



СПАСАТЕЛЬ ТАТАРСТАНА



Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ и МЧС РТ

Выходит один раз в два месяца

Октябрь, 2007 г.

СЛОВО РУКОВОДИТЕЛЯ

День гражданской обороны России

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 75 лет.

В канун праздника начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан-министр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан полковник внутренней службы Рафис Завдатович Хабибуллин обратился к коллегам с поздравлением.

Уважаемые руководители, специалисты и ветераны системы гражданской обороны!

От имени руководства главного управления МЧС России по республике Татарстан и Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан поздравляю Вас с 75-летием гражданской обороны!

Являясь неотъемлемой составной частью обороноспособности государства, гражданская оборона на протяжении всей своей истории успешно выполняла и выполняет свою функцию – защиту населения и территорий от чрезвычайных ситуаций не только военного, но и мирного времени.

Созданная 4 октября 1932 года как противовоздушная оборона территории страны, гражданская оборона и совершенствовалась в соответствии с развитием средств вооруженной борьбы. В предвоенные годы из противовоздушной обороны отдельных городов в приграничных округах гражданская оборона превратилась в Местную противовоздушную оборону (МПВО) практически всей европейской территории страны.

Неоценим вклад личного состава МПВО в обеспечение безопасности населения и устойчивое функционирование экономики страны в годы Великой Отечественной войны. Сотни тысяч спасенных граждан, десятки тысяч потушенных пожаров, а также ликвидированных мин и невзорвавшихся бомб, тысячи километров восстановленных железнодорожных путей – таков весомый вклад МПВО в победу над фашистскими захватчиками.

В послевоенный период с появлением ракетно-ядерного оружия возникла необходимость защиты всего населения страны и ее территорий от опасностей его применения. И в июле 1961 года МПВО была преобразована в гражданскую оборону СССР. Именно тогда и появился на свет лозунг «Это должен знать и уметь каждый!», актуальность которого сохраняется и в наши дни.

На современном этапе к оборонной и экономической функциям гражданской обороны добавились и социальная – обеспечение жизнедеятельности населения и оказание помощи пострадавшим, в том числе и в мирное время. Наиболее ярко значимость этой функции проявилась в ходе ликвидации аварии на чернобыльской АЭС, последствий Спитакского землетрясения и других стихийных бедствий.

Гражданская оборона Республики Татарстан всегда была и есть одним из самых подготовленных территорий звеньев общей системы гражданской обороны Российской Федерации.

Учитывая насыщенность республики промышленными предприятиями различного профиля и высокий уровень организации гражданской обороны, на территории республики в 70-80-е годы неоднократно проводились крупномасштабные учения в целях отработки способов защиты населения и промышленного потенциала от воздействия оружия массового поражения. Выводы этих учений в последующем были использованы при разработке общесоюзных инструкций и наставлений.

Благодаря постоянному вниманию со стороны руководства Республики Татарстан, гражданская оборона не растеряла свой потенциал и в сложный период перехода экономики республики на новые принципы хозяйствования.



Мы с удовлетворением отмечаем государственный подход к решению вопросов гражданской обороны со стороны руководителей министерств и ведомств республики, генеральных директоров крупнейших промышленных предприятий, таких как акционерные общества «Татнефть», «Таттрансгаз», «КамАЗ», «Татэнерго», «Казаньоргсинтез», «Казанское моторостроительное производственное объединение», «Нижекамскнефтехим», «Нижекамскшина», «Казанский завод синтетического каучука» и другие.

Нынешние достижения в области гражданской обороны основаны и на высоком профессионализме и ответственности предшествующих поколений руководителей и специалистов гражданской обороны. Мы благодарны ветеранам гражданской обороны республики, которые сумели передать свои знания и опыт нынешнему поколению работников, на плечи которых возложена ответственная, но востребованная и почетная задача по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

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.

Желаю вам крепкого здоровья, выдержки, большого человеческого счастья, жизненной энергии, оптимизма и успехов в работе на благо Республики Татарстан!

Мира и благополучия вашему дому!

Учреждена памятная медаль



В канун 75-й годовщины образования гражданской обороны приказом главы МЧС России Сергея Шойгу от 24 сентября 2007 года № 464 учреждена памятная медаль «75 лет гражданской обороне».

Данной медалью будут награждаться военнослужащие и сотрудники Министерства РФ по чрезвычайным ситуациям, а также граждане Российской Федерации за заслуги и личный вклад в развитие и совершенствование мероприятий в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Спасибо за службу, ветераны!

1 октября в День пожилых людей Главное управление МЧС России по Республике Татарстан и Министерство по делам ГО и ЧС Республики Татарстан чествовало своих пенсионеров и пожилых людей. На праздничный вечер были приглашены более 50 бывших сотрудников – ветеранов пожарной охраны и гражданской обороны, которые сейчас находятся на заслуженном отдыхе. Приветствовал почетных гостей первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан (по ГПС) полковник внутренней службы Анатолий Аникин.

«Именно вы стояли у истоков системы гражданской обороны и пожарной охраны республики, – подчеркнул Анатолий Аникин. – Благодаря Вашему оптимизму и профессионализму в работе сегодня успешно функционирует не только МЧС, но и система безопасности Татарстана в целом, что позволяет сотрудникам министерства решать самые трудные и ответственные многопрофильные задачи. Спасибо вам за ваш труд

и многолетний опыт. Мы всегда рады видеть у нас в гостях вас здоровыми и полными энергии».

Выступили с ответным словом и ветераны. Они поблагодарили руководство Главного управления и министерства за постоянное внимание и заботу к ним. Как говорят сами пенсионеры, такие встречи им очень нужны.

Раньше друг с другом они виделись на работе, а теперь-то болезнь мешает, то домашние хлопоты. И возможность увидеть бывших коллег выпадает, в основном, на таких организованных встречах.

