

Спасатель Татарстана

Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

Выходит 1 раз в месяц

Подведены итоги деятельности министерства по делам ГО и ЧС Татарстана и Главного управления МЧС России по Республике Татарстан за 2011 год

«Население Татарстана чувствует себя защищенным», - подчеркнул в своем выступлении начальник Приволжского регионального центра МЧС России генерал-лейтенант внутренней службы Игорь Паньшин на совместной коллегии Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики Татарстан по подведению итогов выполнения мероприятий гражданской обороны, пожарной безопасности, защиты населения и территорий от ЧС за 2011 год, которая состоялась 9 февраля в здании главного управления. Также Игорь Паньшин отметил, что в Татарстане динамично развивается аварийно-спасательная служба, делается много положительного и доброго при поддержке Правительства Республики Татарстан. Благодаря отлаженной системе РСЧС республике удалось справиться с минимальными потерями с бедой российского масштаба, которая произошла с теплоходом «Булгария».



Всероссийский Форум
безопасности и связи в
семнадцатый раз проходит в
Казани

_____ 4 стр.

Знамя Главного управления
МЧС России по Республике
Татарстан – символ доблести,
чести и служения Отечеству

_____ 6 стр.

В Казани прошла II
Международная научно-
практическая конференция,
посвященная безопасности.

___ 7 стр.



Также глава Приволжского регионального центра выразил слова благодарности республиканским спасателям и водолазам, поднявшим на поверхность первые тела погибших при крушении. «Они выполняли задачу сверх своих возможностей. Вся служба РСЧС сработала на должном уровне. Недостатки, конечно, есть, они есть у всех, но здесь в Татарстане они не носят системный характер, - сказал в заключении Игорь Паньшин.

Председатель КЧС и ПБ Республики Татарстан, Первый заместитель Премьер-министра РТ Равиль Муратов в своем выступлении отметил, в свою очередь, что с ЧС, связанной с крушением теплохода «Булгария», республика справилась благодаря немалой поддержке Министра МЧС России Сергея Шойгу и руководителей соседних регионов. Кроме того, Равиль Муратов акцентировал внимание на развитии ДПО в республике. «Надо сказать, что мы пока не вышли на тот уровень, который себе определили. Планка высока. Надо привлечь все силы и средства на преодоление этой планки, - подчеркнул Председатель КЧС и ПБ РТ. Осталось 74 населенных пункта в республике, что составляет 7% от общего количества, не прикрытыми от пожаров. Особое внимание надо уделить садовым обществам, находящимся в лесной зоне. Как сказал Равиль Муратов надо привлекать и ДОСААФ, у них в уставе прописано, можно использовать их технику для борьбы с огнем. Большое внимание Правительство Татарстана уделяет и развитию системы -112, как сказал Равиль Муратов, поступательность в этом вопросе есть. Необходимо МЧС совместно с Министерством связи и информатизации РТ проработать вопрос развития системы -112. В заключение своего выступления Первый заместитель Премьер-министра РТ поблагодарил сотрудников чрезвычайного ведомства за ратный труд и признаваемую среди населения работу.

О том, как отработало ведомство в 2011 году по выполнению мероприятий гражданской обороны, пожарной безопасности, защиты населения и территорий от ЧС отчитался перед присутствующими на коллегии почетными гостями и коллегами начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан генерал-майор внутренней службы Рафис Хабибуллин. Начал свое выступление Рафис Хабибуллин с того, что 2011 год в Республике Татарстан был насыщен большим количеством общественно-политических мероприятий республиканского, российского и международного уровней. Продолжалось поступательное развитие экономики, отмечался рост промышленного и гражданского строительства. На этом фоне территориальная подсистема РСЧС, Главное управление МЧС России по РТ и МЧС РТ совместными усилиями обеспечили безопасность населения и территории в условиях возрастания рисков возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера. Спасены 3493 человека.



Год начался с ликвидации последствий ледяного дождя, в результате которого без электроснабжения остались 232 населенных пункта с населением более 90 тысяч человек. Одновременно проводилась активная работа по обеспечению жизнедеятельности населения в условиях сильнейших снегопадов и заносов на дорогах.

Две крупнейшие техногенные чрезвычайные ситуации всколыхнули не только республику, но и всю страну в целом. Это взрыв на складе хранения боеприпасов в приграничной с Татарстаном Удмуртской Республике, который повлек значительные разрушения жилого фонда и социально-значимых объектов. Пришлось эвакуировать почти 10 тысяч человек.

И буквально через месяц с небольшим республику ждало новое испытание – трагедия с дизель-электроходом «Булгария». В целом, задачи, поставленные на 2011 год руководством МЧС России и руководством Республики Татарстан, выполнены в полном объеме и своевременно. Рафис Хабибуллин выразил слова искренней благодарности за поддержку и оказание помощи в решении наших проблем Президенту Республики Татарстан Р.Н. Минниханову, Премьер-министру Республики Татарстан И.Ш. Халикову, Председателю КЧС ПБ – Первому заместителю Премьер-министра Республики Татарстан Р.Ф. Муратову, Министерству внутренних дел, Министерству лесного хозяйства, энергетики, строительства и архитектуры, транспорта и дорожного хозяйства, финансов, главам муниципальных образований, руководителям организаций, всем кто принимал участие в обеспечении безопасности населения и территории республики. Но прошедший год выявил ряд проблемных вопросов, над которыми необходимо работать много, настойчиво, целеустремленно и упорно. Сделаны соответствующие выводы: и организационные, и кадровые, в плане практической и теоретической подготовки. При ликвидации последствий катастрофы дизель-электрохода «Булгария» состав суточной группировки сил и средств достигал 1500 человек. Только водолазов было привлечено 197 человек. С людьми работало 84 психолога. Поиски велись вплоть до того момента, пока не было поднято судно и обнаружено тела всех 122 погибших. Отмечу деятельность в эти нелегкие дни руководства Камско-Устьинского, Лаишевского, Спасского и Тетюшского муниципальных районов.

