



# СПАСАТЕЛЬ ТАТАРСТАНА



Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ и МЧС РТ

Выходит один раз в два месяца

Декабрь, 2007 г.

СЛОВО РУКОВОДИТЕЛЯ

## С Днем спасателя!

Уважаемые сотрудники и ветераны Главного управления МЧС России по РТ и МЧС Республики Татарстан!

Указом Президента Российской Федерации от 26 декабря 1995 года № 1306 27 декабря объявлено Днем спасателя Российской Федерации. В этот день в 1990 году для выполнения работ в экстремальных условиях при возникновении чрезвычайных ситуаций был образован Российский корпус спасателей, который стал базой для создания и развития ГКЧС, а затем и МЧС России.

За большими цифрами отчетов о 17-летней деятельности МЧС – сотни тысяч спасенных жизней, предотвращенных людских трагедий, устраненных последствий природных и техногенных катастроф по всей стране и за ее пределами. Сегодня в систему МЧС входят поисково-спасательные подразделения, войска гражданской обороны, Государственная противопожарная служба, Государственный пожарный надзор и Государственная инспекция по маломерным судам.

Кроме того, мне очень приятно отметить, что в канун Дня спасателя Российской Федерации и наша Поисково-спасательная служба при МЧС Татарстана отмечает свой первый юбилей – десять лет со дня создания. Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан № 927 от 30 декабря 1997 года путем выделения из Государственной инспекции по маломерным судам Республики Татарстан спасательных станций была создана Служба спасения на водных бассейнах (ССВБ) при МЧС Республики Татарстан. За время существования ССВБ в 1998 и 1999 годах были спасены 246 человек, оказана помощь 510 пострадавшим людям.

Однако, жизнь продолжала выдвигать новые требования к организации поисково-спасательных работ, к структуре аварийно-спасательных формирований. В феврале 2000 года ССВББ РТ при МЧС РТ была преобразована в Поисково-спасательную службу Республики Татарстан при МЧС РТ с включением в её состав газоспасательного отряда МЧС РТ.

За эти годы ПСС РТ превратилась в сплоченный коллектив, способный на самом высоком уровне решать задачи по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Это неоценимое по благородству и важности государственное дело выполняют самоотверженные, отважные и мужес-

твенные люди. Те, для кого спасение жизни – это каждодневный труд.

Профессия спасателя – одна из самых романтических и одновременно самых сложных, тяжелых и нередко неблагодарных. Только обладатели особого состояния души, преданные своему делу, умеющие сострадать и помогать, способные рисковать своей жизнью ради спасения человека, могут с гордостью назвать себя спасателями.

В Республике Татарстан накоплен богатый опыт по защите населения и территорий от пожаров и чрезвычайных ситуаций. Спасатели – всегда там, где беда, всегда готовы принять в кратчайшие мгновения единственно правильные решения в сложившейся ситуации, прийти на помощь людям, нередко рискуя собственной жизнью. Мужество, профессионализм и преданность профессии – отличительные качества наших пожарных и спасателей. И люди, работающие в МЧС, без преувеличения – самая большая наша удача. За каждой намеченной целью, за выполнением любой профилактической или оперативной задачи, подчас даже смертельно опасной, стоят спасатели, пожарные, инспекторы Госпожнадзора и Госинспекции по маломерным судам – одним словом, все те, кто круглосуточно выполняет свой долг по защите населения от чрезвычайных ситуаций. Горжусь, что своим самоотверженным трудом они завоевали уважение и любовь у жителей Татарстана.

Уверен, что и впредь весь коллектив главного управления и министерства будет отдавать все силы и знания вверенному нам делу спасения людей. И самый главный итог этой сложной работы – десятки тысяч спасенных жизней. Только в уходящем 2007 году спасателями и пожарными Татарстана спасены более трех тысяч трехсот человеческих жизней.

Эта работа была бы невозможна без постоянной помощи и поддержки Президента Республики Татарстан М.Ш.Шаймиева, Государственного Совета и Правительства в решении существующих проблем, связанных с социальной защищенностью сотрудников и материально-техническим оснащением подразделений МЧС.

Также я от всей души благодарю наших коллег – сотрудников МВД, ФСБ, медиков, транспортников, энергетиков, газовиков, руководителей и специали-



тов других министерств и ведомств, органов местного самоуправления и объектов экономики за постоянное взаимодействие и добросовестный труд, за понимание важности работы по обеспечению безопасности населения республики, которые возложены на них государством. Ведь профилактические мероприятия и оказание помощи попавшим в беду людям – наша общая задача.

Отмечая этот радостный праздник, мы с чувством глубокой скорби и безмерного уважения вспоминаем тех, кто погиб, до конца выполняя свой служебный долг.

От всей души поздравляю сотрудников и ветеранов Поисково-спасательной службы с 10-летием, а весь многогранный коллектив МЧС Татарстана с нашим общим праздником! Желаю крепкого здоровья, счастья, благополучия, успехов в службе и труде, роста профессионального мастерства и спокойного наступающего года!

*Начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – министр по делам ГО и ЧС Республики Татарстан полковник в отставке Р.З. Хабидуллин*

## Начал работать единый телефон доверия

В МЧС России функционирует федеральный номер единого круглосуточного «телефона доверия» – (495) 449-99-99. Единый «телефон доверия» введен для изучения общественного мнения о работе органов управления и подразделений системы МЧС России и выявления фактов создания административных барьеров.

Аналогичные единые «телефоны доверия» функционируют во всех территориальных органах МЧС

России по субъектам Российской Федерации.

Номер «телефона доверия» Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и Министерства по делам ГО и ЧС Республики Татарстан: (843) 292-64-09 (работает в круглосуточном режиме). «Телефон доверия» создан для оказания консультационной помощи населению и в целях получения от граждан предложений, направленных на совершенствование деятельности, а также инфор-

мации о недостатках в работе, о фактах нарушений служебной дисциплины и законности со стороны сотрудников Главного Управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан, в том числе:

– в области Государственного пожарного надзора и фактах нарушений требований пожарной безопасности;

– по вопросам деятельности Центра Государственной инспекции по маломерным судам (ГИМС) МЧС России в Республике Татарстан и фактах неправомерных действий должностных лиц ГИМС.

Телефон пожарно-спасательной службы – 01 (с мобильного – 112 или 012 / Телефон доверия – (843) 292-64-09 (круглосуточно)

## С 70-летием пожарно-спасательного спорта России!

### Уважаемые коллеги!

26 октября исполнилось 70 лет пожарно-спасательному спорту России.