В это праздничный вечер для ветеранов и пенсионеров было организовано не только чаепитие, но и концерт силами сотрудников министерства. Молодое поколение пожарных, спасателей и инспекторов ГИМС порадовало дорогих гостей песнями их былой молодости и русскими народными танцами. Не с пустыми руками ушли пенсионеры с праздника. Каждому был вручен пакет с подарками и денежная премия.



Стальные нервы, железная выдержка и сильный характер

15 августа на базе учебно-тренировочного комплекса пожарной части №7 состоялась финал республиканских соревнований звеньев газодымозащитной службы подразделений Государственной противопожарной службы МЧС РТ, посвященных памяти пожарных, погибших при исполнении служебного долга.

На заключительный этап республиканских соревнований в Казань съехались 20 команд, состоящих из сильнейших пожарных со всех крупных городов и районов Татарстана.

Огнеборцев поприветствовал первый заместитель начальника Главного управления МЧС РФ по РТ (по ГПС) полковник внутренней службы Анатолий Аникин: «Соревнования звеньев газодымозащитной службы проводятся ежегодно, уже в двадцать девятый раз. Мы чтим эти традиции. За это время сменялось несколько поколений пожарных. В пожарной охране профессия газодымозащитника очень актуальна, это связано, прежде всего, с тем, что тушить пожары становится все сложнее и сложнее – появляются новые здания, объекты, строятся жилые кварталы, в Казани появился метрополитен – все элементы инфраструктуры требуют противопожарной защиты. На этих объектах при возникновении внештатных ситуаций, пожаров, работать без средств защиты органов дыхания невозможно. Не случайно и на республиканском и на федеральных уровнях принимаются и реализуются программы и концепции дальнейшего развития ГДЗС. Появляются новые аппараты, новое оборудование. Соревнования помогают отработать вам свои навыки и профессионализм. Сегодня они будут проходить в новой теплодымокамере Казанского гарнизона, которую отремонтировали специально для проведения соревнований, в том числе и для того, чтобы ежедневно здесь, в территориальной пожарной части, могли проходить тренировки газодымозащитники. Желаю всем победы».

Торжественное открытие соревнований началось с митинга в память погибших пожарных во время исполнения служебного долга. Огнеборцев, погиб-

ших в схватке с коварным огнем почтили минутой молчания.

Практическая часть соревнований состояла из трех этапов. На первом этапе командам предстояло пройти теплодымокамеру. Теплодымокамера – сооружение, испытание в котором максимально приближено к условиям реального пожара. После тщательной проверки противопогазов, и снаряжения дан старт и в считанные секунды газодымозащитники соединили рукава. Трое из звена отправляются в разведку, в крошечной тьме и едком дыму в лабиринтах теплодымокамеры им предстоит отыскать груз, имитирующий пострадавшего человека, и ликвидировать очаг возгорания. На улице остается командир звена. Все ждут, когда же будет дано разрешение на пуск воды. По рации командир звена узнает, что очаг обнаружен, теперь можно и воду пускать. Вода пошла по рукавам, еще минута и вода хлынула в специальный резервуар, флажок поднялся – задание в газодымокамере выполнено. Остается вытянуть пожарный рукав и собрать все снаряжение в установленное место. И бегом на второй этап.

Следующий этап – спасение условного пострадавшего, манекена «Яшки» с третьего этажа учебной башни. Опять же в полной амуниции и в одной связке три огнеборца поднимаются на третий этаж учебной башни, чтобы потушить условный очаг пожара, поразить мишень струей воды и с помощью спасательной веревки спустить «Яшку» на землю, где его принимает четвертый член команды.

Третий этап – стрельба водной струей по мишени на меткость. По мере тушения бак мишени заполняется водой, после чего выкидывается флажок – цель поражена.

По словам самих пожарных, в такой ситуации многое зависит от сплоченности и слаженности действий всего звена ГДЗС – ведь, как и на настоящем пожаре, все здесь работают в единой связке.

Стоит отметить что, вес снаряжения, которое включает в себя боевую одежду пожарного, аппарат сжатого воздуха, лом, топор и фонарь составляет более 16 килограмм. К тому же за потерю пожарнотехнического вооружения на этапе или нарушение правил техники безопасности команда могла получить штрафные очки.

Огнеборцам пришлось пройти не только все три практические этапа, но и ответить на теоретические вопросы на время.

Дипломом первой степени и переходящим кубком были награждены газодымозащитники пожарной части № 35 отряда ГПС-1 г. Нижнекамск, второе место досталось команде ПЧ-2 отряда Федеральной противопожарной службы №7, третье место занял коллектив ПЧ-33 ОГПС-1.

Работа газодымозащитников – одна из самых сложнейших видов деятельности пожарной охраны. Именно эти бесстрашные люди идут первыми туда, где едкий дым, где невозможно дышать, где бушует огонь, туда, где могут быть живые люди. Сегодня на их счету сотни спасенных жизней. Буквально накануне звено ГДЗС ПЧ-5 вынесли из горящей квартиры три человека, двух мужчин и женщину. Всех их удалось спасти, только благодаря этим бесстрашным ребятам в противогазах, обладающим стальными нервами, железной выдержкой, сильным характером и душевной добротой.



Пожар в жилом высотном здании потушен. Обошлось без жертв



Утром 25 сентября около 11 часов на пульт пожарно-спасательной службы «01» поступил звонок о пожаре в одной из квартир на ул. Зорге, 119. Пожарные расчеты выехали по второму повышенному номеру вызова.

К приезду пожарных из окон горящей квартиры № 80 и балкона на 12 этаже четырнадцатизатяжного дома вырывались языки пламени и клубы черного дыма. По лестничным маршам через плотную завесу дыма и гари звено газодымозащитников, включенных в аппараты сжатого воздуха, поднялось на 12 этаж.

На площадке их встречала 16-летняя внучка хозяйки горящей двухкомнатной квартиры. Как рассказала девушка, на момент возгорания она находилась в той комнате, которая не выходит на балкон. Затем она почувствовала запах гари. Заглянула в соседнюю комнату. Там огонь уже вырвался из балконной двери. От высокой температуры полопалась стекла. Поэтому она сразу выбежала в подъезд. От огня и дыма девушка не пострадала.