Потребовалось значительное привлечение сил и средств при ликвидации последствий взрыва на арсенале Министерства обороны в Удмуртской республике. В первые двое суток в г. Агрыз были сосредоточены со всей республике около 350 ремонтно-строительных бригад численность более 1000 человек. Их усилиями было восстановлено остекление окон, кровля жилых и административных зданий и других работ на сумму около 80 млн. рублей. Несмотря на трудности, в республике удалось сохранить и развить все позитивные наработки за прошедшие годы. На полтора процента снизилось количество пожаров (3571, АППГ – 3628). На 0,74 процента сократилась гибель людей на пожарах (на 0,74% (269, в АППГ – 271). На 23 % произошло снижение прямого ущерба от пожаров. Активно поработали в прошедшем году и достигли значительных результатов в вопросах пожарной безопасности Нижнекамский, Альметьевский, Зеленодольский, Буинский, Высокогорский, Менделеевский и ряд других муниципальных районов. Удалось сохранить тенденцию снижения показателей оперативного реагирования подразделений противопожарной службы на пожары. Сократилось время следования на пожары более чем на 3%, локализации на 22,7%, ликвидации пожаров на 15%, время тушения почти на 20%. Не допущено пожаров с массовой гибелью людей и с крупным материальным ущербом.

Особое внимание в своем докладе глава чрезвычайного ведомства уделил вопросу создания добровольной пожарной охраны. Государственным Советом Республики Татарстан принят закон «О добровольной пожарной охране Республики Татарстан». Утвержден Устав общественной организации, созданы и зарегистрированы шесть общественных учреждений в шести самых крупных городах Республики Татарстан по зональному принципу в Казани, Набережных Челнах, Нижнекамске, Альметьевске, Чистополе, Зеленодольске. В их состав планируется включить все имеющиеся на сегодняшний день подразделения добровольной пожарной охраны и все вновь создаваемые. На сегодняшний день в республике 740 подразделений ДПО, в том числе 613 команд численностью 1365 человек и 127 дружин, численностью 1145 человек. На боевое дежурство ежедневно заступают 1331 человек личного состава, 808 единиц пожарной и приспособленной техники. Только в прошедшем году указанные подразделения самостоятельно потушили почти 6% от общего количества пожаров, приняли участие в качестве дополнительных сил в тушении каждого пятого пожара, при этом ими спасены 22 человека.





Разработан и осуществляется комплекс организационных и практических мероприятий по реализации «Программы создания в МЧС России доступной среды для людей с ограниченными возможностями здоровья на 2011-2015 годы». Нами обучено и трудоустроено 10 человек с ограниченным состоянием здоровья. Отобрано 18 кандидатов на работу в подведомственные учреждения Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. При проектировании и строительстве новых объектов предусматриваются средства для создания благоприятной среды для лиц с ограниченными возможностями. Как пример, здания ФГКУ «Центр управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Республике Татарстан» и пожарной части № 107 ФГКУ «7 отряд федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан» оборудованы пандусами, поручнями и другими приспособлениями.

Рассказал начальник главного управления в докладе и о подготовке к предстоящей Универсиаде-2013 года. На сегодняшний день основные усилия Главного управления и Министерства направлены на развитие материально технической базы группировки сил, которая будет обеспечивать безопасность Универсиады.

За период 2010-2011 г.г. на вооружение подразделений Казанского гарнизона поступило 89 единиц. Из них 69 единиц техники за счет республиканского бюджета, 20 единиц техники за счет федерального бюджета. (Группировка насчитывает 2353 человека, 240 единиц техники, 41 единица плавсредств и 5 единиц воздушных судов).

Органами надзора осуществляется контроль за противопожарным состоянием объектов Универсиады-2013. Предписаниями ГПН предложено к исполнению 1 372 противопожарных мероприятия, из которых 399 (28%) выполнено. За нарушения требований пожарной безопасности к административной ответственности привлечены 31 юридическое лицо на сумму 405 000 руб., 135 должностных лиц - на сумму 2021 400 руб.

В заключении своего выступления Рафис Хабибуллин наметил перед личным составом ведомства задачи на 2012 год, приоритетные из которых – это развитие Системы - 112, добровольной пожарной охраны, совершенствование работы по формированию культуры безопасности

жизнедеятельности у населения и его обучение. А также важнейший пункт, особенно в преддверии Универсиады - внедрение системы комплексной безопасности и жизнедеятельности населения, системы защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, информирования и оповещения населения на транспорте; развитие инфраструктуры безопасности автомобильных дорог. «Мы должны держать порох сухим. Год у нас будет напряженным и ответственным. Это последний год подготовки к Универсиаде. Я благодарю весь личный состав Главного управления МЧС России и министерства по делам ГО и ЧС Татарстан за Ваш труд во благо Республики Татарстан. Мы приложим все наши знания, умение, старательность для обеспечения безопасности населения и территории нашей республики, - завершил выступление Рафис Хабибуллин.

