла на Саяно-Шушенской ГЭС, показала, что на потенциально опасных объектах необходимо иметь готовые аварийно-спасательные нештатные формирования, а население должно быть подготовлено к действиям в случае возникновения чрезвычайной ситуации.

Специалисты, работающие сегодня в системе ГО республики, являются достойными продолжателями славных дел ветеранов гражданской обороны. Ваш профессионализм является залогом успешного функционирования системы гражданской обороны, а консолидированные усилия позволяют решать самые трудные и ответственные задачи.

От всей души желаю вам крепкого здоровья, выдержки, счастья, успехов в вашем благородном труде на благо России и нашей республики, а ветеранам гражданской обороны - оптимизма и долголетия!

Пожарные Татарстана получили 44 современных пожарных автомобиля

Перед началом церемонии вручения пожарной техники командующий парадом - первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан генерал-майор Владимир Насонов - чеканя шаг, подошел к Президенту Республики Татарстан и отапортовал о готовности личного состава к началу торжественного мероприятия. Пожарные машины и личный состав по команде «смирно»



стояли, выстроившись по одной линии. После принятия от генерал-майора Владимира Насонова доклада о готовности Президент Татарстана Минтимер Шаймиев дал команду «вольно» и вместе с другими почетными гостями приступил к осмотру пожарной техники. Новые «КамАЗы», полностью укомплектованные пожарно-техническим вооружением, порадовали Президента республики.

Как пояснил начальник ПЧ-3 ОФПС-7 Наиль Салимзянов, пожарная автоцистерна АЦ 8-40 на базе автомобиля «КамАЗ» с типом шасси 65111 (колесная база 6 x 6) с мощностью двигателя 280 л.с. Вместимость цистерны для воды составляет 8000 литров, пенобака – 800 литров. 7 мест для боевого расчета. Время забора воды с наибольшей геометрической высоты составляет 40 секунд. Расход воды через стационарный лафетный ствол – 40 литров в секунду. Максимальная скорость такой машины 85 километров в час.

В крупных городах республики - Набережных Челнах, Нижнекамске, Альметьевске – уже есть 18 таких машин, отметил начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан генерал-майор внутренней службы Рафис Хабибуллин.

- В насосном отсеке есть печка, зимой в холод можно работать без перчаток, тепло как в Ташкенте. – продолжил свой рассказ Наиль Са-

лимзянов. - Пожарно-техническое вооружение расположено более удобно, все лежит на своем месте ничего не надо искать, на старых машинах было тяжело, а здесь все лежит как по полочкам. Плюс восемь тонн воды, восемьсот литров пенообразователя, универсальная кабина для пожарного расчета: пожарный заходит в кабину, садится, пристегивает аппарат, и выходит из машины уже в аппарате, а не ищет его в отсеке. Это полнопривод-

ный вездеход, такая машина нужна в деревнях проходимость большая, «ходячий пожарный гидрант», при загорании в начальной стадии можно потушить пожар на 100 квадратных метрах. Восемь пожарных стволов, стационарный пожарный ствол с лафета. Может забирать воду с любого водоема с глубины от 1 сантиметра до 7 метров.

После чего Минтимер Шаймиев обратился с поздравительной речью к личному составу подразделений федеральной противопожарной службы.

- За короткий период времени благодаря усилиям бесценного министра по чрезвычайным ситуациям РФ Сергея Кужугетовича Шойгу в стане появилось министерство, которое стало

узнаваемым и уважаемым благодаря своим действиям. Действия, связанные с чрезвычайными ситуациями – действия экстремальные, требующие решимости, смелости, проявления воли и мужества. За эти годы подобрался личный состав, люди которые учатся и, больше всего, учатся непосредственно в тех ситуациях, в которых они оказыва-

ются. – отметил Минтимер Шаймиев.

Но в целом, и это общепризнано, становление и действия МЧС становятся эффективными. В условиях технического прогресса и уплотнения различными технологиями любых производственных процессов необходимость вмешательства ваших подразделений становится неотъемлемой частью нашей жизни, заявил Президент республики.

- Во многом это получается. Люди надеются на вас. В крупных городах созданы соответствующие подразделения разной направленности. Но обеспечение пожарной безопасности было слабым местом. Это слабое звено. Таковым оно сейчас отчасти и остается. Только сейчас взялись за эту проблему в целом по стране, но мы сделали это раньше, у себя в республике. - сказал Президент Республики Татарстан. - Чтобы создать такую сеть подразделений, чтобы мы могли срочно доехать до любой точки нашей республики. Пожар не ждет. В составе МЧС России есть пожарные подразделения, есть они и у нас в республике. Они обслуживают крупные промышленные предприятия, особо опасные объекты, да и сама структура жилья и этих объектов в городах требует особого оснащения.