Тушение было организовано с двух сторон. К горящему балкону огнеборцы поднялись по 50-тиметровой пожарной автолестнице. К этому времени пламя бушевало на всей площади квартиры. Через плотную дымовую завесу пожарным было сложно укротить огонь, тем более что он затаился в ванной комнате, к которой сразу пробраться было не возможно. Существовала угроза распространения пожара на выше расположенный балкон. Однако оперативные действия пожарных предотвратили эту угрозу.

«Пожар не получил бы такого серьезного распространения, если бы жильцы дома вовремя позвонили о возгорании в пожарную охрану», – сообщил начальник службы пожаротушения Центра управления силами Федеральной противопожарной службы по РТ полковник внутренней службы Мансур Кантемиров.

Из опроса очевидцев стало известно, что запах дыма они почувствовали уже в 9 часов утра, но никто не придавал этому значение. Только спустя 2 часа, когда пламя уже набрало силы, на пульт «01» обрушился шквал звонков. Прибывшая на место пожарная техника не могла быстро развернуться на загроможденных частными автомобилями дворовых проездах.

Через полтора часа после начала тушения пожарным удалось взять пламя под контроль. Сильный ветер на высоте 12 этажа еще вырывал наружу клубы дыма. К 14 часам огонь был полностью укрощен. В тушении пожара было задействовано 10 единиц основной и специальной пожарной техники. По слухам, на девятом этаже была организована частная школа. Пожарные по лестничным маршам эвакуировали с 9 этажа группу школьников из 26 человек, а также женщину с ребенком. Всего было спасено 30 человек.

В Республике Татарстан стартовала операция «Регистрация»

За период с мая по сентябрь 2007 года по ст. 11.8 часть 1 КоАП РФ «Управление судном, не зарегистрированным в установленном порядке» задержаны и привлечены к административной ответственности 252 судоводителя. Вызыскано штрафов на сумму 77 тысяч 500 рублей.

По подсчетам Управления Федеральной налоговой службы по РТ потеря в налогообложении составляет около 350 тыс. рублей. Но это только те, кто был задержан патрульными группами ГИМС на водоемах. По данным, полученным от торговых организаций, гражданами приобретаются гораздо большее количество маломерных судов. В целом по Республике Татарстан этот показатель составляет около 3,5 млн. рублей.

В рамках операции «Регистрация» сотрудниками ГИМС проводится активная и плановая работа по выявлению не зарегистрированных судов на базах (стоянках) маломерных судов. В соответствии с КоАП РФ ст. 11.12 «Содержание на базах (сооружениях) не зарегистрированных в установленном порядке маломерных судов» влечет административный штраф на должностных лиц в размере от 500 до 1000 рублей.

По всей республике инспекторы ГИМС и специалисты УФНС по РТ проводят совместные рейды, которые позволяют выявить руководителей баз (создателей), которые ставят на стоянку не зарегистрированные в установленном порядке маломерных судов.

Как правило, причина гибели людей на воде – невыполнение правил безопасного поведения, а это происходит из-за невысокой правовой культуры части населения, находящейся на водоемах. Так, практика проведения надзорных мероприятий на водоемах республики показывает – выявляются многие судовладельцы, не желающие регистрировать свои суда. А раз нет регистрации – следовательно, нет техосмотра, т.е. лодка или катер не готовы к плаванию. Сами судоводители должны иметь все необходимые документы:

- удостоверение на право управления маломерным судном (соответствующей категории);
- судовой билет с соответствующей отметкой о прохождении техосмотра;
- талон с соответствующей отметкой о прохождении техосмотра.

Маломерное судно должно быть укомплектовано необходимым имуществом (см. таблицу), причем не только в момент прохождения технического осмотра, но и в процессе его эксплуатации, т.к. это необходимо прежде всего для сохранения жизни как судоводителя, так и пассажиров.

Каждый судоводитель обязан строго соблюдать Правила плавания по внутренним водным путям РФ, утвержденные приказом Министерства транспорта РФ от 14.10.03г. № 129.

Госинспекция по маломерным судам МЧС России по РТ напоминает, что круглосуточно работает «телефон доверия» ГИМС Главного управления МЧС России по РТ (843) 292-64-09.

Перечень комплектного имущества

Наименование предметов снабжения	Количество			
	Гребные лодки	Мотолодки	Катера	Парусные суда
Буксирно - швартовный канат	-	1	1	1
Отпорный крюк	-	1	1	1
Якорь с якорным канатом	-	1	1	1-2
Спасательное кольцо с линем (спасательный круг)	-	1	1	1
Весла	2	2	2	2
Ведро с черпаком	1	1	1	1
Водоотливной насос	-	-	1	1
Огнетушитель	-	-	1	1
Ремонтная аптечка	-	1	1	1
Медицинская аптечка	1	1	1	1
Индивидуальные спасательные средства	По числу находящихся на борту людей			
Звукоопознающее устройство	-	1	1	1
Ракета бедствия парашютная	-	2	3	2



Светила мировой науки собрались в Казани

11 сентября в Казани открылась международная межотраслевая конференция «Восстановительное лечение и реабилитация лиц, пострадавших в чрезвычайных ситуациях», в работе которой приняли участие более 150 специалистов как из Татарстана и других регионов Российской Федерации, так и других стран.

Конференция проводилась при участии Правительства РТ, Главного управления МЧС России по РТ, МЧС РТ, МВД по РТ, Министерства здравоохранения РТ, Министерства труда, занятости и социальной защиты РТ, Казанской государственной медицинской академии, Академии наук РТ и ТРО ВПП «Единая Россия».

Пленарную часть конференции открыл заведующий кафедрой лучевой диагностики КГМА, почетный ректор академии Марс Михайлов. В качестве краткого экскурса в историю он поведал о создании Республиканского центра реабилитации МЧС РТ и о практике лечения последствий катастроф.