И в завершении коллегии Первый заместитель Премьер-министра РТ Равиль Муратов и начальник Приволжского регионального центра МЧС России Игорь Панышин провели награждение отличившихся председателей КЧС и ПБ муниципальных районов республики и лучших сотрудников чрезвычайного ведомства.



Соревнования по пожарно-прикладному спорту служат не только для строчки в турнирной таблице, прежде всего, они предназначены для спасения жизней людей.

Столица Татарстана принимала у себя в гостях не только председателей КЧС и ОПБ органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и начальников Главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации Приволжского Федерального округа, но и свыше трехсот спортсменов по пожарно-прикладному спорту. Все они приняли участие в торжественном открытии VIII Всероссийских соревнований по пожарно-прикладному спорту на Кубок Премьер-министра Республики Татарстан и Зимнего чемпионата по ППС Приволжского регионального центра МЧС России, которое

состоялось 8 февраля в стенах спортивно-тренировочного манежа Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. На церемонии открытия также присутствовали почетные гости турнира: Премьер-министр РТ Ильдар Халиков, главный военный эксперт Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковник Павел Плат, начальник Приволжского регионального центра МЧС России, генерал-лейтенант Игорь Панышин, начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан генерал-майор внутренней службы Рафис Хабибуллин.



Приветственным словом открыл Всероссийские соревнования по пожарно-прикладному спорту Премьер-министр Татарстана Ильдар Халиков. «От имени Президента и правительства республики я приветствую в нашей столице гостей не только из Приволжского федерального округа, но и других уголков России. Приятно, что пожарно-прикладной спорт становится не только отраслевым видом спорта, он становится интересным всем и мы этим гордимся. Нам предстоят три спортивных мероприятия мирового уровня и приятно, что эти соревнования по пожарно-прикладному спорту находятся в череде этих крупных мероприятий. Я надеюсь, что сегодня вы покажете все то, что сформировано вашими тренерами и командой в целом. Данные соревнования служат не только для строчки в турнирной таблице, прежде всего, они предназначены для спасения жизней людей. Пусть сегодня победит сильнейший».

После чего с открытием Всероссийских соревнований спортсменов поздравил главный военный эксперт Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковник Павел Плат.





- Сегодня на Всероссийских соревнованиях по пожарно-прикладному спорту присутствуют председатели КЧС и начальники Главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации Приволжского федерального округа. Я уверен, что соревнования по пожарно-прикладному спорту не потеряются среди тех грандиозных спортивных мероприятий, которые предстоят в республике, а займут достойное место. Всем участникам я желаю ярких рекордов и успехов, - сказал в заключении Павел Плат.



Спортсмены сборной команды Республики Татарстан ценой невероятных усилий вырвали итоговую победу на VIII по счету розыгрыше Кубка Премьер-министра Республики Татарстан по пожарно-прикладному спорту среди подразделений МЧС России, который завершился сегодня в Учебно-тренировочном манеже Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Этот успех татарстанских прикладников стал седьмым по счету. Но за блеском красочного серебряного трофея скрывались невероятные эмоции и воля к победе, которую пришлось проявить нашим спортсменам.

Уже в первый день Всероссийских соревнований, когда спортсмены выявляли сильнейших на дистанции по преодолению 100-метровой полосы с препятствиями, друг за другом получили тяжелые травмы сразу два участника из состава Сборной Татарстана – это Сергей Хабаров и Тимур Ибрагимов. Возможности заменить травмированных спортсменов не предусматривал регламент. А если учесть, что буквально накануне турнира из состава команды выбыл еще один член основной сборной – Владлен Ли, то перспективы очередной победы для тренеров



и болельщиков многократного обладателя Кубка Премьера выглядели очень туманно.

Надо отдать должное спортсменам, получившим повреждения. Они все же завершили свои забеги, превозмогая боль, добавив в копилку общего зачета драгоценные баллы. Тем не менее, по итогам первого дня соревнований наша команда отставала от своих соседей из Башкортостана и довольно прилично – почти на 2,5 тысячи очков. Специалисты склонялись к мнению, что такой разрыв отыграть практически невозможно.

Но в итоге хозяевам удалось совершить настоящий спортивный подвиг. Сегодня, в соревнованиях по подъему по штурмовой лестнице, татарстанцы смогли не только отыграть большую фору, но и опередить в итоговом протоколе своих преследователей почти на 3 тысячи очков. Достаточно сказать, что в этом виде состязаний в трех забегах из четырех наши ребята в личном зачете занимали сразу и 1 и 2 место. А один из победителей – Алексей Тарасов установил новый рекорд Манежа Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – до него еще никто не смог взобраться по штурмовой лестнице на 4-й этаж учебной башни за 13,30 секунды. Специальным призом от Татарстанского отделения ВДПО «За волю к победе» был награжден Тимур Ибрагимов – один из двух татарстанских спортсменов, получивших травму.



Всего в активе членов сборной Республики Татарстан – 10 медалей, из них 4 – золотые, 4 – серебряные и 2 бронзовые. У сборной Башкортостана – 6 наград по две каждого достоинства. Третий результат, по итогам Всероссийского турнира на Кубок Премьер-министра РФ продемонстрировали прикладники из Санкт-Петербурга.

Напомним, что в этом году борьбу за почетный трофей вели около трехсот спортсменов, представляющих 17 команд из различных регионов России.