- У нас открытой оставалась проблема – как прикрыть всю террито-

рию республики. – продолжил Минтимер Шаймиев. - Для того, чтобы разрешить эту проблему, мы создали с 1 января



специальное республиканское подразделение – государственное учреждение «Пожарная охрана Республики Татарстан» - и оно заработало. Мы должны иметь столько пожарных подразделений, сколько нужно для того, чтобы в нормативный период времени доехать до очага возгорания. Вы знаете, было немало страшных случаев пожаров в домах престарелых, детских домах, а ино-

гда и в школах, связанных с большими человеческими жертвами. Чтобы не допустить пожара, а это тоже входит в функциональные обязанности некоторых подразделений МЧС, службе пожарного надзора необходимо проводить хорошую профилактическую работу.

Сейчас мы оснащаем как федеральные подразделения МЧС России, так и пожарные подразделения, созданные по решению республиканского Правительства. Для того, чтобы дать развитие в этом направлении, в порядке исключения, благодаря хорошим отношениям с Министерством обороны России дешево купили 150 машин на базе ЗИЛ-131, обеспеченных новым насосным оборудованием. Они направляются непосредственно в подразделения государственного учреждения «Пожарная охрана Республики Татарстан» в поселки нашей республики. Это огромная помощь. Сейчас надо подготовить людей. Сейчас надо подготовить людей, чтобы боеспособность в случае тушения пожара была на надлежащем уровне.

В условиях кризиса в порядке оказания помощи «КамАЗу» было принято решение о покупке этих автомобилей по госзаказу. И мы тогда решили заказать 44 такие машины. Сегодня они направляются в районы и города нашей республики. Это хорошо оснащенные машины, сделанные по последнему слову техники. Шасси изготовлены непосредственно на КамАЗе, а затем были оборудованы на Туймазинском заводе автобетоновозов. На мой взгляд, работа очень хорошая, отметил Президент Татарстана.

Машины прошли предварительные испытания, по емкости самые подходящие. Поздравляю с прекрасным приобретением, благодарю всех изготовителей. Терпения, выдержки и удачи, дорогие наши спасатели!

Затем праздник продолжили слова ведущего:

«Для них Победа – это норма жизни

Для них привычен сирены вой

И защищая чьи-то жизни

С огнем они снова вступают в бой»

Эти пафосное четверостишие стало предвестником церемонии награждения медалью «За отвагу на пожаре» трех сотрудников под-

разделений Федеральной противопожарной службы по РТ:

Алексея Чеснокова, начальника караула пожарной части № 3 государственного учреждения «7 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан», капитана внутренней службы;

Дамира Шарифуллина, старшего пожарного пожарной части № 3 государственного учреждения «7 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан», старшего сержанта внутренней службы;

Сергея Архипова, командира отделения 52-ой пожарной части государственного учреждения «8 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан», прапорщика внутренней службы.

Только в 2009 году 27 сотрудников МЧС Республики Татарстан были представлены к награждению медалью «За отвагу на пожаре», а 84 сотрудника – награждены нагрудными знаками МЧС России.

Также за умелое руководство и большой вклад в укрепление материально-технической базы пожарных подразделений Республики Татарстан был поощрен Благодарственным письмом Кабинета Министров Республики Татарстан Генеральный директор открытого акционерного общества «Туймазинский завод автобетоновозов» Валерий Хазов. От лица машиностроителей он выразил огромную благодарность руководству республики за оказание практической помощи в такое непростое для страны время.

Кульминацией торжественной части мероприятия стало вручение ключей от новеньких пожарных автоцистерн начальникам тридцати пожарных частей федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан. Ключи вручали Президент Республики Татарстан Минтимер Шаймиев, председатель Государственного Совета Республики Татарстан Фарид Мухаметшин и Первый заместитель Премьер-министра РТ, председатель КЧС Республики Татарстан Равиль Муратов. «Чтобы было меньше пожаров. Удачи вам!», – звучали напутственные слова Президента Татарстана.

В завершение этого торжественного момента в воздух взвились фейерверки из мишуры под вой сирен и сверканье проблесковых маячков пожарных машин.