В экстремальных условиях современного мира (чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера, информационные перегрузки, социальные диспропорции и др.) крайне актуально быстрое восстановление человеческого организма, улучшения адаптации человека к требованиям повседневной жизни.

Более шестнадцати лет назад – в апреле 1990 года в Казани в ГИДУВе была открыта первая в России кафедра медицины катастроф, а в 1991 – первый центр экстренной медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях, впоследствии РЦМК – Республиканский центр медицины катастроф. Уже тогда появилась необходимость открыть при этом центре клинику реабилитации пострадавших в ЧС, вызванная последствиями чернобыльской катастрофы и войны в Афганистане.

А в феврале 1997 года постановлением Кабинета Министров Татарстана был организован Республиканский центр реабилитации Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан (РЦР МЧС РТ). Вот уже 10 лет РЦР МЧС РТ осуществляет восстановительное лечение пациентов, страдающих заболеваниями сердца, сосудов, органов дыхания, пищеварения, центральной периферической нервной системы, заболеваниями опорно-двигательного аппарата - это единственное специализированное учреждение, проводящее медико-психологическую реабилитацию лиц, пострадавших в ЧС - ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, участников вооруженных конфликтов в Афганистане, Таджикистане, Чечне, сотрудников МВД, спасателей аварийно-спасательных формирований МЧС, медицинских работников кабинетов лучевой диагностики, использующих в своей работе источники ионизирующего излучения.

Активно развивая новые технологии в восстановительном лечении, открывая современно оборудованные кабинеты и лаборатории, врачи РЦР МЧС РТ не приемлют технократического подхода в медицине. Здесь воспринимают человека как единое целое – его тело и душу; стремятся реализовать индивидуальный подход в лечении пациен-

тов, продолжая традиции отечественной медицины – лечить больного, а не болезнь. Сам пациент является не объектом лечения, а партнером, сознательно реализующим программу реабилитации. В данной работе возникает потребность в принципиально новых мерах, которые могли бы помочь выработать систему восстановительного лечения.

Докладная часть пленарного заседания началась с выступления московского гостя - академика РАЕН Фариды Юнусова. Он рассказал о конституционно-правовых основах оказания реабилитационной помощи населению в России. В частности, ученый проанализировал статью Конституции, в которой прописано право гражданина на медицинские и социальные услуги.

Выступление директора Республиканского центра реабилитации МЧС Татарстана Шамиля Каратая было посвящено анализу опасности возникновения катастроф. «Катастрофы, которые произошли в последние годы в нашей стране и за рубежом, показали слабую подготовленность медицинского персонала к оказанию экстренной медицинской помощи, в том числе медико-психологической», - отметил он.

Шамиль Сагитович Каратай – профессор, доктор медицинских наук, академик РАЕН и РАМН, заведующий кафедрой медицины катастроф и скорой медицинской помощи КГМА, заслуженный врач и заслуженный деятель науки Республики Татарстан. Человек уникальный, и настолько же уникально возглавляемое им предприятие. В структуре РЦР МЧС РТ – отделения клинической, медико-социальной реабилитации, восстановительного лечения, лазерной медицины, лечебного питания и отдел медико-социального регистра. С 1997 по 2007 годы в Центре прошли реабилитацию более пятнадцати тысяч человек. И эффективность реабилитации пациентов составляет от 65 до 98 процентов – такими цифрами может похвастаться далеко не каждое подобное учреждение. Столь серьезные достижения не остались незамеченными. Например, в 2000 году Центр был удостоен премии МЧС России за разработку принципов реабилитации спасателей. Следующий год принес коллективу этого медицинского учреждения грамоту Всероссийского общества «Союз Чернобыль» за технологии реабилитации пострадавших от ионизирующего излучения, а 2002 – грамоту от Всероссийского общества ветеранов войны в Афганистане за победу во Всероссийском конкурсе участников вооруженных конфликтов. Перечислять награды РЦР МЧС РТ можно долго, но главная из них – здоровье пациентов. Так уж сложилось, что понятие «реабилитации» в медицине ассоциируется только с лечением. В Центре же основной упор делают на снятии стрессовой нагрузки, стараясь в первую очередь вернуть пациенту душевное равновесие. А там, глядишь, и лечение пойдет быс-



трее и успешнее. Для этого здесь разработаны уникальные программы «Антистресс» и «Снятие синдрома хронической усталости», под них закуплено специально созданное оборудование – тренажерный комплекс из Германии, на котором можно задавать индивидуальные нагрузки для каждого пациента. Центр вообще не обделен современной техникой – есть здесь и аппараты КВЧ и ТЭС, лазеротерапии. Есть тракционный стол для лечения позвоночника путем растяжения.

Одним из оснований разработки таких мер является разработанная и предложенная мировому сообществу Всемирной организацией здравоохранения международная классификация всей совокупности факторов, которые обеспечивают здоровье людей или, наоборот, могут иметь отрицательные воздействия. Это «Международная классификация функционирования, ограничения жизнедеятельности и здоровья» (МКФ). В ней систематизированы три основных класса факторов здоровья: экологические, социально-культурные и индивидуально-личностные. В ней понятие здоровье определяется не только теоретически, но дается практический инструмент для ее оценки. Основное значение классификации состоит в том, что она является технологическим инструментом для формирования политики в области охраны здоровья, детальной, конкретной стратегии и конкретной методики индивидуальной помощи человеку в сохранении и восстановлении здоровья.

Кроме того, повестка дня подразумевала выступления казанских ученых – членов АН РТ, а также доклады иностранных гостей: профессора Гайгера из Германии и профессора Смычек из Белоруссии, которые рассказали аудитории об опыте своих стран по оказанию реабилитационной помощи. Кроме того, своими изысканиями поделились профессор З.И. Кекелидзе из г. Москва, выступивший с докладом «Психиатрические аспекты в ЧС», представитель ВЦЭРМ МЧС России (г. Санкт-Петербург) к.м.н. Р.Ф.Федорцева «Медико-биологические проблемы экстремальных ситуаций» и главный реабилитолог МТЗСЗ РТ профессор В.А. Исанова «Актуальные проблемы реабилитации инвалидов в рамках МКФ».