Всероссийский Форум безопасности и связи в семнадцатый раз проходит в Казани

После окончания торжественного открытия спортсмены разошлись готовиться к спортивным стартам, а гости переехали на Казанскую ярмарку, где состоялось открытие специализированной выставки «Форум безопасности и связи-2012». География участников «Форума безопасности и связи» охватывает многие города России: Бийск, Дзержинск, Казань, Москва, Набережные Челны, Нижний Новгород, Новомосковск, Пермь, Санкт-Петербург, Самара, Саратов, Томск, Тула, Чебоксары, а также представителей из Японии, Южной Кореи, Португалии и других зарубежных стран. Открыл форум Премьер-министр РТ Ильдар Халиков.





Сегодня впервые на выставке у нас гости из разных уголков России. Сегодня без современных технологий и современного оборудования не достичь того успеха в спасении жизней людей. В стране выделяется достаточно средств, чтобы обновлять технику. Мы с большим вниманием относимся к безопасности в Татарстане. У нас очень много объектов нефтяной, нефтехимической и оборонной промышленности и очень важно, что МЧС Татарстана находится на страже безопасности жителей республики. Я хочу поблагодарить всех руководителей соседних регионов за ту неоценимую помощь, которую вы оказали во время крушения теплохода «Булгария» в июне 2011 года.

С приветственным словом выступил и главный военный эксперт Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковник Павел Плат.

- Каждый год ставит перед нами новые задачи в деле спасения. Мы стремимся овладевать новой техникой и новейшими технологиями. Мы делаем это вместе с вами. Я надеюсь, что эта выставка найдет свое продолжение в жизни всех тех, кто занимается безопасностью жизни людей».



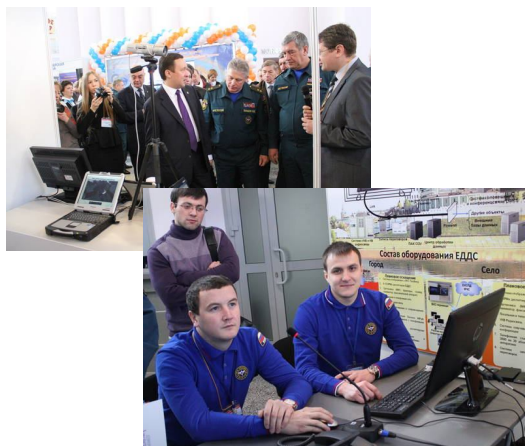
Символическим открытием выставки послужило перерезание Ильдаром Халиковым и Павлом Платом красной ленточки. После чего гости с интересом приступили к осмотру выставки. Первым экспонатом вниманию гостей была представлена спецмашина оперативного реагирования на базе багги, приспособленная для тушения лесных и торфяных пожаров и оснащенная специальным оборудованием. Заинтересовала гостей и система самоспасения, представленная московской фирмой «Самоспас», с помощью которой можно спасти более 50 человек с высоты многоэтажного дома. Данная система была даже продемонстрирована в действии на территории выставки с помощью 50-тиметровой пожарной автостелы.

Другая московская компания представила почетным гостям дыхательный аппарат стоимостью 300 тысяч рублей, в котором

можно работать в условиях метрополитена. Затем делегация осмотрела автоматическую систему пожаротушения и автоматизированное рабочее место диспетчера дежурной диспетчерской службы. Обеспеченное системой ГЛОНАСС, оно позволяет быть диспетчеру в курсе всех происшествий на территории республики. Премьер-министр РТ рассказал Павлу Плату о планировании расширения дежурно-диспетчерских служб в Татарстане.



На территории Казанской ярмарки гостей ждала еще одна выставка – образцы пожарной и спасательной техники. Среди новеньких красных машин стояли и передельные под пожарную технику военные АРС-14. Народные умельцы в поселке Среднее Балтаево Апастовского района поставили на АРС-14 дизельный двигатель от трактора, тем самым увеличив мощность машины. Интерес вызвал и вездеход «ТРЕКОЛ» ульяновского производства, который уже показал себя в действии, вытащив на днях из ледяного плена джип, провалившийся под лёд на озере Кабан. Выставка оставила у почетных гостей хорошее впечатление.



Единая дежурная диспетчерская служба Зеленодольского муниципального района признана одной из лучших в Приволжском региональном центре МЧС России.

В этом смогли убедиться руководители комиссий по чрезвычайным ситуациям и Главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации Приволжского Федерального округа в ходе визита в Зеленодольский муниципальный район. Поездка в Зеленодольский район была организована 8 февраля в рамках учебно-методического сбора с председателями КЧС и ОПБ органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и начальников Главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации Приволжского Федерального округа. Среди высоких гостей были: главный военный эксперт Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковник Павел Плат, начальник Приволжского регионального центра МЧС России, генерал-лейтенант Игорь Паншин, начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан генерал-майор внутренней службы Рафис Хабибуллин. На зеленодольской земле высоких гостей встречал глава Зеленодольского муниципального района Сергей Батин.

Первым пунктом визита высоких гостей стала экскурсия в Раифский Богородицкий мужской монастырь, где они смогли по достоинству оценить красоту и неповторимость храмовых построек монастыря, узнать об истории Раифской обители, а также ознакомиться с работой местной ДПК. На протяжении почти 12 лет сам монастырь и все близлежащие населенные пункты от огня охраняет подразделение добровольной пожарной охраны, расположенное рядом с территорией монастыря. Степень боеготовности и технической оснащенности раифских пожарных гости смогли оценить, побывав на отдельном посту «Раифа». Пожарная охрана при Раифской обители была создана в 2000 году по инициативе наместника монастыря архимандрита Всеволода. Поводом для ее создания стали пожары в постройках монастыря. Тогда первыми огнеборцами Раифы стали сами монахи и послушники монастыря. А первый пожарный автомобиль подарил министр внутренних дел Асгат Сафаров. С 1 апреля 2010 года приказом министра МЧС РТ добровольное формирование было реорганизовано в отдельный пост по охране Раифского Богородицкого мужского монастыря государственного учреждения «Пожарная охрана Республики Татарстан». В составе отдельного поста - 11 человек личного состава и 3 единицы пожарной техники. А с 2012 года в Раифе воссоздали добровольное пожарное формирование, члены которого наряду с профессиональными огнеборцами несут службу



по охране от пожаров монастыря и расположенных рядом поселений Зеленодольского района.