После чего праздничное действие на площади продолжили учащиеся кадетского класса школы № 47 г.Набережные Челны. Они продемонстрировали показательное выступление. Сначала юные пожарные в полной боевой экипировке быстро потушили легковой автомобиль, загоревшийся во время дорожно-транспортного происшествия, первичными средствами пожаротушения – огнетушителями, затем провели боевое развертывание и подачу огнетушащих средств от пожарной автоцистерны.

И свое показательное выступление кадеты закончили праздничным фейерверком из шести пожарных стволов с использованием пожарно-технического вооружения. Под праздничный салют сотрудниками МЧС была исполнена песня: «Там всегда МЧС России». На этом праздник завершился, а пожарные машины, взревев моторами, стали разезжаться по своим пожарным депо во всех уголках республики.



Готовность спасателей проверялась в условиях, максимально приближенным к чрезвычайной ситуации

Извлекать пострадавшего из покореженного автомобиля, вязать страховочные и спасательные узлы, с помощью альпинистского снаряжения подниматься на мост «Миллениум», совершать раскряжевку поваленного ураганом дерева - все это спасателям пришлось делать, к счастью, не во время чрезвычайной ситуации, а в ходе проведения ежегодного республиканского конкурса «Лучший спасатель». 5 октября в Казани состоялся заключительный этап конкурса, первый этап проводился на местах, во всех зональных поисково-спасательных отрядах республики. В итоге на финал конкурса приехали десять самых лучших спасателей.

Конкурс проводится в целях совершенствования знаний, умений и навыков работы спасателей с оборудованием во время несения дежурства и проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; развития у спасателей высоких профессиональных качеств и психологической устойчивости, необходимых для успешных действий в условиях чрезвычайных ситуаций, а также для выявления наиболее профессионально грамотных спасателей. Как говорят сами организаторы конкурса, спасатели республики показывают хорошие знания, практически не допускают ошибок, однако, есть и над чем поработать.

- В конкурсе участвуют представители всех поисково-спасательных отрядов республики, а также ПСО УГЗ г. Казани и федеральный кинологовский ПСО. Все условия на этапах приближены к реальным, поэтому спасатели выкладываются до конца, - отметил в интервью для СМИ заместитель начальника Поисково-спасательной службы при МЧС РТ Игорь Шабанский. - Конкурс традиционно проводится в два этапа: первый этап - это знание теоретических вопросов и второй этап - практический - оказание помощи пострадавшим в условиях техногенной и природной среды.

Сначала все участники конкурса подверглись теоретическому экзамену, куда входит знание законодательных и исполнительственных документов, регламентирующих работу аварийно-спасательных формирований, знание технических характеристик и тактических возможностей оборудования и снаряжения специального назначения, средств защиты органов дыхания и принципов их действия, правил применения и ухода за ними, умение применять в боевой обстановке и при выпол-

нении практических задач. Проверка знаний осуществлялась по результатам ответов на карточки по тестированию по пятибалльной системе. Результат оценивался по набранной сумме правильных ответов и времени затраченному на ответы, которое составляло 10 минут.

После душевного помещения для выполнения практической полосы препятствий спасатели прибыли на базу ЗПСО №2 г. Казани, который находится на берегу Казанки. Дистанция была оборудована по принципу соревнований по многоборью спасателей с элементами спортивного ориентирования. На каждом контрольном пункте участник выполняет один из следующих видов работ: определение азимута, определе-



ние высоты и расстояния до недоступного предмета, вязка узлов, работа с бензопилой, работа с гидравлическим инструментом, работа с альпинистским снаряжением, работа в СИЗОД, спасательные работы на воде с использованием плавсредства, подача спасательного круга на точность, оказание первой медицинской помощи пострадавшему.

К примеру, на контрольном пункте «Акватория» участник должен был бросить спасательный круг на воду и попасть в ограниченный поплавками квадрат, затем, сев на весельную лодку, проплыть на ней 100 метров до буйка, где находился условный утопающий, спасти его и вернуться обратно к берегу. Все бы хорошо, но некоторые капризы погоды осложнили выполнение данного этапа. Сильный порывистый ветер сносил на волнах не только лодку с гребцом, но и брошенный спасательный круг. Поэтому спасательный круг слушался не каждого и, чаще всего, плюхался в воду мимо ограничительного квадрата.