За эти годы в Республике Татарстан благодаря вниманию Президента Республики Татарстан М.Ш.Шаймиева, Правительства Республики Татарстан, а также финансовой поддержке ряда объектов экономики - ОАО «Татнефть», «Оргсинтез», «Нижнекамскнефтехим» и т.д. - сформировалась эффективная система подготовки профессиональных спортсменов пожарно-спасательного спорта, воспитана целая плеяда замечательных спортсменов, многие из которых занимали и продолжают занимать призовые места на соревнованиях самого высокого уровня, отстаивая честь и престиж своей республики на российском и международном уровне.

Развитие пожарно-спасательного спорта в Республике Татарстан способствует повышению про-

фессионального уровня пожарных и спасателей, позволяет эффективно и с высоким качеством отрабатывать современные технологии спасения людей, обмениваться полученными знаниями и опытом. Ведь борьба за секунды в ходе соревнований - это борьба за человеческие жизни в повседневной деятельности сотрудников МЧС России.

В день юбилея желаю ветеранам, всем представителям этого замечательного вида спорта крепкого здоровья, новых высоких спортивных результатов и ярких побед!

*Начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – министр по делам ГО и ЧС Республики Татарстан полковник внутренней службы*  
**Р.З. Хабибуллин**



## Открытие нового пожарного депо

29 октября в торжественной обстановке состоялось открытие нового пожарного депо пожарной части № 113 Государственной противопожарной службы МЧС России по Республике Татарстан (по охране Высокогорского района)



К прибытию высоких гостей – Президента Республики Татарстан Минтимера Шариповича Шаймиева и первого заместителя начальника Приволжско-Уральского регионального центра МЧС России генерал-майора Юрия Нарышкина - на фасаде нового здания пожарного депо был выстроен строй сотрудников ПЧ-113, начальников территориальных подразделений МЧС Республики Татарстан и Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Рядом были расположены внушительные подарки: от Президента Республики Татарстан – новый пожарный КАМАЗ для ПЧ-113, от МЧС России – машина для отдела Государственного пожарного надзора Высокогорского района.

Руководство МЧС России и Республики Татарстан встречал начальник Главного управления МЧС России по РТ – министр по делам ГО и ЧС РТ полковник внутренней службы Рафис Хабибуллин. Командующий парадом первый заместитель Начальник Главного управления МЧС России по РТ (по Государственной противопожарной службе) полковник внутренней службы Анатолий Аникин доложил руководству о готовности.

Президент Татарстана надолго задержался у строя сотрудников МЧС. Главу республики интересовали вопросы состояния боеготовности пожарных частей и оперативности прибытия к месту вызова. Он отметил, что материально-техническое

оснащение пожарных подразделений техникой и оборудованием – один из главных показателей боеготовности Государственной противопожарной службы.

Из театрализованного представления участники мероприятия узнали, что село Высокая Гора впервые упоминается историками в 16 веке. «С тех давних пор поселился на Высокой Горе один из богов огня. Сидел он на горе и то и дело поджигал то близлежащие дома, то леса, а то и целые села» - сообщил ведущий.

В это же время коллектив художественной деятельности исполнял «Танец огня», в конце которого пожарные в боевой одежде тушат настоящий огонь в специально подготовленных поддонах при помощи огнетушителей.

Далее ведущий сообщил: «Вольготно огню жилось, пока не появилась на Высокой Горе пожарная часть. И как бы высоко не поднимался огонь, мы спасем людские жизни с любой высоты. И в этом вы можете убедиться прямо сейчас». В это время сотрудники пожарной охраны показали упражнение «Спасательный рукав». Далее под звуки сирены и мигание проблесковых маячков пожарной машины по территории части торжественным маршем прошёл оркестр.

С приветственным словом выступил начальник Главного управления МЧС России по РТ – министр по делам ГО и ЧС РТ полковник внутренней службы Рафис Хабибуллин. Он отметил, что прежнее здание Высокогорской пожарной части было построено в 1955 году и использовалось как конюшня, а в 1957 году было передано пожарной команде. На вооружении у пожарных Высокогорского района находилась тогда всего одна пожарная автоцистерна ПМЗ-11 на шасси автомобиля ЗИС-5, которая вмещала всего лишь две тонны воды. В 1995 году администрация района отдала пожарным действующее здание РайПО на территории агропромышленного комплекса.

Как заявил Рафис Хабибуллин, вдвойне приятно, что на празднике присутствует наш Президент. Нынешние условия влияют на оперативность и

## Пожарные Республики готовы идти и в огонь, и в воду

6 декабря в здании Государственной противопожарной службы состоялся заключительный этап аттестации личного состава пожарных подразделений республики на квалификацию «спасатель». Такое переобучение в рядах пожарной охраны началось в 2003 году. И на сегодняшний день можно сказать, что теперь все пожарные республики могут выполнять не только свои непосредственные обязанности на месте происшествия, но и профессионально осуществлять аварийно-спасательные и другие неотложные работы в зоне чрезвычайной ситуации.

Территориальная аттестационная комиссия в составе секретаря Бориса Силутина и ее членов - начальника поисково-спасательного отряда г. Казани Олега Сандомирского и двух сотрудников отдела создания и регистрации аварийно-спасательных формирований МЧС РТ принимала сегодня зачет у пожарных казанского гарнизона из

ОГПС-6 и ОФПС-7. Всего на аттестацию прибыло более 40 пожарных. Их разделили на две группы. Одна сначала сдавала зачет по спортивным нормативам, а другая – теоретическую часть по билетам. Затем они менялись ролями. В сдачу нормативов по физподготовке вошло подтягивание на перекладине, где на отличную оценку надо было подтянуться не менее 15 раз, кросс 1 километр, челночный бег и отжимание от пола. В вопросы по билетам вошли такие темы как первая медицинская помощь, пожарно-техническое вооружение и спасательное оборудование, а также ведение аварийно-спасательных и других неотложных работ. Причем умение накладывать различные повязки огнеборцы продемонстрировали на практике. Как говорят сами пожарные такое обучение им сейчас необходимо.

- В настоящее время нам приходится выезжать не только на тушение пожаров, но и на ликвидацию



других происшествий, - сказал пожарный из пожарной части №5 Авиастроительного района. - Обучаясь все, независимо от возраста. Я считаю, что правильно и оперативно оказывать помощь людям могут только квалифицированные специалисты.

После сдачи аттестационных экзаменов «тушителям» выдаются книжки и жетоны «спасатель Российской Федерации». Всего за этот год обучение на квалификацию «спасатель» прошли 1311 пожарных республики.