По окончании докладной части участники международной конференции приняли резолюцию для последующего направления ее в Государственную Думу Российской Федерации, после чего состоялась презентация Республиканского центра реабилитации МЧС РТ в честь его 10-летнего юбилея,

Студенты КГУ перевыполнили план раскопок в крепости Пор-Бажын

14 сентября студенты Казанского государственного университета, принимавшие участие в экспедиции в крепость Пор-Бажын на озере Тере-Холь, делились своими впечатлениями с журналистами.



Напомним, в состав экспедиции вошли 50 студентов Казанского государственного университета, 3 ученых из Института истории им. Марджани АН РТ, 2 руководителя группы (заместитель декана факультета татарской истории и филологии Гузель Ахунзянова, начальник отдела воспитательной работы и психологического обеспечения Главного управления МЧС России по РТ подполковник внутренней службы Виктор Сорокин). В числе участников экспедиции из Татарстана – победительница конкурса, объявленного газетой «Комсомольская правда» «Почему я хочу ехать в Пор-Бажын», жительница Набережных Челнов Валерия Кабанова.

Также в экспедиции принимали участие студенты (по 50 человек) из МГУ, Красноярского, Тувинского и Санкт-Петербургского университетов. Всего состав экспедиции - 250 человек.

В течение месяца ребята находились на территории крепости. Не помешала даже 47-градусная жара. Нашим татарстанским ребятам достался, по их словам, самый интересный - шестой раскоп. Именно на его территории студентам КГУ удалось обнаружить дополнительные фрагменты барельефов с изображением драконов, которые служили украшением центрального помещения, а также мужскую серебряную серьгу и керамическую посуду. Уже в ближайшее время часть находок будет направлена в Москву для дальнейшего изучения, а часть будет исследована в европейских лабораториях для определения датировки и строительного состава.

Чаще всего юным археологам встречались кусочки черепицы, из которой состояли крыши построек крепости. Студенты помогали археологам срисовывать черепицу, для того, чтобы восстановить полную картину архитектуры.

«Мы не только осуществили всю запланированную на нашу смену работу, но и продвинулись дальше. Выполнили план всего 2007 года. Поэтому следующая смена, которая приедет на шестой раскоп в августе, начнет выполнять план 2008 года», - сказала руководитель группы, заместитель декана факультета татарской истории и филологии Гузель Ахунзянова.

По результатам работы трое казанских студентов были награждены почетными грамотами от имени Фонда «Пор-Бажын», а двоим, объявлена благодарность.

Со слов И.О. ректора Казанского государственного университета Владимира Бухмина наши студенты достойно представили Республику Татарстан и даже провели на острове настоящий сабантуй.

Ребята не только трудились, но и активно отдыхали. Каждый день устраивали спортивные состязания, конкурсы, дискотеки, побывали на экскурсии в городе Кызыл. Ежедневно в 8 утра в эфир выходило радио - студенты журфака КГУ проводили радиопрограммы о жизни острова, делились новостями и впечатлениями. По выходным все желающие могли покорить горные вершины, таким смельчакам давали удостоверение о покорении 1790-метровой высоты.

Не забывали о студентах на родине, благодаря Правительству республики на острове Тере-Холь с концертом побывали артисты Государственной филармонии Республики Татарстан.

Что касается быта, то у ребят было все, начиная от душа, заканчивая телевизором. «Там даже был спортзал!» - сказала одна из участниц экспедиции.

В последний день участников экспедиции посвятили в археологи и вручили на память кусочки черепицы с надписью «Пор-Бажын - 2007».

Больше всего запомнилось юным археологам необычайная природа Тувы - низкое голубое небо, и высоченные горы, именно этого им и не хватало первые минуты пребывания на родной земле.

На вопрос, поедут ли они на следующий год, ребята утвердительно ответили, что обязательно, пусть только позвуют.



Юные спецназовцы в гостях у сотрудииков МЧС

12 августа детишки из профильной смены «Юный спецназовец» лагеря «Аврора» приехали в гости к доблестным пожарным, спасателям и инспекторам ГИМС. В этой смене отдыхают дети сотрудников, погибших при исполнении служебного долга. В основном это мальчики и девочки в возрасте от 7 до 14 лет. В течение всего отдыха ребят ожидают интересные встречи в силовых структурах республики, знакомства со спецификой работы и самое главное получение практических навыков.

Первыми, к кому приехали юные спецназовцы, стали спасатели Поисково-спасательной службы при МЧС РТ. Все действие началось сразу же, как только дети, похожие на военных, только в миниатюре, в защитной форме с повязанным на шею красно-зелеными галстуками вышли из автобуса.

Все остановились около обычного легкового автомобиля. «А сейчас, - предложили спасатели, - каждый из вас сможет самостоятельно сдвинуть этот автомобиль с места, ведь со специальной спасательной техникой это под силу даже самому младшему из вашей команды». Желающих нашлось много, потянулись к авто, ухватились маленькие ручки и «железный конь» с легкостью сдвинулся с места. - «Здорово! Классно!» Все были в восторге.

На площадке перед зданием Центра Государственной инспекции по маломерным судам МЧС России по РТ ребятам предстояло увидеть еще много всего интересного. Здесь-то спасатели и развернули всю спецтехнику. С помощью специальных гидравлических ножниц спасатели с легкостью разрежали толстую металлическую трубу. Такую технику используют при извлечении пострадавших из искореженного автомобиля, а также при резке металлических конструкций, когда в целях безопасности нельзя использовать газосварочный аппарат. У всех на глазах «Газель» поднялась на двух резиновых подушках и склонилась на противоположный бок. Таким образом были показаны возможности пневмомонократов. Ребятам рассказали, что спасатели с помощью этой техники могут вез,



Приятная миссия

2 октября в рамках благотворительной акции «Милосердие. Чуткость. Сострадание» и в знак помощи детям, которых родители оставили на попечение государству, сотрудники МЧС Татарстана подарили казанскому Дому ребенка №2 15 упаковок детских подгузников на сумму 10 тыс. рублей и 15 банок детской смеси «Нутрилон». От имени руководства министерства с благотворительной миссией в Дом ребенка №2 прибыл начальник управления кадров Главного управления МЧС РФ по РТ полковник внутренней службы Николай Лоханов.