Не всем поддался и мост «Миллениум». Видимо, у некоторых спасателей не хватило практического опыта при таких верхолазных работах. Как сказал судья данного этапа, здесь главное правильно работать со снаряжением, торопиться не надо. В реальных условиях навыки такой работы нужны, к примеру, при спасении человека с козырька жилого дома.

- Каждый год я участвую в данном конкурсе, однако, ни один этап я не

прошел без ошибок, - рассказал о своих успехах при прохождении дистанции Игорь Мамкин, спасатель из ЗПСО №1 г. Буинск (серебряный призер прошлогоднего конкурса). - Может быть это даже хорошо, не зря говорят - на ошибках учатся. Каждый год разные соперники, разные условия конкурса, разные дистанции по сложности и по организации проведения, поэтому на каждом этапе приходится импровизировать, а второпях сделать без единой ошибки не получится. Поэтому, как мне кажется, такие конкурсы надо проводить, чтобы потом в повседневной работе, где от нашей работы зависит жизни людей, все сделать без ошибок на 5 баллов.

Судьи на этапах были строгие и неподкупные, даже коллегам из своего отряда никаких поблажек. При нарушении или несоблюдении техники безопасности выполнение работ прекращается и участник снимается с этапа.

Казалось бы, простое задание - распиловка дерева, но и его нужно было выполнить спокойно с соблюдением всех правил техники безопасности. «Не торопись, выполняй спокойно, сними снаряжение, которое тебе мешает», - обращается судья к одному из участников. «Если население видит, что спасатель волнуется, паникует, то доверие в него падает, народ сам начинает паниковать, поэтому все надо выполнять не спеша и основательно, - далее поясняет судья Сергей Захаров. Отпилив один кругляк от поваленного дерева, участник продолжает движение на следующий этап.

К финишу спасатель прибегает в защитном костюме и в противогазе, потому что на этапе радиоактивной, химической защиты участник работает в специальной робе с измерительным прибором для уточнения уровня заражения в условной зоне ЧС радиоактивными веществами.

- На каждом этапе есть свои сложности и хитрости. Если ты подготовлен и в течение года работал со всеми инструментами, то это трудности не представляет. Каждый судья на этапе добавляет свои «заморочки», поэтому приходится отгадывать их хитрости, стараться все сделать правильно и грамотно с соблюдением правил безопасности. Такие соревнования и тренировочные занятия потом помогают в рабочей обстановке все делать оперативно и грамотно при спасении людей, - сказал Алексей Мягков, спасатель ЗПСО №7 г. Лениногорска, победитель прошлогоднего конкурса.

Аварийно-восстановительные работы на плотине у поселка Чебакса Советского района Казани позволяют не допустить масштабной трагедии.

В период весеннего половодья 2009 года при проведении проверки сотрудниками Управления гражданской защиты исполнительного комитета г.Казани был обнаружен факт аварийного состояния защитной плотины у водоема у н.п. Чебакса Советского района Казани. Выяснилось, что в результате несанкционированной срезки водопропускной трубы диаметром 1200 мм произошел подмыв тела плотины на 6-8 метров.

По подсчетам специалистов, при очередном паводке 2010 года плотина просто бы не выдержала напор воды. А ведь общий объем воды в запруде составлял 347 тысяч кубических метров. При прорыве дамбы в период весеннего половодья под угрозой затопления могли оказаться жители казанских поселков Киндери, Аки, Новая Сосновка, Белянкино с общей численностью 15 тысяч 743 человека. Волна высотой 7,2 метра просто снесла бы поселки с лица земли, а человеческие жертвы могли бы исчисляться десятками.

- Руководством города были приняты экстренные меры по предотвращению возможной трагедии. Были изысканы необходимые денежные средства (один миллион рублей) и уже сейчас на плотине проводятся аварийно-восстановительные работы силами МУП «Казметрострой» и ПМК ОАО «Трастовая компания «Татмелиорация». - говорит начальник Управления гражданской защиты исполнительного комитета г.Казани Фердинанд Тимурханов. - Уже уложены две новые сливные трубы диаметром 1200 и 1000 мм, заменены оголовки сливных труб, ремонтируется тело плотины, планируется замена двух задвижек аварийного спуска воды.

Принятые экстренные меры позволяют в установленные сроки выполнить все необходимые мероприятия, но главное - население поселков, расположенных ниже по течению, может быть уверенным в собственной безопасности в период паводка.