профессионализм, поэтому без весомой поддержки Президента и Правительства Республики Татарстан, мы бы сдавали еще долгие годы.

Рафис Хабибуллин отметил, что в ноябре сдается еще одно здание пожарной части в поселке Нижние Вязовые Зеленодольского района, а в следующем году – в селе Дрожжанов. Безусловно, это требует больших финансовых затрат, отметил министр.

Первый заместитель начальника Приволжско-Уральского регионального центра МЧС России генерал-майор Юрий Нарышкин отметил, что сегодня большое событие – сдан новый объект, не просто новая пожарная часть. Это значит, что Государственная противопожарная служба Татарстана стала на порядок выше, а значит - будут сохранены десятки человеческих жизней и на сотни тысяч рублей материальных ценностей. Все это – результат правильной политики Президента Республики Татарстан Минтимера Шариповича Шаймиева в области безопасности. Есть уверенность, что это продолжится и в дальнейшем, отметил генерал-майор Юрий Нарышкин и пожелал по традиции сухих рукавов.

Президент Республики Татарстан Минтимер Шарипович Шаймиев отметил, что негативные последствия технического прогресса цивилизации приводит к тому, что жизнь проще не становится. Не зря существует выражение «боятся как огня» и пословица «от вора остается – от огня ничего». Это было самой большой трагедией во все времена, потому что исчезает собственность, которая была нажита веками. Поэтому из огромной армии пожарной службы – почти 9 тысяч человек в МЧС, а также подразделений пожарной охраны других министерств и ведомств – слово всегда остается за вами. Начиная с будущего года мы будем наращивать количество благоустроенных дорог в населенных пунктах, а это – огромное подспорье для пожарной охраны. Отсутствие дорог и их нехватка – это тормоз для социально-экономического развития региона. Без дорог можно подъехать только на последствия пожара. Стопроцентная готовность, подготовленный личный состав – ваше дело поспевать. Есть все возможности, резервы, необходимо оснащаться современной техникой, в том числе

и для спасения людей с высотных зданий. Будем делать совместно с МЧС все возможное, чтобы и жизни пожарных были в безопасности, и жители республики реже становились жертвами пожаров. Президент напомнил, что в декабре будут большие политические события. К этому надо подготовиться совместно с правоохранительными органами и не допустить возможных провокаций, в том числе и по пожарной безопасности.

В завершение Президент пожелал боевого духа, здоровья и обязательно везения и поблагодарил за службу.

В благодарность за поддержку Президенту Республики Татарстан на память преподнесли масштабную модель раритетного пожарного автомобиля, а генеральный директор ООО «Авангард» Павел Трутнев вручил символический ключ начальнику ПЧ-113 Высокогорского района Евгению Семенову.

После того, как была перерезана алая ленточка, почетные гости прошли в здание для осмотра служебных помещений.

Территория новой пожарной части охватывает 1,45 га земли, а площадь самого здания в 2,5 раза больше старого депо. Если раньше начальник караула, радиотелефонист и дежурная смена ютились в одной комнатухе, то теперь у каждого из них будут свои «апартаменты». Построенное здание отвечает всем современным требованиям. Имеется комната психологической разгрузки, прекрасные служебные помещения, огромный гараж на 5 выездов, просторный учебный класс, оздоровительный комплекс, куда входят комната отдыха и сауна, а также четырехэтажная учебная башня для занятий пожарно-прикладным спортом и спортивная площадка.

В гараже возле учебной башни члены сборной Республики Татарстан по пожарно-спасательному спорту показали упражнение – подъем по пожарной трехколенной лестнице. Теперь не только пожарные смогут укреплять здоровье, совершенствовать свою физическую подготовку, но и будет возрождаться пожарно-спасательный спорт в районе, а молодежь, наблюдая за тренировками и практическими занятиями огнеборцев, возможно, в будущем выберет для себя профессию пожарного - спасателя.

В среднем пожарные района осуществляют 450 выездов в год, более половины из них - на пожары. Свыше 80% возгораний происходит в жилом секторе.

Надо отметить, что на территории района находятся такие пожароопасные объекты, как Усадский спиртзавод, подстанция «Киндери-500» и склад взрывчатых веществ ОАО «Волговзрывпром». Вместе с тем 29 октября откроются два крупных объекта с массовым пребыванием людей: Торгово-развлекательный комплекс «Высокая гора» и Дом детского творчества. Сдаются в эксплуатацию целые многоэтажные жилые комплексы.

Как нельзя кстати пригодится высокогорским пожарным великопеленый подарок от Президента Республики Татарстан – новый пожарный автомобиль «КамАЗ», имеющий усовершенствованные тактико-технические характеристики и высокую проходимость. Поэтому новая, оснащенная современной техникой, пожарная часть послужит более прочным заслоном от огня.

Искренней благодарности заслужили все, кто принимал участие в строительстве, комплектации оборудованием и благоустройстве пожарной части.

А пожарные пожарной части № 113 Государственной противопожарной службы МЧС России по Республике Татарстан (по охране Высокогорского района) с честью продолжат выполнять свой долг по защите 128 населенных пунктов района с почти 46 тысячным населением от пожаров и других чрезвычайных ситуаций.



## Открытие базы авиации МЧС России в Республике Татарстан

На боевое дежурство прибыл вертолет Ми-8 МТВ авиации МЧС России. Открытие базы авиации МЧС России в Республике Татарстан в международном аэропорту «Казань».

15 ноября первая в Поволжье база авиации МЧС России начала свою работу в Международном аэропорту «Казань». Экипаж первого вертолета спасателей на летном поле встречал начальник главного управления МЧС России по РТ - министр по делам ГО и ЧС полковник внутренней службы Рафис Хабибуллин, а также священнослужители и журналисты.

Как отметил Рафис Хабибуллин, решение о создании в Татарстане группировки авиации МЧС России было принято в январе 2007 года на совещании у Президента Татарстана Минтимера Шаймиева с участием министра МЧС России Сергея Шойгу. Тогда стороны договорились о передаче друг другу части своих полномочий в решении вопросов организации тушения пожаров и предупреждения чрезвычайных ситуаций, а глава МЧС России Сергей Шойгу сказал, что «только объединив силы и средства федерального центра и республики, совместными усилиями можно достичь значимых результатов».

Финансирование будет осуществляться 50% на 50% из федерального и республиканского бюджета. Вылет вертолета осуществляется по приказу министра по делам ГО и ЧС РТ - начальника Главного управления МЧС РФ по РТ по оперативному согласованию с авиацией МЧС России.

Сегодня в аэропорт прибыл первый вертолет Ми-8 МТВ-1, но в дальнейшем группировка будет расширяться.