«Мы преклоняемся перед Вашим трудом, ведь именно благодаря вам, людям с добрым и отзывчивым сердцем, малыши обретают тепло и ласку, заботу и внимание, - поблагодарили работников Дома ребенка Николай Лоханов. - Наше министерство, главная задача которого защищать жизни детей от стихийных бедствий и других чрезвычайных ситуаций, тоже не может оставаться в стороне от воспитания здоровых и счастливых ребят».

В сопровождении заведующей детским домом Альфины Равиловны Зияйтиной Николай Лоханов

уникальная в своем роде. Перед началом познавательной экскурсии ребята ознакомились с историей. «Я знаю, кто такой брандмейстер - крикнул один мальчишка, - это господин пожарный начальник, с горном в руках и на большой лошади, скачущий впереди». И всем стало понятно, что историю пожарной охраны ребята знают на «отлично». Детям показали помещение боевого дежурства пожарных: гараж боевых машин, пункт связи части, учебный класс, караульное помещение, рассказали о работе огнеборцев. Автомобиль связи и освещения, автоцистерна, автоматический колесчатый подъемник «Бронто», автомобиль пенного тушения, автолестница - 50 метров «Магнурс», всю эту технику ребята могли пощупать, облезать и даже покататься на ней. Захватывающим стал показ спасения с высоты при помощи ППСУ-20, так называемого «куба жизни». Детишки, открыв рот, следили за падающим с крыши человеком и искренне обрадовались, когда мужчина благополучно приземлился на надувной куб.

«Юные спецназовцы» почувствовали себя юными пожарными, когда «стреляли» водой из пожарного ствола и облачались в боевку. Все получили положительный заряд эмоций, а самые меткие и шустрые - памятные призы.

«Понравилось очень. Я обязательно буду пожарной», - сказала девчушка с голубыми глазами.

Ее не стали разочаровывать, ведь женщин берут в пожарные телефонисты, так как успокоить и выслушать человека может только женщина.

Не остались в стороне и юношеская сборная команда Республики Татарстан по пожарно-спасательному спорту, спортсмены выступили перед ребятами в учебно-тренировочном манеже, показали, как быстро огнеборцы взбираются по штурмовке. А после, к общей радости детей, им было разрешено и самим попробовать себя в роли спортсменов.

Немного уставшие, но очень довольные ребята отправились в лагерь.

- Может, вы нас еще пригласите?
- Конечно, приезжайте, мы всегда рады вас принять! - ответили пожарные.

Социальная акция удалась. Юные спецназовцы никогда не забудут, как гостили у мужественных людей, которые каждый день рискуют своей жизнью во благо их спокойствия и благополучия, у тех, кто всегда придет на помощь, спасет, защитит, предотвратит.

нов ознакомился с бытом детей. С более взрослыми малышами, от шести месяцев и более, полковник поздоровался за ручку. Груднички лежали в манеже и с интересом наблюдали за людьми в форме. Даже у тех, кто до прихода гостей капризничал, сразу же на глазах высохли слезы.

Только за этот год из 320 воспитанников Дома ребенка 170 обрели семью и новых родителей. В этом, конечно, большая заслуга работников Дома ребенка. Ведь они приросли к чужим детям и сердцем, и душой. Дети - это наше будущее. А детская улыбка - это символ спокойствия и благополучия в стране.

Собака и спасатель - хороший тандем в работе

С 16 по 22 сентября на базе Специального аварийно-спасательного отряда Оперативно-спасательной службы гражданской защиты МЧС Украины (г. Ромны, Сумской области) состоялась VI Всеукраинские соревнования поисково-спасательных расчетов Кинологической службы МЧС Украины

Команда Приволжско-Уральского регионального центра, в состав которой вошли и два наших кинолога, заняла 1 место среди кинологических служб России, Украины и Белоруссии. Вместе с кубком победителя татарстанские кинологи привезли еще серебряную и бронзовую медали за победу на отдельных этапах: 2 место на этапе поиск в техногенных завалах и 3 место на этапе послушания и ловкости.

Соревнования представляли собой проверку готовности кинологических расчетов к проведению поисково-спасательных работ в условных зонах чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и проводились в виде лично-командного первенства.

Основными целями соревнований являлись:

- проверка готовности кинологических расчетов Кинологической службы к действиям по предназначению;

- выявление лучших кинологических расчетов;
- обмен опытом между спасателями-кинологами;
- отработка взаимодействия кинологических расчетов поисково-спасательных формирований;
- отработка передовых технологий применения служебных собак при проведении ПСР.

Всего кинологам с их четвероногими друзьями пришлось преодолеть четыре этапа - это проверка послушания и ловкости собак, этап поиска пострадавших в природной среде, этап поиска пострадавших в техногенной среде и командный этап, где сводными группами кинологов велся поиск большого числа условных пострадавших. Со слов кинологов Татарстана Екатерины Маклаковой и Ирины Федоткиной на данном этапе проверялась слаженность и взаимодействие всех кинологических расчетов. Другими словами, не только сотрудникам МЧС нужно было понимать друг друга с полуслова, но и собакам - ведь раньше они вместе не работали на поиске людей. Для четвероногих поисковиков существовали и так называемые «мертвые зоны».



Если собака туда забегала, то ей засчитывались штрафные очки. А за каждого найденного условного пострадавшего собака зарабатывала 20 баллов.

«Даже судьи из Швеции были восхищены нашими собаками, - сказала Катерина. - Только наши русские питомцы смогли отработать на соревнованиях и как рабочая и как спортивная собака».