Лечение в Центре реабилитации МЧС РТ пошло ветеранам МЧС на пользу

Ежегодно в Центре реабилитации МЧС РТ им. Ш.С. Каратая проходят курс реабилитации ветераны МЧС РТ, спасатели, пожарные, ветераны афганской и чеченской войн, ликвидаторы аварии на Чернобыльской АЭС, всего более полутора тысяч человек.

В начале октября завершился курс лечения ветеранов МЧС РТ, который уже стал традиционным в рамках Декады пожилых людей. Некоторые из них проходят реабилитацию в Центре первый раз и очень довольны лечением и вниманием со стороны медицинского и обслуживающего персонала.

- Я в восторге от того внимания и лечения, которое оказывают нам, ветеранам МЧС, все сотрудники Центра реабилитации, начиная руководством РЦР и заканчивая дежурным на входе, - сказал в интервью полковник в отставке Рафаэль Галимуллин. - Наши действующие в самой боевой обстановке сотрудники - пожарные и спасатели - попадают в различные экстремальные ситуации и здесь, в центре реабилитации, они получают полноценное психологическое и медицинское лечение.

Всего для ветеранов МЧС РТ и других пациентов центра разработано более 30 программ лечения, основными из которых являются программы «Здоровые сосуды», «Здоровый желудок», «Здоровые суставы», очень широко применяются не медикаментозные способы лечения, такие как гирудотерапия, иглоукалывание и лечение пчелиным ядом.

- Каждый год, и это уже стало традицией, мы не только чествуем ветеранов МЧС, но и проводим оздоровительные мероприятия, - рассказала о работе Центра заведующая отделением лазерной медицины Роза Сагитовна Каратай. - Ветераны МЧС все для нас дороги, они здесь не только получают курс лечения, но с ними проводятся культурно-массовые и праздничные мероприятия. Специально для пожилых людей у нас созданы программы и внедрены самые эффективные реабилитационные мероприятия: лечебная физкультура, гомеопатия, магнитотерапия, различные водные процедуры, физиотерапия и многое другое.

Своевременная реабилитация в центре позволяет почти полностью восстановить здоровье у пациентов. Особенно важной формой реабилитации является психологическая помощь. Сотрудники МЧС в своей повседневной деятельности всегда находятся в стрессовой ситуации, нередко им приходится видеть несчастье и слезы людей, все это несомненно откладывает отпечаток на психику человека.

РЦР МЧС РТ является не только лечебным учреждением, но и научно-исследовательским. На базе Центра базируется кафедра медицины катастроф и скорой помощи, кафедра реабилитологии и спортивной медицины, кафедра психиатрии Казанской государственной медицинской академии.

С момента открытия Центра в 1997 году различная медико-психологическая помощь была предоставлена 13 тысячам пациентам из разных городов и районов республики.



Защитные сооружения гражданской обороны необходимы и в мирное время.

Защитить население города или поселка от воздействия стихийных бедствий, оружия массового поражения, радиоактивных или отравляющих химических веществ можно двумя способами – эвакуировать их в безопасный район, либо, при необходимости, укрыть в защитных сооружениях. Для организации планирования, подготовки и проведения эвакуации существуют эвакуационные комиссии на уровне субъекта РФ, города и района, которые занимаются кропотливой работой по подготовке транспорта для эвакуации и размещения эвакуируемых граждан.

А вот для укрытия наибольшей рабочей смены объектов экономики, которые продолжают свою работу в условиях ЧС, существуют защитные сооружения гражданской обороны. В мирное время они, как правило, используются в интересах предприятий, организаций, учреждений. В них располагаются склады, мастерские, учебные классы, и т.д.

Но во всех случаях остается в силе одно условие – защитное сооружение должно быть готово к приему укрываемых людей, а оборудование укрытия должно быть работоспособным.

Одно из защитных сооружений гражданской обороны (ЗС ГО) объектов экономики Казани, которых в столице достаточно для укрытия в случае ЧС работающего населения, посетила 15 октября республиканская комиссия под председательством заместителя начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан полковника Андрея Орлова для оценки его готовности к использованию по назначению. Это не первое защитное сооружение, которое подвергается проверке.

В рамках республиканского смотр-конкурса «Лучшее защитное сооружение гражданской обороны Республики Татарстан» республиканская комиссия осмотрит все имеющиеся в республике убежища и оценит их содержание и состояние готовности к защите людей.