Как сообщил Рафис Хабибуллин, в конце нынешнего года планируется поставка для нужд казанской базы авиации МЧС России двух вертолетов «Ансат» производства Казанского вертолетного завода, а весной следующего года на боевое дежурство заступит самолет Ан-3.

Рафис Хабибуллин отметил, что появления на своей земле авиации МЧС Татарстан ждал давно. «Эта база будет обслуживать несколько регионов, но разместить ее было решено именно в Казани», - подчеркнул начальник ГУ МЧС России по РТ.

Как сообщили сами пилоты, радиус действия казанской базы составит около 1000 километров, охватив тем самым большую территорию Поволжского региона. До сих пор авиация МЧС базировалась в Северо-западном регионе, на юге России, в Сибири, а татарстанская база стала первой в Поволжье. Вертолет имеет допуск на полеты по г. Казани и Республике Татарстан, а в перспективе сможет выполнять полеты по всему Приволжскому Федеральному округу.

На встрече присутствовали и представители основных религиозных конфессий - ислама и православия. Они обратились со словами приветствия к прибывшим летчикам и техникам.

«Мы рады вас приветствовать на казанской земле. Когда была блокада Ленинграда, священнослужители

с помощью авиации икону Казанской Божьей матери пронесли над всем городом. После этого блокада была снята. Подобные случаи известны и в современной церковной истории. Я хотел бы пожелать вам, чтобы взлет и приземление всегда совпадали. Чтобы вертолет больше использовался в каких-то мирных целях и поменьше бы вылетал на различные стихийные бедствия. Но с другой стороны, чтобы ваш экипаж всегда был начеку, на страже нашей Родины», сказал отец Питирим, настоятель Крестовоздвиженского храма, где находится святыня для всех православных - икона Казанской Божьей матери.

Имам соборной мечети Татарстана Кул Шариф Рустам-хазрат заявил: «Красной нитью и в Библии, и в Коране проходят слова: нет ничего дороже человеческой жизни. Поэтому, какие бы средства не были вложены в создание в Татарстане своей авиации МЧС, они оправданы. Ведь ваша главная задача - это обеспечение безопасности и спокойствия не только жителей нашей республики, но и всего Поволжья. Чтобы в их домах, семьях проливалось как можно меньше слез. Я хочу вам пожелать, чтобы при вылете на серьезные задания Всевышний давал вам силу, терпение и мужество, чтобы люди были всегда благодарны вам за ваш труд.»

«Универсальное оснащение вертолета Ми-8 позволяет ему выполнять практически все задачи, свойственные спасательной авиации», - заявил Рафис Хабибуллин.

Ежедневно на боевое дежурство заступают 5 человек: три человека летного состава (командир экипажа, второй пилот и бортмеханик) и 2 человека наземного

состава. Служебные помещения - оперативный штаб и комната отдыха летчиков - оборудованы на 4-м этаже гостиницы «Полет» непосредственно в аэропорту.

Главная задача - авиационное обеспечение деятельности спасателей и пожарных Татарстана при возникновении крупномасштабных аварий, природных катастроф и стихийных бедствий. В частности, при помощи авиации МЧС России проводится воздушная разведка в зоне чрезвычайной ситуации и наведение поисково-спасательных групп на объекты поиска, а также десантирование спасателей и эвакуация пострадавших из районов бедствий. Авиация МЧС России, кроме того, выполняет работы, непосредственно связанные с ликвидацией последствий чрезвычайных ситуаций. В первую очередь, это тушение пожаров с воздуха.

В будущем будут созданы подобные базы в Астрахани, Нижнем Новгороде, Кызыле и Архангельске.

База МЧС будет обеспечивать авиационное сопровождение различных операций - поиск людей и объектов, спасение на воде, тушение лесных пожаров.

Возглавляет базу авиации МЧС России в Республике Татарстан заместитель командира авиационной эскадрильи ФГУАП МЧС России летчик 1 класса Тимурхан Салихович Аглымов. В авиации с 1975 года, работал на Казанском вертолетном заводе, с 2003 года - в МЧС России. Летал на вертолетах Ми-8, Ми-26. В 2007 году тушил крупные лесные пожары в Греции и спасал людей с воздуха. Тогда же во время землетрясения в Пакистане летал в горные районы с грузом гуманитарной помощи до 56 тонн пострадавшим от землетрясения. При этом, как отметил Рафис Хабибуллин, все члены экипажа родом из Татарстана, некоторые из них начинали работать на Казанском вертолетном заводе. Так что район предстоящих полетов всем хорошо знаком.



## Сотрудники Государственного пожарного надзора проверили пожарную безопасность студенческих общежитий Казани

18 октября инспекторы Государственного пожарного надзора провели рейд по проверке состояния пожарной безопасности студенческого общежития №4, которое находится на территории ветеринарной академии. Эта проверка была внеплановая, потому что по плану инспекторскому досмотру общежитие подверглось еще в марте месяце. И тогда нарушение было предостаточно. Не было в достаточном количестве огнетушителей. На окнах первых этажей сплошь глухие металлические решетки. Лампы освещения в коридорах без плафонов. Пожарные краны, которые используются для подачи воды в помещениях в случае пожара, не укомплектованы пожарными рукавами и стволами. За выявленные недостатки командант общежития и проректор академии были привлечены к административной ответственности.

Сегодня же, как доложила инспектору ГПН Советского района командант общежития Любовь Николаевна Бабалаева, работа проведена немалая.

«Сейчас мы осуществляем установку новых плафонов на лампы освещения в этажных коридорах, демонтируем с окон глухие решетки, - рассказала командант. - Пожарные краны укомплектовали полностью. Также пожарный щит в полном порядке. Закупили новые углекислотные огнетушители».

Все бы хорошо, да вот на путях эвакуации помимо выходных дверей установили решетчатые

металлические двери, которые открываются не по ходу движения, и они наоборот будут тормозить эвакуации людей.

Затем проверили пожаробезопасность жилья студентов. В одной из мужских комнат на 2 этаже инспектор нашел самодельный удлинитель. Наверняка ребята решили сэкономить деньги на заводском и смастерили сами. При этом даже не подумали, что самоделка может так «коротнуть», что мало не покажется. Студентки 3 курса хоть и приобрели удлинитель из магазина, зато бельем глядят прямо в комнате, что по правилам пожарной безопасности строжайше запрещено. Пользоваться утюгом студенты должны только в специальных комнатах-гладильнях. Как оказалось, в данном общежитии «гладильной» нет, она еще только в проекте. А ведь именно из-за оставленного включенного утюга в этом году погорели студенты в студенческом общежитии №3 при КГУ. Хорошо еще, что никто не пострадал.