Из Раифы участники сбора переехали в город Зеленодольск, где стали участниками торжественного мероприятия в честь передачи нового пожарного автомобиля «КАМАЗ» 52-ой пожарной части ФГКУ «8 Отряд ФПС по Республике Татарстан». Поистине щедрый и необходимый для работы пожарных подарок сделало ОАО «Зеленодольский завод имени А.М.Горького». Ключи от новой автоцистерны начальнику ПЧ-52 майору внутренней службы Игорю Климину вручил заместитель директора ОАО «Зеленодольский завод имени А.М.Горького» Александр Карпов. «В течение многих лет наше предприятие и 8 отряд федеральной противопожарной службы объединяет тесное и благотворное сотрудничество, направленное на решение вопросов повышения противопожарной защиты нашего предприятия. – отметил в своем выступлении Александр Карпов. - Защита собственности и жизни людей – поистине благородная миссия, которую достойно выполняют зеленодольские пожарные. Пусть ваши профессиональные навыки помогут в ежедневной нелегкой службе борьбы с огнем, а новая техника участвует только при проведении пожарно-тактических учений и тренировок!». Посетили гости и культовые сооружения Зеленодольского гарнизона пожарной охраны, построенные в 2010 году. Сейчас православная часовня и мусульманский молельный дом стали местом, куда могут прийти не только сами пожарные, работники завода, но и все горожане.



Завершающим пунктом визита стала 53 пожарная часть, на базе которой функционирует Единая дежурная диспетчерская служба Зеленодольского муниципального района. За последние

месяцы здесь была проделана масштабная работа по ремонту и материально-техническому оснащению буквально всех помещений пожарной части. На сегодняшний день общая численность ЕДДС Зеленодольского муниципального района составляет 15 человек. Ежесуточно на дежурство заступает 3 диспетчера, из них - 1 диспетчер ДДС -01 и 2 диспетчера ЕДДС.

Для ведения картографической обработки данных используются программы «Google планета Земля», «Дубль-ГИС Зеленодольск». На основе Государственной Интегрированной Системы Телекоммуникаций организована Единая Государственная Информационная Система «Гланас 112», обеспечивающая мониторинг транспортных средств, в единой системе цифрового картографического обеспечения. Кроме этого, для организации работы комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Зеленодольского муниципального района в 2012 году подготовлены и оснащены всем необходимым оборудованием оперативный штаб и зал заседания КЧС и ОПБ.



Одним словом, проделана огромная работа. Однако на сделанном в Зеленодольском районе останавливаться не собираются. В планах дальнейшего развития службы – приобретение и оснащение базы ЕДДС более усовершенствованным высокотехнологическим оборудованием, организация прямых каналов связи ЕДДС с органами повседневного управления Зеленодольского звена ТП РСЧС Республики Татарстан объектового уровня, оснащение органов повседневного управления объектового уровня средствами видеоконференцсвязи, повышение эффективности деятельности органов повседневного управления различных уровней, совершенствование взаимодействия с органами повседневного управления сил постоянной готовности Зеленодольского звена ТП РСЧС при выполнении ими задач по предназначению в чрезвычайных ситуациях, управления силами при чрезвычайных ситуациях (происшествиях), дальнейшее участие в реализации проекта создания в Республике Татарстан системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112», в том числе на базе ЕДДС Зеленодольского района путем консолидации ресурсов федерального бюджета, бюджета Республики Татарстан и муниципального бюджета. Уровень проделанной работы был по достоинству оценен участниками учебно-методического сбора. По словам главы Зеленодольского



муниципального района Сергея Батина, это лишь первый шаг.

«Да, это большой, важный шаг. – подчеркнул руководитель города и района. - Но он – не последний. ЕДДС нам жизненно необходима. Важный аспект в деятельности МЧС – это предупреждение. Чем больше мы будем вооружены материально-техническими средствами, чем больше будем владеть информацией, давать правильную оценку тем или иным чрезвычайным ситуациям, тем грамотнее мы можем ликвидировать их. Когда есть у нас такая служба, жители нашего города и района могут спать спокойно.»