К слову сказать, за рубежом служебные собаки делятся на спортивных, которые адресованы на преодоление больших расстояний и высоких препятствий, и на рабочих-поисковиков, у которых спортивная форма не обязательна. Татарстанские собаки ротвейлер Джесси и овчарка Юга сразу показали себя в двух качествах, поэтому и стали победителями. В соревнованиях такого уровня двухлетняя Юга и трехлетняя Джесси участвуют впервые, но своих хозяев они не подвели.

«Конечно, чтобы собака понимала кинолога даже по одному взгляду, она должна стать для него настоящим близким другом. Собака должна почувствовать, если она для тебя выкладывается до конца, то и человек должен быть готов ради нее на все, - поделилась секретами дрессуры Ирина Федоткина. - И потом для собаки тренировочные занятия превращаются в игру, а на соревнованиях она старается изо всех сил и получает поощрение за каждого найденного пострадавшего».

Стать поисково-спасательной может далеко не каждая собака. И дело тут не столько в породе, сколько в личностных качествах и хорошей дрессировке. Собаки должны выдерживать любые нагрузки - дождь, холод, мороз. Мы не раз убеждались в том, что служебные собаки оказывают большую помощь спасателям в поиске и спасении людей в реальных условиях чрезвычайной ситуации.

Впереди у спасателей-кинологов всероссийские зональные соревнования кинологических служб МЧС России в Челябинске. Надеемся, что татарстанские кинологи также вернутся домой с наградами.

Кубок - наш!

Сборная Татарстана по пожарно-спасательному спорту вернулась из Ростова-на-Дону с Кубком победителя в самом сложном виде состязаний

Спортсмены сборной Татарстана по пожарно-спасательному спорту вернулись в Казань и приступили к тренировкам после восстановительного периода, который они провели в Ростовской области, где с 17 по 20 сентября 2007 года в городе Ростов-на-Дону прошел Кубок МЧС России по пожарно-спасательному спорту, посвященный памяти Героя России пожарного В.М. Максимчука.

Сборная Республики Татарстан заняла первое место в самом технически сложном виде программы соревнований - боевом развертывании, тем самым установив рекорд Республики Татарстан в данном виде пожарно-спасательного спорта.

Во всероссийских соревнованиях приняли участие 12 сильнейших команд. Спортсмены состязались в пяти видах программы: стометровая полоса с препятствиями, подъем по штурмовой и выдвинутой трехколенной лестнице в окно учебной башни, пожарная эстафета 4 по 100 метров и боевое развертывание. Надо отметить, что в спортивной борьбе приняли участие только взрослые спортсмены, юноши в состав сборных не вошли.

По общекомандным результатам сборная Татарстана по пожарно-спасательному спорту заняла 5 место и вошла в пятерку сильнейших, что позволит ей беспрепятственно принимать участие во всех чемпионатах России по пожарно-спасательному спорту в следующем 2008 году. Лидерами же в Ростове-на-Дону стали спортсмены из Челябинской области. Серебро досталось команде из Ханты-Мансийского автономного округа, бронзу взяла сборная из Ямало-Ненецкого автономного округа.

Для спортсменов нашей сборной это был своего рода дебют, так как костяк команды составили недавние юниоры, которые перешли во взрослую категорию. Поэтому команда из Татарстана была самой молодой, средний возраст спортсменов - 22,5 года. Результаты, достигнутые прикладниками республики на Кубке МЧС России в Ростове-на-Дону, раскрывают большие возможности для дальнейшей перспективы роста спортивных достижений.

За достигнутые спортивные вершины на данных всероссийских соревнованиях четверо наших спортсменов завоевали звание мастера спорта России. А три юниора из команды Татарстана - Николаев Сергей, Тарасов Алексей и Байков Руслан - вошли в состав сборной России по пожарно-спасательному спорту.

Пожарно-спасательный спорт - дело сильных, смелых и ловких. Спортсмен, занимающийся пожарно-спасательным спортом, должен обладать скоростью легкоатлета, гибкостью гимнаста и силой штангиста.

Благодаря неустанной и кропотливой работе тренеров, удалось вырастить целую плеяду замечательных спортсменов, многие из которых занимали и продолжают занимать призовые места на соревнованиях самого высокого уровня. Одним из таких воспитанников является Алексей Кузнецов - рекордсмен России в подъеме по штурмовой лестнице в средней возрастной группе. А также Максим Ожгин - рекордсмен России в подъеме по штурмовой лестнице в младшей возрастной группе.

Награда нашла героя

14 сентября в средней школе № 62 г. Казани Авиастроительного района состоялась необычная линейка. Более 200 ребят собрались в актовом зале школы для того, чтобы состоится торжественная линейка по случаю награждения ученика 10-го «З» класса Тимура Габдрахманова, спасшего 4 июля 2007 года из воды тонущую шестилетнюю девочку.

«Сегодня я прибыл в вашу школу с большим удовольствием и приятной миссией. – заявил министр по делам ГО и ЧС Татарстана Рафис Хабибуллин. – Вы все помните слова стихотворения Самуила Яковлевича Маршака «Рассказ о неизвестном герое»: «ищут пожарные, ищут милиция». К счастью, все данные нашего героя нам хорошо известны».

Глава МЧС Татарстана Рафис Хабибуллин напомнил собравшимся, что 4 июля этого года, находясь на каникулах у бабушки в Высокогорском районе на озере у деревни Шапши, ученик тогда еще 9-го «З» класса 62-й средней школы г. Казани Тимур Габдрахманов, рискуя жизнью, спас тонущую шестилетнюю Диану Наумову, упавшую в воду с высокого берега. Диана в тот день пришла на озеро одна, без родителей. Местные мальчишки ловили там рыбу. Девочка засмотрелась на них, так как один из рыбаков вытаскивал удочку с уловом. В этот момент она стояла на краю берега, поэтому нечаянно оступилась и упала в воду. Все это произошло на глазах ребят. Все кричали: «Помогите!», однако, никто не спешил помочь девочке.