Смотр-конкурс на лучшее содержание и состояние готовности ЗС ГО Республики Татарстан организуется и проводится в целях улучшения качества содержания и эксплуатации ЗС ГО, поддержания их в постоянной готовности к использованию по назначению, а также

выполнения требований по техническому состоянию и сбережению оборудования, обеспечению пригодности помещений и переводу их в установленные сроки на режим защитного сооружения в военное время, а также в целях повышения эффективности использования ЗС ГО в хозяйственных целях и распространения опыта содержания, эксплуатации и использования лучших ЗС ГО в мирное время.

Руководители некоторых предприятий республики считают, что тратить деньги на поддержание в готовности бомбоубежища – все равно, что закопать их в землю, и что в мирное время от них нет никакой пользы. До недавнего времени так считали и в филиале ОАО Татэнерго ОАО «Сетевые компании» «Казанские электросети». Их защитное сооружение было в плачевном состоянии: потолки протекали, из-за постоянной сырости имеющееся оборудование убежища пришло в негодность. Но в этом году ситуация кардинально изменилась в лучшую сторону, когда у руля власти встал новый директор.

– Буквально за 3 месяца текущего года мы сделали капитальный ремонт, закупили новое оборудование и необходимую мебель, установили радиосвязь, систему оповещения. Затратили на все мероприятия около 2,5 миллиона рублей, – рассказал начальник штаба ГО филиала ОАО «Сетевые компании» «Казанские электросети» Николай Костюнин.

Сейчас данное убежище на предприятии не простаивает, в нем постоянно проводятся учебные занятия не только для личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований, но и для работников всего холдинга. Пригодно защитное сооружение и для организации на его базе соревнований по стрельбе из пневматической винтовки в рамках своего объединения, которое приветствуется всеми сотрудниками холдинга.

Во время инспектирования комиссия уделила особое внимание герметичности данного убежища, поэтому личному составу формирования по обслуживанию защитного сооружения ГО пришлось задрать все выходы и запустить в фильтровентиляционной комнате все оборудование на полную мощность так, что от повышенного давления у комис-

сии заложило уши. Тем самым все убежища оказались в отличной изоляции убежища.

Главным условием для нахождения людей в убежище является чистый воздух. Его получают с помощью фильтрации. Объем воздуха должен быть достаточен для дыхания, к примеру, 750 человек. В случае химического или радиоактивного взрыва на предприятии укрываемые могут находиться в убежище не более 3 суток. Причем защитное сооружение должно быть построено так, что рабочему заводу от своего станка добираться до него было не более чем 500 метров.

В течение трех суток укрываемые в убежище должны быть обеспечены водой и пищей. По норме на человека в день может расходоваться 3 литра воды. Соответственно, из расчета общего количества укрываемых, в защитном сооружении должен быть всегда такой запас воды и не скоропортящихся продуктов. Люди в убежище ведут себя спокойно, чтобы меньше расходовать кислород в помещении.

В хорошем состоянии также в убежище воздуховоды, санузлы, пункт управления. Общее состояние данного защитного сооружения ГО комиссии понравилось, и его оценили наивысшим баллом.

– Сегодня мы осмотрели защитное сооружение ГО филиала ОАО «Сетевые компании» «Казанские электросети» и можно сказать, что по критериям оценки данное убежище полностью готово к выполнению задач по

предназначению, – отметил в интервью заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан полковник Андрей Орлов. – Практически все защитные сооружения ГО в республике в ходе проведения смотр-конкурса нами уже проверены. Осталось проверить Казань и Зеленодольск. Впечатление от защитного сооружения ГО, которое мы сегодня посмотрели, осталось хорошим. Надеюсь, достойно будут выглядеть и другие защитные сооружения, которые предстоит еще проинспектировать. Надо сказать, что защитные сооружения – это один из способов укрытия населения в случае чрезвычайной ситуации.

Данный смотр-конкурс на лучшее содержание, состояние готовности защитных сооружений гражданской обороны к использованию по назначению проводится ежегодно. Лучшие защитные сооружения гражданской обороны, получившие при подведении итогов смотр-конкурса наибольшее количество баллов, объявляются в приказе Премьер-министра Республики Татарстан – Руководителя гражданской обороны Республики Татарстан. Затем они участвуют в смотре-конкурсе на региональном и федеральном уровне.