Оказывается, будущие ветеринары еще и плохо ориентируются в номерах телефонов экстренных служб. Когда инспектор спросил у девушек, по какому телефону нужно звонить в пожарную охрану, они ответили - «02» вместо «01». Хотя во время проведения инструктажа об этом им говорилось. Вот только инструктаж был 2 года назад, когда девчонки еще только переступили порог ветеринарной акаде-



мии. Ненужная, казалось бы, информация быстро вылетела из головы. Ведь помимо этого им столько надо учить и помнить. Не позавидишь. Поэтому противопожарные инструктажи с «проживальцами» командант общежития должен проводить в начале каждого учебного года, а не только собирать с них росписи за якобы проведенную обучающую беседу.

На следующий год, как сказал инженер по технике безопасности ветеринарной академии Сулейман Гильмутдинов, в этом общежитии и в других тоже запланирована установка автоматической пожарной сигнализации и голосовой системы оповещения о пожаре. На эти цели Москва им выделит 10 млн. рублей.

Всего же в Казани из 36 вузов только в восьми имеется автоматическая пожарная сигнализация и лишь в одиннадцати - речевая система оповещения людей о пожаре.

В пяти же общежитиях пути эвакуации загромождены ненужным инвентарем и хламом. В таких студенческих домах, если случится возгорание, может повториться недавняя трагедия одного из московских вузов.

## Характеристика ледовой обстановки на реках республики

Как правило, водоемы замерзают неравномерно, по частям: сначала у берега, на мелководье, в защищенных от ветра заливах, а затем уже на середине.

На озерах, прудах, на всех водоемах со стоячей водой, особенно на тех, куда не впадает ни один ручеек, в которых нет русла придонной реки, подводных ключей лед появляется раньше, чем на речках, где течение задерживает ледостав

На одном и том же водоеме можно встретить чередование льдов, которые при одинаковой толщине обладают различной прочностью и грузоподъемностью.

По состоянию на 15 декабря 2007 года на реке Волга в районе Казани толщина льда у берега и в заливах составила 7-10 см, имеются полыньи по всей ширине реки, по стрелно, в середине реки, где сильное течение - лед особенно тонкий, имеются промоины. Еще тоньше лед в Верхне-Услонском районе, на реке Волга ледовый покров достиг всего 2-5 см, по центру реки есть полыньи и промоины. На остальных крупных реках Республики Татарстан та же ситуация - местами встречаются полыньи и промоины. Поэтому еще опасно выходить на лед и категорически запрещен выезд автомобилей. Для открытия санкционированных ледовых переправ толщина льда должна превышать 20-25 см.

Основным условием безопасного пребывания человека на льду является соответствие толщины

льда прилегаемой нагрузке: безопасная толщина льда для одного человека не менее 7 см; безопасная толщина льда для сооружения катка - 12 см и более; безопасная толщина льда для совершения пешей переправы для группы людей - 15 см и более; безопасная толщина льда для проезда легковых автомобилей не менее 30 см.

В период ледостава и еще тонкого, так называемого, неокрепшего льда - «перволедея» в группу повышенного риска попадают рыбаки - любители подледного лова рыбы. Пренебрегая собственной безопасностью, забывая о судьбах своих близких, они массово выходят на лед в погоне за уловом и острыми ощущениями и расплачиваются своими жизнями, оставляя свои семьи без кормильца. Печальные примеры уже есть - двое жителей Елабужского района, утонувшие 11 ноября 2007 года.

Также в зимний период повышенного внимания требуют пешеходы на льду - лица, которые для сокращения времени используют водоемы в качестве тропинки. Помимо опасности, которую представляет непрочный лед, эта категория лиц психологически не готова к возможности провала под лед и не знает азав борьбы за свою жизнь в такой ситуации. Следующий период глухозимья и образования прочного ледового покрова на водоемах (но только при условии стабильных низких температур!). Пристального внимания требуют водители транспортных средств.

Это рыбаки и другие водители, использующие водоемы в качестве несанкционированных ледовых переправ. Опасность для жизни людей возрастает даже не в разы, а на порядки, где один из факторов, повышающих риск, - пассажироместимость. Так, 9 февраля 2007 года в Спасском районе ушел под лед УАЗ с 8 рыбаками из Ульяновской области, 2 погибли.

Самые неблагоприятные места на реках Волга и Кама из-за несанкционированного выезда на лед: Лаишевский район (г.Лаишево, н.н.Старая пристань, Ташкирмень, .Макаровка, Атабаево);

Камско-Устьинский район (Камское Устье, н.н. Куйбышевский затон);

Спасский район (г.Болгар, н.н.Ржавец);

Мензелинский район (н.п. Сарзас Горы, н.н. Мелекен).



## ОКСИОН научит и предупредит

В современных условиях для устойчивого социально-экономического развития Республики Татарстан и муниципальных образований, обеспечения безопасности жизнедеятельности населения необходимо активизировать работу по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций различного характера.

Пожары, крупные производственные аварии и катастрофы по-прежнему наносят существенный ущерб экономике республики, ее территориально-производственным звеньям, приводят к человеческим жертвам. Их негативные проявления становятся все более масштабными, затрагивают все области существования человека, общества и государства: природную, техногенную и социальную.

Одной из важнейших задач по защите населения от чрезвычайных ситуаций является его подготовка в области безопасности жизнедеятельности, регулярное информирование и своевременное оповещение об угрозе и возникновении какой-либо опасности. Создание и поддержание в постоянной готовности к использованию систем информирования и оповещения населения является полномочием федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций.

По данным государственных докладов о защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в настоящее время более половины технических средств информирования и оповещения в стране находится в неработоспособном состоянии, морально и физически устарело. Учитывая это, остро стоит вопрос об использовании имеющихся современных информационно-телекоммуникационных технологий в интересах информирования и оповещения населения.

21 ноября состоялось открытие регионального информационного центра общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей. Новый, оснащенный по последнему слову техники, центр расположен в здании Государственной противопожарной службы МЧС России по Республике Татарстан.

В торжественном открытии приняли участие заместитель директора департамента гражданской защиты МЧС России полковник Сергей Иванович Воронов и начальник Главного управления МЧС России по РТ – министр по делам ГО и ЧС РТ полковник внутренней службы Рафис Завдатович Хабибуллин.