Резеда Юсупова, пресс-служба ОФПС-8 по РТ

**Знамя Главного
управления МЧС России
по Республике Татарстан –
символ доблести, чести и
служения Отечеству**



3 февраля в торжественной обстановке под звуки гимнов Российской Федерации и Республики Татарстан была открыта церемония крепления и прибития полотнища Знамени Главного управления МЧС России по Республике Татарстан к древку и его освящение. Приветствие от Геральдического Совета при Президенте Российской Федерации зачитал начальник управления кадров ГУ МЧС РФ по Республике Татарстан полковник внутренней службы Николай Лоханов. В приветствии говорится: По давно сложившейся традиции у каждого воинского подразделения есть своё знамя –



символ чести и мужества. В МЧС России сегодня служат и работают и военные, и гражданские специалисты. Задачи, выполняемые министерством по предупреждению и спасению людей в чрезвычайных ситуациях, количество которых растет с каждым годом, без преувеличения можно назвать спасением на мирных фронтах. Сегодня в соответствии с указом Президента Российской Федерации проводится крепление полотнища знамени Главного управления МЧС России по Республике Татарстан к древцу. Знамя – это официальный символ и реликвия, предмет особо почитаемый и оберегаемый. Церемония вручения стяга символически отражает связь поколений, историческую память преемственности сотрудников. Знамя – это источник духовной силы, чести и славы, являя собой символ возрождения и преобразования славных традиций пожарных и спасателей, укрепления авторитета в обществе, повышение престижа в службе. Этот символ будет вдохновлять коллектив Главного управления МЧС России по Республике Татарстан на успешное решение служебных задач». (Председатель Геральдического Совета при Президенте Российской Федерации Велинбахов).

ныне Секретарь Совета Безопасности РТ Валерий Власов, ему же было доверено право прибивки скобы к древцу Знамени ГУМЧС РФ по РТ.



После чего первый заместитель начальника главного управления полковник внутренней службы Тахир Каримуллин зачитал Указ Президента РФ от 12.12.2009 года №422 «Об учреждении Знамени МЧС России, его территориальных органов и учреждений высшего профессионального образования», согласно которому все главные управления МЧС России по субъектам Российской Федерации должны иметь своё боевое знамя. Этот документ положил начало новым историческим традициям в Министерстве по чрезвычайным ситуациям.

Первый гвоздь к древцу знамени прибил начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан генерал-майор внутренней службы Рафис Хабибуллин, тем самым открыв торжественную церемонию прибития полотнища Знамени к древцу. Затем ритуал продолжил первый заместитель начальника главного управления полковник внутренней службы Тахир Каримуллин, заместитель начальника главного управления полковник Андрей Орлов и по традиции - сотрудники МЧС по нисходящей линии, от полковника до сержанта внутренней службы. Завершил церемонию ветеран МЧС, министр по делам ГО и ЧС РТ с 1996 по 2007 год –

Немаловажным моментом в торжественной церемонии стало и освящение знамени, которое провели настоятель Благовещенского собора отец Дмитрий и Имам мечети Кул Шариф Рустем Хазрат Зиннуров. Надо отметить, что именно в Татарстане впервые знамя освятили представители двух религий - православия и ислама. В заключение торжества слово взял глава чрезвычайного ведомства Рафис Хабибуллин. Он отметил, что «церемония крепления знамени к древцу - знаменательное и важное событие для всех нас. Проведен ритуал освещения знамени, означающий единство всех сотрудников. Знамя - это символ доблести, чести и служения Отечеству. Мы и до вручения знамени служили хорошо, а после вручения знамени будем служить еще и еще лучше». Теперь свое Знамя с эмблемой МЧС России и элементами Герба Республики Татарстан появилось и у Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.



Министр по делам ГО и ЧС РТ Рафис Хабибуллин:
«Разработки российских и зарубежных ученых в области обеспечения безопасности мы обязательно используем на практике». В Казани прошла II Международная научно-практическая конференция, посвященная безопасности.



Открытием 28 февраля секционного заседания по направлению «Безопасность в чрезвычайных ситуациях» начала свою работу в Казани II Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы безопасности

жизнедеятельности: теория и практика». В работе заседания приняли участие ведущие российские и зарубежные специалисты, эксперты и ученые в области обеспечения безопасности. Гостей конференции тепло поприветствовал начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан - министр по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан, генерал-майор внутренней службы Рафис Хабибуллин, под председательством которого проходило секционное заседание «Безопасность в чрезвычайных ситуациях». Обращаясь к присутствующим, глава республиканского МЧС отметил, что новейшие научные разработки в области обеспечения безопасности при предотвращении и ликвидации чрезвычайных ситуаций играют ведущую роль в повседневной работе спасателей. В частности, Рафис Хабибуллин высоко оценил деятельность специалистов психологической службы МЧС России во время поисково-спасательной операции на месте катастрофы теплохода «Булгария». Он также почтил память доктора медицинских наук, профессора, первого директора Республиканского Центра реабилитации МЧС РТ Шамиля Каратая, стоявшего у истоков создания российской Службы медицины катастроф, которому на днях исполнилось бы 65 лет. - Такие мероприятия необходимы, - отметил Рафис Хабибуллин. - Разработки ученых в области обеспечения безопасности ушли далеко вперед. Результаты и опыты зарубежных и российских ученых обязательно будут изучены и использованы в дальнейшем на практике для обеспечения безопасности населения и территории. Объявляю



заседание открытым, - завершил выступление глава МЧС РТ.

Основная цель проведения конференции - расширение международного сотрудничества в области обеспечения безопасности. Первым с российскими коллегами поделился опытом представитель немецкой фирмы, производящей разведывательные автомобили, Карл-Дитер Вин. Гость из Германии пояснил, что эти машины напичканы различным измерительным оборудованием, способным выявить и распознать степень заражения химическим или радиационным воздействием, вычислить дозу излучения. Есть также приборы, задача которых определить тип или вид взрывчатых веществ. Спецавтомобиль оборудован также GPS-навигатором и современным программным обеспечением, способным моментально обрабатывать всю необходимую информацию. Кроме того, в «пеленгатор» на колесах вмонтирован отсек для защитной одежды и камера для обеззараживания тех, кто вышел из очага поражения.