Республиканскому Центру ГИМС пришлось готовиться к осенне-зимнему периоду в необычных условиях

Необычайно низкий уровень воды в бассейне Куйбышевского водохранилища, сложившийся нынешней осенью, едва не привел к потере единич судходного парка Центра Государственной инспекции по маломерным судам Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Опустившийся как минимум на полтора-два метра уровень воды обнажил вязкие берега, по которым было практически невозможно без повреждений вытащить суда на берег для зимовки. Для спасения катеров от предстоящего ледяного плена руководством Центра ГИМС МЧС России по Республике Татарстан пришлось принимать срочные меры по укреплению береговой линии.

Буквально в течение месяца были организованы и завершены строительные работы. Первоначально на вязкий и непроходимый береговой ил насыпалась щебенка, после чего довольно крутой спуск к воде оказался под армированным бетоном при содействии тыловой службы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Сроки поджимали, поэтому на небольшой площадке пирса Центра ГИМС кипела ежедневная работа – сменяя друг друга, заезжали и выгружали щебенку и бетон грузовые «КАМАЗы», был задействован подъемный кран.

- Было жутко смотреть на то плачевное состояние, которое оставила нам после своего ухода вода, - сообщил заместитель руководителя Главного управления МЧС России по РТ – начальник отдела ГИМС Рафаэль Яппаров. - Для нас не только усложнился процесс подъема катеров, но и даже выход из базы для патрулирования акватории. Если бы не взялись за укрепление берегов своевременно, то могли бы и не успеть. А на данный момент основные работы удалось завершить. По бетонированному подъему мы уже начали поднимать катера на зимнюю стоянку, и размещаем их для зимовки на оборудованной площадке. Ну, а изыскав средства на укрепление берега, мы занялись также капитальным ремонтом склада, а также техники и

обустройством прилегающей территории, - подвел итоги Рафаэль Яппаров.

За время проведения ремонтно-строительных работ удалось заменить кровлю на крыше здания Центра ГИМС, совершенно обновился облик складского помещения, перекрашены плавсредства и отремонтирован трактор Т-25, который уже собирались было списывать. Да и все плавсредства, находившиеся на балансе Центра ГИМС, прошли текущий или капитальный ремонт на 100 процентов готовы к выполнению задач. Есть теперь и суда, предназначенные для приема экзаменов у судоводителей.

Преобразовались и помещения в здании Центра ГИМС. Для сотрудников была открыта и оборудована комната психологической разгрузки. Для восстановления сил инспекторов - как физических, так и эмоциональных - в помещении имеется все необходимое – мягкая мебель, телевизор, видеоплеер, кухня, аквариум и радужные картины.

Более того, в стенах комнаты релаксации работает прибор по очистке воздуха, а также устройство биологической обратной связи для формирования навыков саморегуляции «Релана» для определения эмоционального состояния инспектора. Говорят, что замеры до отдыха и после заметно отличаются в лучшую сторону.

В планах Центра ГИМС строительство эллинга для катеров и проведение работ по усилению подстанции. Последнее необходимо, так как в здании используется электрическое отопление, из-за чего зимой кабели испытывают значительную нагрузку. Проектно-строительная документация практически готова. Осталось воплотить задуманное в реальность. Усилия руководства Центра ГИМС МЧС России по Республике Татарстан уже нашли поддержку и понимание руководства МЧС Республики Татарстан и Приволжского регионального центра МЧС России. В качестве поощрения за образцовую работу в подразделении из Управления ГИМС МЧС России в распоряжение Центра ГИМС поступят четыре новых скоростных катера «Касатка».

В полном объеме функционирует и автоматизированная информационная система ГИМС МЧС России. Каждый инспектор имеет при себе карманный коммуникатор, в кото-

рый полностью заложена база данных по всем тридцати трем тысячам поднадзорным маломерным судам. А уже сейчас инспекторы Центра ГИМС начинают подготовку к следующему летнему сезону. В учебном классе сотрудники изучают новые приказы МЧС России, которые вступят в силу в новом году.



Армию кадетов пополнили ученики казанской школы №89

3 октября, накануне Дня гражданской обороны России свыше 40 учеников казанской средней школы-лицея № 89 официально стали кадетами профильного класса Государственной противопожарной службы. В актовом зале учебного заведения они торжественно приняли присягу верности и долгу пожарному делу.