В своем приветственном слове высокий гость из Москвы, заместитель директора департамента гражданской защиты МЧС России полковник Сергей Воронов отметил:

«Это замечательно, что мы открываем в Приволжско-Уральском регионе вот уже третий региональный информационный центр, который будет служить делу информирования и оповещения населения в Татарстане. До 2010 года в рамках Федеральной целевой программы «Снижение рисков и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации до 2010 года» на территории республики будет создан мощный федеральный сегмент общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в составе двух информационных центров. В следующем году откроется такой центр в Набережных Челнах. Будет установлено 4 больших светодиодных экрана, порядка

150 плазменных панелей и порядка сотни бегущих строк. Это позволит своевременно информировать население. И самое главное, в случае предпосылок чрезвычайных ситуаций позволит иметь связь непосредственно с информационным центром и тем населенным пунктом, попавшим в зону бедствия, позволит руководить действиями населения в той или иной ситуации».

В этом году за счет средств федерального бюджета создано девять объектов общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения. В местах массового пребывания людей установлены большие плазменные экраны и установки «бегущая строка». Экраны выполняют две функции: информирования, т.е. демонстрация действия в той или иной обстановке, оказание первой помощи себе и пострадавшим, и оповещения – транслирование необходимой информации о чрезвычайных ситуациях, которые могут произойти.

На сегодня в Казани начали свою работу 6 терминальных комплексов пунктов информирования и оповещения населения в зданиях с массовым пребыванием людей с общим количеством: плазменных панелей – 40, «бегущих строк» – 16.

Самыми первыми были установлены 8 плазменных панелей в здании ОАО ТД «Казанский ЦУМ», в этом торговом центре ежедневно бывает около 5 тысяч человек. Также установлены 4 плазменные панели, 4 устройства «бегущая строка» в здании филиала № 1 КАТАП-1 «Казанский автовокзал» и в БСС «Баскет Холл» - 8 плазменных панелей и 4 устройства «бегущая строка». Именно эти два объекта и посетили гость из Москвы и «главный спасатель» Татарстана. Расположением экранов и транслируемой информацией посетители остались довольны. Отрадно, что пассажиры, ожидавшие своих автобусов в зале ожидания Казанского автовокзала не оставили новинку без внимания, они с интересом смотрели разнообразные ролики. Такая же техника расположена и в других общественных местах, в ТК «Южный» - 4 плазменные панели, 4 устройства «бегущая строка», в ТРК «Мол Парк Хаус» - 8 плазменных панелей, ОАО «Международный Аэропорт Казань» - 8 плазменных панелей, 4 устройства «бегущая строка». К концу года запланировано установка пунктов уличного информирования и оповещения населения. Большие уличные экраны расположатся на территории двух самых крупных торговых центров ООО «ИКЕА МОС» и ТРК «Мол Парк Хаус».

Начальник Главного управления МЧС России по РТ полковник внутренней службы Рафис Завдатович Хабибуллин поделился планами по развитию сети ОКСИОН:

- Я думаю в дальнейшем необходимо открывать пункты общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в высших учебных заведениях. Ведь подготовка и информирование молодого поколения играет очень большую роль в формировании культуры безопасности населения. Так как у нас в республике два государственных языка, то в скором времени информация с плазменных экранов будет доводиться до населения как на русском, так и татарском языках.



В планах татарстанского МЧС согласовать концепцию создания в Республике Татарстан республиканской и муниципальных подсистем Общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей (ОКСИОН). В соответствии с этим документом на экранах помимо информационных и обучающих роликов появится возможность транслировать и рекламные ролики. При этом в режиме повседневной деятельности их доля может составить не более 75%, в режиме повышенной готовности – не более 50%, при введении режима чрезвычайной ситуации – рекламу планируется не транслировать. Все вырученные от реализации коммерческой деятельности средства планируется распределять на социальное, научно-производственное, финансовое, кадровое, материально-техническое и иное обеспечение, на закупку и установку аппаратно-программных средств, на оплату услуг по содержанию имущества и т.п.

Ведется работа с администрацией торговых площадок, торгово-развлекательных центров и других мест массового пребывания людей, в здании которых уже установлены плазменные панели, а также с фирмами, размещающими на этих экранах рекламную продукцию. Планируется заключить с ними договора и размещать на экранах социальные видеоролики МЧС России.

В 2007–2009 годах на создание территориальных подсистем ОКСИОН в Республике Татарстан из средств федерального бюджета планируется выделить 74,3 млн. рублей, из республиканского бюджета – 80,8 млн.руб. На эти средства будут созданы и введены в эксплуатацию следующие очереди подсистем и созданы филиалы государственного унитарного предприятия «Региональный информационный центр ОКСИОН» в городах Набережные Челны, Нижнекамск, Казань, Альметьевск, Бугульма, Зеленодольск, Лениногорск, Чистополь. В 2008–2009 годах – в городах Казани, Набережные Челны, Нижнекамске. В 2010–2012 – в других городах.

В рамках создания территориальной подсистемы ОКСИОН на территории республики проведена работа по интеграции в создаваемую систему современных технических средств. Так, между Главным управлением МЧС России по Республике Татарстан со всеми действующими на территории республики операторами сотовой связи (6 компаний) заключены соглашения об осуществлении оповещения населения в случае возникновения или угрозы возникновения ЧС природного или техногенного характера с помощью СМС сообщений. Пробное оповещение населения о возможных ЧС природного характера проведено в октябре. В течение 3-6 часов были оповещены все активные абоненты сотовых операторов связи на территории республики.

## Рафис Хабибуллин: мечты должны сбываться! Совместная акция ГТРК «Татарстан» и МЧС РТ

В течение нескольких часов смог почувствовать себя спасателем МЧС тринадцатилетний воспитанник Приволжского детского дома Казани Адель Загрутдинов. Таким было участие МЧС Татарстана в предновогодней акции ГТРК «Татарстан» «Простые мечты» в рамках Года благотворительности в Республике Татарстан.

Адель мечтает стать спасателем и полетать на вертолете МЧС.

Когда от ГТРК «Татарстан» в адрес МЧС пришло письмо с просьбой о содействии, начальник Главного управления МЧС России по РТ – министр по делам ГО и ЧС РТ Рафис Хабибуллин решил: «Мечты должны сбываться». Тем более накануне Нового Года.

Символично, что происходила эта предновогодняя история в канун 27 декабря – Дня спасателя Российской Федерации.

К осуществлению мечты сотрудники Поисково-спасательной службы при МЧС РТ и вертолетной группы базы авиации МЧС России в Татарстане подошли творчески.