Только Тимур не растерялся и бросился в воду на помощь Диане. Девочка не успела глубоко уйти под воду, поэтому спасителю удалось быстро вытащить ее на берег. Никто бы об этом не знал, если бы в знак благодарности родители Дианы Наумовой не написали письмо на имя министра по делам ГО и ЧС РТ с ходатайством о поощрении Тимура.

К сожалению, с начала года на водоемах республики утонули 186 человек, из них 15 детей до 14 лет. Это огромные потери, отметил Рафис Хабибуллин. Подавляющее большинство погибших купались в необорудованных водоемах, т.е. в запрещенных местах, не умели хорошо плавать, нарушали навигационные правила на лодках и других плавсредствах, купались в состоянии алкогольного опьянения. Часто гибнут в воде люди, получившие перегревание или переохлаждение, далеко заплывшие, не рассчитавшие своих сил и обессиленные пловцы.

«Если бы не Тимур, то произошла бы огромная трагедия для родителей и родственников, я это прекрасно понимаю как отец двоих детей. – отметил министр по делам ГО и ЧС РТ. – Хочу поблагодарить за этот мужественный и героический поступок. Такая же ситуация со спасением детей произошла и в Кайбицком районе. В таких случаях я буду обязательно посещать школы и поощрять таких ребят. Мы много говорим об отличниках, о спортсменах, а о таких героях редко вспоминаем. Нашим СМИ надо больше обращать внимания на такие поступки наших граждан, а тем более совсем юных ребят. Хочу обратиться со словами благодарности к Светлане Владимировне Габдрахмановой, матери Тимура, спасибо Вам за то, что воспитали такого сына».

Помимо музыкального центра Рафис Хабибуллин вручил Тимуру Габдрахманову именную браслет «Почетный гость Акваларка», открывшегося недавно в Казани, который мальчик сможет обменять на годовой абонемент на посещение аквапарка.

«Чтобы лучше учился плавать, – пояснил Рафис Хабибуллин, – Пройдет несколько лет и пора будет

выбирать профессию. В будущем, если у Тимура возникнет такое желание, мы можем взять его на службу спасателем МЧС».

Ну а шестилетней Дине Наумовой на память о чудесном спасении министр по делам ГО и ЧС Рафис Хабибуллин подарил большую куклу. А музей школы обогатился новым экспонатом – гобеленом ручной работы на тематику МЧС. Ведь Тимур тоже вошел в историю школы.

Глава муниципального учреждения администрации Авиастроительного муниципального района г. Казани Сергей Леонидович Батин вручил DVD-плеер.

«В первую очередь я благодарю родителей и педагогов. Это не одномоментный случай, а целенаправленная работа семьи и школы по воспитанию настоящего гражданина. Поэтому разрешите мне вручить Благодарственное письмо матери Тимура и выразить искреннюю благодарность за воспитание сына, пожелать мира и благополучия в вашей семье».

Когда слово было предоставлено отцу спасенной девочки Игорю Наумову, в зале повисла звенящая тишина. Поначалу мужчина не смог справиться с волнением.

«Я хочу сказать тебе спасибо, Тимур, спасибо твоей маме и учителям. Я не представляю, что бы было, если мы потеряли нашу Диночку. Отдельное спасибо министру по чрезвычайным ситуациям и главе администрации за то, что не остались в стороне и отреагировали на такой мужской поступок», – сказал он.

Сам виновник торжества – довольно скромный с виду парень. Казалось, он и сам не ожидал такого пристального внимания к своей персоне. На вопросы журналистов о будущей профессии Тимур заявил, что пока хочет быть автомехаником, а там посмотрим.

ИНФОРМАЦИЯ:

Профессия сотрудников МЧС – спасателей и пожарных – нелегкая, но зато интересная и престижная. А главное – нужная людям. Эта работа, помимо мужества и твердости характера, требует от человека немало знаний и навыков. Как с честью выйти из трудного положения, как вести себя в экстремальной ситуации, как уберечь себя и помочь другим.

Уже в школьные годы многие российские ребята стремятся изучить азы спасательного и пожарного дела. В последние годы по всей России создаются кадетские корпуса, школы и клубы юных спасателей и пожарных. Юные спасатели и пожарные проходят основы аварийно-спасательного дела, противопожарную и медицинскую подготовку.

Ведь одна из основных задач МЧС России – обучение населения действиям в чрезвычайных ситуациях. Крупнейшие техногенные и природные катастрофы, унесшие многие человеческие жизни, со всей отчетливостью дают понять: никто из живущих на земле не



застрахован от беды. А значит, каждый должен уметь противостоять ей. Особенно важно научить этому детей, которые всегда остаются самой уязвимой частью общества.

Важнейшее направление работы с детьми – обучение их действиям в случае пожаров. Опытные инспекторы Государственной противопожарной службы регулярно проводят в детских садах и школах занятия по эвакуации из опасной зоны, правилам вызова пожарных, первой помощи пострадавшим.

В Республике Татарстан тоже есть профильные классы «Юный спасатель» и «Юный пожарный». В общей сложности профессии пожарного и спасателя осваивают более 350 ребят. Ребята, освоившие алгоритмы действий в чрезвычайных ситуациях, становятся надежным резервом в деле спасения и помощи людям. Значительная часть выпускников профильных классов поступает на службу в подразделения МЧС, направляется для дальнейшего профессионального обучения. Но, независимо от выбора будущей профессии, прежде всего, подростки учатся главному – гуманизму, состраданию, доброте и упорству в достижении поставленных целей. За них уже можно не бояться. Они могут вовремя сориентироваться, принять единственно правильное решение, спасти свою жизнь и помочь своим товарищам.

РАССЛАБЬСЯ!



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: pressmchsr@rambler.ru, официальный сайт: www.mchs.tatar.ru. Дизайн, верстка и печать – ООО «Папирус», Тираж 999 экз.