Праздник посвящения в кадеты проходит в стенах школы уже в двенадцатый раз. Три шеренги учащихся из двух специализированных 9 и 10 классов выстроились во всей красе в новой форме на глазах родителей, педагогов, а также гостей из казанского отряда Федеральной противопожарной службы, а также Учебного центра Государственной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. После команды «смирно!» каждый из ребят поочередно произнес слова клятвы в верности и долгу пожарной службе. На этот раз новоиспеченных кадетов со



столь знаменательным событием в их жизни поздравлял заместитель начальника 7 отряда ФПС по РТ по воспитательной работе полковник внутренней службы Сергей Гарынцев, который вручил каждому школьнику, присягнувшему на верность пожарному делу, специальные удостоверения ученика специализированного класса государственной противопожарной службы.

- В этот день вы стали полноправными кадетами, - заявил Сергей Гарынцев. - Отныне вы полноправные участники в жизнедеятельности нашего министерства. Как и ваши более старшие товарищи вы будете принимать участие во многих мероприятиях. Таких как День пожарной охраны или чествование ветеранов. Надеюсь, что те знания и опыт, которые вы получите во время обучения, станут для вас незаменимыми в жизни, а многие из вас захотят в дальнейшем продолжить службу в пожарной охране.

По словам Сергея Гарынцева, ежегодно от пяти до семи выпускников кадетских классов поступают в высшие и средне-технические

учебные заведения пожарного профиля, а также в учреждения гражданской обороны. А еще, многие ребята возвращаются в пожарную охрану после прохождения срочной службы. Таких на данный момент в казанском отряде - 27 человек. Во время учебы в кадетских классах школьники получают базовые навыки профессии пожарного и спасателя. Это также воспитание в духе патриотизма, мужественности и любви к Родине.

Была рада за своих воспитанников и директор школы Ирина Солнцева, которая поведала нам, что за время существования кадетских

классов около сотни выпускников школы нашли свое призвание в рядах МЧС, МВД и Министерства обороны. Более того, за эти годы у педагогов школы сложились дружеские отношения с сотрудниками МЧС. В этом году сотрудники министерства помогали готовить школу к началу учебного года, и к 1 сентября обновили кабинет информатики. Совместными усилиями удалось оформить и отремонтировать обеденный зал школьной столовой. - А воспитательная работа со стороны наших друзей просто безгранична. С кадетами всегда рядом находятся наши офицеры, готовые предложить в любой момент руку помощи, - завершила директор школы №89.

Теперь ребятам предстоит осилить плотное учебное расписание. Каждое утро для них начнется, как и в пожарных частях, с развода. После шести-семи уроков они начнут осваивать предмет «Введение в профессию пожарного». Для физической закалки кадеты, в рядах которых есть немало девчонок, занимаются пожарно-спасательным спортом, туристическим многоборьем, посещают спортивные секции.

Также они проходят школу выживания и строевую подготовку.

Такой плотный график не спугнул новобранцев. Зная о значительных нагрузках, в кадеты записываются девочки. Ученицы 9 класса сестры-двойняшки Лилия и Лейсян Ганеевы были так очарованы прошлогодней церемонией принятия присяги в кадеты, что решили сами в этом году надеть синий мундир и вступить в ряды дружной семьи пожарных и спасателей.

- Когда я увидела, как принимали ребят в прошлом году, как им идет эта форма, мне очень понравилось, и я тоже захотела стать кадетом, - поделилась впечатлениями Лилия Ганеева. - Здесь много интересного, можно многое увидеть, съездить куда-нибудь. Хочется определенного будущего, и в этом классе можно добиться чего-то. Я знаю, что мы будем обучаться здесь скалолазанию, оказанию помощи людям, если их постигнет несчастье.

- Я об этом мечтала с детства, - продолжила Лейсян, - хочу приносить пользу людям и что-то значить в этой жизни. В будущем очень хотела бы работать в МЧС.

По окончании торжественной церемонии кадеты попали в плотное окружение родных и близких, которые радовались за своих детей и друзей. Затем по традиции ребята поехали в музей пожарной охраны, чтобы окунуться в историческое прошлое и настоящее пожарной охраны республики.



Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ и МЧС РТ. Выходит один раз в две недели. Апрель, 2008 г.

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, генерал-майор внутренней службы,

В.Г. Насонов – первый заместитель начальника ГУ,

С.П. Хормушков – ВРИО первого заместителя начальника ГУ (по ГПС)

Телефон редакции:

(843) 221-61-35,

e-mail: pressmchsrt@rambler.ru,

официальный сайт: www.mchs.tatar.ru.

Дизайн, верстка и печать – пресс-служба МЧС РТ

Тираж 999 экз.