Заместитель начальника ПСС Игорь Кацуриуба и руководитель авиационного звена МЧС России в Татарстане Тимурхан Аглымов решили, что лучшего случая, чем присутствие мальчика на совместных учебно-тренировочных занятиях десантной группы Поисково-спасательной службы и авиационного звена МЧС России в РТ по отработке методики десантных спусков с подвески вертолета Ми-8 МТВ, нельзя и отыскать.

И вот сегодня утром аварийно-спасательный автомобиль с символикой МЧС подъехал к крыльцу Приволжского детского дома Казани. Множество завистливых взглядов провожали Аделя Загрутдинова. Еще бы: целый день рядом с ним будут самоотверженные, отважные и мужественные люди. Те, для кого спасение жизни – это каждодневный труд.

«Профессия спасателя – одна из самых романтических и одновременно самых сложных, тяжелых и нередко неблагодарных», – говорит заместитель начальника ПСС Игорь Кацуриуба. – Только обладатели особых знаний и особого состояния души, преданные своему делу, умеющие сострадать и

помогать, способные рисковать своей жизнью ради спасения человека, могут с гордостью назвать себя спасателями. В Республике Татарстан накоплен богатый опыт по защите населения и территорий от пожаров и чрезвычайных ситуаций. Спасатели – всегда там, где беда, всегда готовы принять в кратчайшие мгновения единственно правильные решения в сложившейся ситуации, прийти на помощь людям, нередко рискуя собственной жизнью. И люди, работающие в МЧС, без преувеличения – самая большая наша удача. Горжусь, что и молодежь тоже стремится к службе в МЧС. Ну а Адель через пять лет может исполнить и вторую свою мечту – стать спасателем».

Прибыв на вертолетную площадку у села Песчаные Ковали Лаишевского района, спасатели не стали терять время даром. Чтобы Адель не замерз, ему на время выдали теплую куртку спасателя. Специалисты Казанского кинологоического отряда филиала Приволжско-Уральского регионального Поисково-спасательного отряда показали ему служебную выучку своих четвероногих питомцев. Настоящие поисково-спасательные собаки могут найти пострадавшего не только в природной среде, но и в техногенных завалах.

Следующим номером программы стала демонстрация возможностей аварийно-спасательного оборудования: с одинаковой легкостью обрезают стальную трубу сначала перекусил при помощи гидравлического аварийно-спасательного инструмента «Спрут», а затем перерезали его бензорезом «Партнер».

Сквозь визг бензореза проступил рокот приближающегося вертолета. Сделав круг над спасателями, винтокрылая машина села на подготовленную площадку. Сквозь поднятую метель наш герой, облаченный в подвесную систему, вместе со спасате-



лями и журналистами зашел на борт вертолета.

Было видно, что мальчишке немного не по себе. Однако, уже после нескольких минут полета он, как ни в чем ни бывало, вытащил сотовый телефон и стал активно посылать СМС-сообщения. Видимо, не терпелось поделиться впечатлениями с друзьями.

Особый интерес у Аделя Загрутдинова вызвал десантный спуск кинолога с собакой в рюкзаке за спиной.

- Страшно было, но очень интересно. – признался позже Адель. – Переживал, но больше не за себя, а за собаку. Большое спасибо министру по чрезвычайным ситуациям за то, что исполнил мою мечту. Теперь еще больше стать спасателем хочется.

И как же удивился Адель, когда ему от имени и по поручению министра по чрезвычайным ситуациям Рафиса Хабибуллина вручили целый пакет подарков – цифровой фотоаппарат, теплую тельняшку и фирменную «мчсовскую» футболку и юбилейный нагрудный знак «10 лет ПСС РТ». Ведь накануне «всероссийского» Дня спасателя и наша Поисково-спасательная служба при МЧС Татарстана отмечает свой первый юбилей – десять лет со дня создания. Но главным сюрпризом была увесистая книга - «Учебник спасателя» с дарственной надписью: «Учите матчасть – а остальное сердце подскажет».

После такого насыщенного событиями дня Адель поехал в гости в здание управления Поисково-спасательной службы при МЧС Татарстана, где его ждали экскурсия по служебным помещениям, а также обед, чай с тортом, и кроме того – беседа со спасателем-психологом. Не только в целях ранней профориентации, но и как проверка его психологической подготовки.

Ведь для шестиклассника Аделя Загрутдинова это все-таки был стресс, пусть и положительный. Не каждому удастся исполнить свою мечту, да еще и стать героем телевизионного репортажа республиканского телевидения!

## Четвероногие спасатели из Татарстана показали отличную выучку

В очередной раз кинологи МЧС Татарстана вернулись домой с победой. С 13 по 19 ноября в Челябинске прошли Юбилейные сертифицированные соревнования кинологических расчетов МЧС России. Они были посвящены пятилетию кинологоической службы Челябинска.

В соревнованиях приняли участие 9 команд со всех уголков России- от Москвы до Красноярска. Среди четвероногих поисковиков преобладали в основном лабрадоры, овчарки и спаниели. Команда Приволжско-Уральского регионального центра, в состав которой вошли и два наших кинолога, заняла 1 место среди кинологических расчетов России. Теперь у наших кинологов на три кубка стало больше. Один из них девочка заработала за первое командное место, второй кубок и золотую медаль получили ротвейлер Джесси с кинологом в личном первенстве по итогам всех этапов, а французская овчарка (босерон) Юга с хозяйкой еще добавили нашей команде третий кубок и бронзовую медаль. Им эти награды

дали также в личном зачете по результатам прохождения всех этапов.

Всего кинологи с их четвероногими друзьями преодолели четыре этапа – это проверка послушания и ловкости собак, этап поиска пострадавших в природной среде, этап поиска пострадавших в техногенной среде и командный этап, где велся поиск большого числа условных пострадавших. Со слов кинологов Татарстана Катерины Маклаковой и Ирины Федоткиной особенно сложно собакам было работать на техногенном завале, представлявшем собой заброшенный завод. Собаки искали условных пострадавших в подвале со сложной планировкой в крошечной тьме. Некоторые и не выдерживали натиска темноты и, не слушаясь кинолога, выбегали наружу.

Чтобы собака не боялась темноты с ней нужно проводить много тренировочных занятий именно в такой зоне, – рассказала Ирина Федоткина. – Только после долгих и упорных тренировок собака поймет,

что темнота это такая же обычная для нее среда обитания.

Во время поиска пострадавших в природной среде для четвероногих поисковиков существовали и так называемые «мертвые зоны». Если собака туда забегала, то ей засчитывались штрафные очки. Зато за каждого найденного условного пострадавшего она зарабатывала 20 баллов.