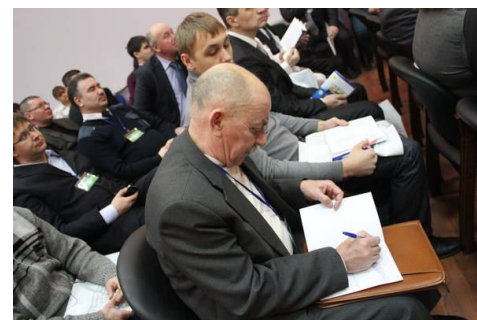
Но мы тоже не стоим на месте, - продолжил Рафис Хабибуллин. - Сегодня мы ведем работы по мониторингу радиационной и химической безопасности транспортных коммуникаций. До конца текущего года мы планируем оборудовать все станции метрополитена стендами, где в режиме реального времени будут отображены радиационные и химические показатели состояния окружающей среды. Такие же комплексы появятся затем на автовокзалах, и в деревне Универсиады. Оживленное обсуждение в зале вызвал также доклад старшего научного сотрудника Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России Светланы Байда. Ее выступление было посвящено изучению проблем научно-методического обеспечения ситуационных аналитических центров прогнозирования и предупреждения опасных кризисных процессов и катастроф. Проще говоря, - изучению причин возникновения землетрясений и цунами. Автор доклада сделала сенсационное заявление - причина колебаний земной оси зависит от воздействия солнечной активности и лунной фазы естественного спутника Земли. Эту закономерность, по словам Светланы Байда, удалось определить при изучении причин природных катастроф, начиная с 1900 года. Именно при совпадении всех неблагоприятных факторов, на Земле происходили сильнейшие землетрясения. «Соответственно, - продолжила Светлана Байда, - данные расчеты позволяют прогнозировать и ожидать с определенной точностью время очередных катаклизмов. В 2012 году самый опасный период - это сентябрь и середина декабря». Как тут не вспомнить про зловещее пророчество цивилизации Майя. Однако, если теперь удастся спрогнозировать время катастроф, то еще не полностью решена задача определения точного места землетрясения. Эксперт НИИ сообщила, что пока более менее точный прогноз конкретного места природной катастрофы удастся вычислить при наличии идеальных условий только за 7 суток. «Однако, - завершила Светлана Байда, - ученые сужают круг поиска решения этой проблемы. Для этого необходим учет данных глобального мониторинга. Далее с докладами на заседании также выступили: Борис Галушкин, доктор технических наук, профессор, ведущий научный сотрудник Федерального медицинского биофизического центра им. А.И. Бурназяна (г.Москва, Россия), Алексей Елизарьев, кандидат географических наук, доцент Уфимского государственного авиационного технического университета, Председатель Совета молодых ученых (г.Уфа,

Россия), Татьяна Крушинская, доцент кафедры психологии, педагогики и социально-политических дисциплин Академии гражданской защиты МЧС России, Дмитрий Соловьев, кандидат технических наук, доцент, декан факультета природообустройства и лесного хозяйства Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова (г. Саратов, Россия), Сергей Глушко, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры таксации и экономики лесной отрасли Казанского государственного аграрного университета (г.Казань, Россия), Юрий Ваньков, заведующий кафедрой ПТС Казанского государственного энергетического университета, директор Центра экспертизы промышленной безопасности, Виктор Строганов д.х.н., профессор Казанского государственного архитектурно-строительного университета, Ашот Ванесян, доктор медицинских наук, профессор, зав. Кафедрой клинической психологии факультета психологии Башкирского государственного университета, Роман Демидов, директор Самарского филиала НИИ Всероссийского добровольного пожарного общества по обеспечению пожарной безопасности (г.Самара, Россия), Гаяз Харисов, доктор технических наук, профессор кафедры гражданской защиты учебно-научного комплекса гражданской защиты Академии Государственной противопожарной службы МЧС России (г.Москва, Россия), Ольга Горových, кандидат технических наук, доцент, профессор кафедры «Организация деятельности органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям и общенаучных дисциплин» Института переподготовки и повышения квалификации МЧС Республики Беларусь (г. Светлая Роша, Республика Беларусь), Диана Деметьева, кандидат медицинских наук, доцент Северо-Кавказского государственного технического университета (г.Ставрополь, Россия), Людмила Скрипник, старший научный сотрудник Федерального государственного учреждения Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций.



Карл-Дитер Вин сообщил, что для предотвращения и раннего предупреждения террористических атак, а также для выявления источников воздействия поражающих веществ, по территории всей Германии ежедневно курсируют 300 подобных автомобилей. Презентация немецкого эксперта вызвала неподдельный интерес со стороны специалистов МЧС РТ. В частности, обсуждался вопрос об установке данного оборудования на базе автомобилей FIAT, выпускаемых в Набережных Челнах.

- Мы знаем о всех преимуществах такого разведывательного автомобиля, - сообщил в перерыве заседания журналистам начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Рафис Хабибуллин. - Такие машины нам очень нужны для обеспечения безопасности во время проведения Всемирной Универсиады 2013 года. Эта установка может не только обнаружить источники радиационного, химического или биологического заражения, но и проводить ежедневный мониторинг состояния на объектах Универсиады. 3-4 таких машин нам было бы достаточно для прикрытия всех задействованных объектов состязаний и мест проживания спортсменов.