Судьи оценивали работу кинологических расчетов строго. В состав судейской коллегии вошла главный кинолог МЧС России Колпакова Елена Евгеньевна, так что поблажек никому не было.

Нелегко четвероногим «спасателям» пришлось и на этапе послушания, который проходил на базе челябинского Центра реабилитации. Барьеры, качающийся бум и «трубу» собаки преодолели на берегу, а вот снаряд «место» для них определили на льду озера Шершни. Холод льда собаки испытали своим брюхом. Попробуй-ка, на морозе в течение 7 мин без движения пролежать на ледяной «подстилке», пока кинолог не даст команду: «Ко мне!». Да и другие снаряды на этапе послушания были обледенелые. Лапы расплзались в разные стороны, но все-таки наши две собаки Джесси и Юга «собрали» всю свою волю и лапы и стали победителями.

## Дети против коварного огня

14 декабря в здании Государственной противопожарной службы МЧС РТ состоялось торжественное награждение победителей республиканского конкурса среди детей дошкольного возраста на лучший рисунок или аппликацию на противопожарную тематику. Грамоты и подарки номинантам вручали Главный государственный инспектор по пожарному надзору Республики Татарстан полковник внутренней службы Тахир Каримуллин и председатель Президиума Татарского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество» Алик Назмутдинов.

Большие мягкие игрушки, машинки на пульте управления и познавательные игры стали лучшим подарком для победителей республиканского конкурса, проводимого ежегодно сотрудниками пожарной охраны. Такой конкурс детских работ на противопожарную тематику ежегодно проводится МЧС республики с целью профилактики пожаров из-за детской шалости с огнем, воспитания у детей правильного отношения к источникам огня, формирования чувства ответственности и расширения кругозора детей, а также для активизации их творческой деятельности. Стартует этот конкурс в республике уже 7 год.

И с каждым годом число его участников и представленных работ становится все больше и больше. В этом году в адрес комиссий на местах поступило 2356 рисунков и аппликаций от дошкольников из различных городов и районов республики, лучшие из которых были представлены на заключительный этап конкурса. Все работы оценивались по двум номинациям: лучший рисунок и лучшая аппликация.

Не перестаешь восхищаться талантом детей. Сколько бы не было конкурсов, выставок, концер-

тов, дети всегда поражают своей искренностью. Вот почему выбрать лучших всегда трудно. Каждый рисунок - это выражение индивидуальной творческой фантазии, каждая работа прикладного творчества - это кропотливый труд талантливых детских рук, каждое сочинение - это творение пера будущего поэта и прозаика.

Изо всех сил старались юные художники и творцы прикладного творчества, показывая свое знание и мастерство. С большим вдохновением они агитировали за соблюдение правил пожарной безопасности. Также каждый конкурсант старался отразить в своей работе опасность пожара и нелегкую работу пожарных по спасению человеческих жизней.

- Пожарные - это очень отважные и смелые люди, - так выразил свое отношение к пожарным Виктор Петрушин, победитель в номинации «лучший рисунок». - Поэтому в своем рисунке я нарисовал, как пожарные спасают из горящего дома маленькую девочку. Они не испугались ни огня, ни дыма.

При отборе учитывались точность, полнота раскрытия темы, степень выразительности, эмоцио-



нальное воздействие. Талантов среди участников оказалось не мало. Вот почему выбрать лучших всегда тяжело. Но конкурс есть конкурс - побеждает сильнейший.

Самым лучшим акварельным шедевром была признана коллективная работа детей Ихсановой Диляры, Герасимова Кирилла, Ихсанова Дамира, Наумовой Ирины, Хусниyarова Ильдуса из детского сада №39 города Бугульмы.

Самой оригинальной аппликацией из различных подручных материалов стала коллективная работа Гариповой Камилы, Чекалина Никиты, Цветковой Насти из казанского детского сада №69. Постарались и другие участники конкурса.

После окончания церемонии награждения Главный государственный инспектор по пожарному надзору Тахир Каримуллин пожелал всем детям в дальнейшем успехов и побед в их творческих начинаниях.

## Провалился я под лед – кто теперь меня спасет?

Дошколята из детского сада №378 г. Казани как настоящие спасатели демонстрировали свои умения в оказании помощи провалившемуся под лед, а также показывали навыки правильных действий человека при проваливании под лед. А обучили всему этому детей сотрудники пресс-службы МЧС Татарстана, которые и провели с ними познавательное занятие в игровой форме.

В соревнованиях юных спасателей приняли участие две группы детей 5-6 лет. Ребята разделились на две команды. Они сами придумали себе название. Одна из команд называлась «Спасатели», а другая - «Пожарные». В качестве условной проруби служил обруч. Участники соревнований добирались до него ползком, как это надо делать на настоящем льду, и откатывались от условной проруби кубарем. Кроме того, учились спасать товарища, провалившегося на тонком льду. А еще дети приобрели навыки самоспасения. Теперь они знают, если провалился в полынью, нельзя размахивать руками, а нужно их широко расставить в стороны и с помощью ног выталкивать тело на поверхность льда.

Также в процессе занятия ребята хорошо усвоили, что кататься на коньках можно только на катке, а не на льду водоема. И нельзя на санках скатываться

на заснеженную поверхность водоемов, потому что под снегом лед бывает очень хрупким.

- Занятие мне очень понравилось, - сказал Арслан, участник одной из команд. - Если я увижу, что человек попал в беду, обязательно сообщу взрослым и позвоню на «01» - телефон единой службы спасения.

Юные спасатели так старались, что в итоге не было ни победителей, ни побежденных. Победа дружба. Всех участников состязаний сотрудники МЧС наградили медалями «Юный спасатель».



**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.

## РАССЛАБЬСЯ!

Пионеры-герои выкрали из фашистского штаба план эвакуации при пожаре и подожгли здание - ни один немец не выбрался...

\*\*\*

Алё!!! Это пожарная?!

– Да, что горит?!

– Тут скорая с милицией дерутся! Не знаю куда и позвонить!...

\*\*\*

Новая акция: собери пять крышек от пожарных гидрантов и получи выток от начальника 2-го караула.

\*\*\*

Звонок на «01». Автоответчик:

– Здравствуйте если горит у Вас нажмите «1», если у соседей нажмите «2», если Ваш телефон не поддерживает тонального набора – тушите сами!

\*\*\*

Один мужик – другому:

– Говорят ты устроился пожарным, ну и как твоя новая работа?

– Знаешь, все здорово! Форму новенькую дали, коллектив отличный, зарплату вовремя платят, премии, путевки дают, бильярд опять же... Но как пожар – хоть увольняйся !!!