29 февраля, конференция продолжилась в ГТРК «Корстон», где состоялось пленарное заседание с участием первого заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Игоря Шувалова, Президента Республики Татарстан Рустама Минниханова, Премьер-министра Республики Татарстан Ильдара Халикова, начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан - министра МЧС РТ, генерал-майора внутренней службы Рафиса Хабибуллина, а также



руководителей заинтересованных министерств и ведомств РТ, российских и зарубежных ученых. За час до начала пленарного заседания в фойе ГТРК «Корстон» начала свою работу выставка систем и средств обеспечения безопасности, которая также проводилась в рамках мероприятий II Международной научно-практической конференции «Современные проблемы безопасности жизнедеятельности: теория и практика». В числе почетных гостей, осмотревших павильоны Выставки, присутствовали: министр внутренних дел России Рашид Нургалиев, Премьер-министр Республики Татарстан Ильдар Халиков, начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – министр по делам ГО и ЧС РТ Рафис Хабибуллин, министр внутренних дел по РТ Асгат Сафаров, начальник управления ГИБДД МВД по РТ Рифкат Минниханов и другие официальные лица. Открывая выставку, Ильдар Халиков отметил, что сегодня перед министерствами и ведомствами, в первую очередь, стоит задача обеспечения безопасности жизнедеятельности. Подобные выставки дают возможность увидеть, какие современные технологии появляются в стране и в мире, использовать самое современное оборудование и технику для оснащения спецслужб. Премьер-министр РТ поблагодарил всех участников выставки и пожелал им успешной и плодотворной работы. Всего в мероприятии приняли участие более 30 компаний – отечественных и зарубежных производителей продукции в сфере систем безопасности, медицины, безопасности дорожного движения.

Главное управление МЧС России по Республике представило на выставке специализированный стенд, а также образцы современной компактной сверхпроходимой пожарной и спасательной техники. Новые машины заинтересовали своими техническими характеристиками министра внутренних дел Российской Федерации Рашида Нургалиева. Кроме того, свой стенд представило Татарское региональное отделение Всероссийского добровольного пожарного общества. Среди участников выставки выступили также ГИБДД МВД по РТ, АНО «Универсиада-2013», «Swarco AG», ICL-КПО ВС (Казань), а также Министерство здравоохранения РТ, Министерство образования и науки РТ и др.



После чего официальные лица переместились в зал заседаний, где начала свою работу пленарная часть международной конференции. В мероприятии также принимали участие: первый заместитель начальника ГУ обеспечения безопасности дорожного движения Владимир Швецов, замруководителя Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (Ространснадзор) Владимир Черток, эксперт ВОЗ (г.Падуя, Италия) Франческо Замбон, профессор из Италии Вито Мауро и др. Глава Правительства РТ Ильдар Халиков поприветствовал всех участников конференции от имени Президента Татарстана Рустама Минниханова. Он отметил, что это событие привлекло внимание российских и зарубежных ученых, заинтересованных лиц. В работе секций, прошедших накануне, приняли участие более 2 тысяч человек, сообщил И.Халиков. «Глобализация процессов мирового развития влечет за собой кроме положительных моментов новые угрозы государству, обществу и личности, - начал свое выступление Премьер-министр РТ. - В этих условиях обостряется комплекс проблем, связанных с обеспечением национальной безопасности». Он отметил, что Татарстан активно участвует в реализации целого комплекса мероприятий, направленных на поддержание высокого уровня защищенности населения как от внешних, так и внутренних угроз. «Решающим фактором защиты населения от негативного воздействия процессов глобализации является обеспечение устойчивого экономического роста. Именно экономический рост помог нашей республике относительно благополучно пережить мировой финансовый кризис, не допустить падения в экономике и социальной сфере. Несмотря на кризис, в РТ продолжилась реализация крупных социальных программ», - отметил Ильдар Халиков и ознакомил собравшихся с крупными проектами, которые реализуются на территории республики.



Глава Правительства РТ с сожалением отметил, что ежегодно в республике регистрируется около 50 чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и геолого-социального характера. Стихийные бедствия, вызываемые природными явлениями, пожарами, а также техногенные аварии являются серьезными источниками возникновения чрезвычайных ситуаций, которые представляют угрозу безопасности для всех сфер жизнедеятельности РТ. Огромная ответственность ложится на государство за сохранение экологии, живых систем, рациональное природопользование. Ильдар Халиков сообщил, что в республике проводится большая работа по формированию единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Ввод системы видеофиксации нарушения правил дорожного движения позволил достигнуть установленного показателя федеральной целевой программы повышения безопасности дорожного движения на 2006-2012 год. «Еще одним важным направлением для нас является обеспечение государственной и общественной безопасности. Это касается как борьбы с преступностью, коррупцией, терроризмом, экстремизмом, так и защиты прав и законных интересов граждан. Мы оказываем поддержку правоохранительным органам. На республиканском уровне формируется эффективная система профилактики правонарушений, реализуется комплексная программа по борьбе с коррупцией. По параметрам безопасности Татарстан выгодно отличается от многих регионов РФ», - отметил Премьер-министр РТ. Вместе с тем, как подчеркнул И.Халиков, «мы находимся только у истоков решения этих вопросов - предстоит сделать еще немало, чтобы оправдать надежды наших граждан на обеспечение безопасной и достойной жизни». Особую актуальность вопросам безопасности общества придает тот факт, что в столице РТ все больше проходит мероприятий российского и международного уровня с огромным количеством участников. «Мы понимаем, что должны обеспечить им безопасные и комфортные условия пребывания на территории Казани», - сказал он. Профессор из Италии Вито Мауро, выступая перед собравшимися, рассказал об интеллектуальных транспортных системах, о целесообразности их применения и тенденциях развития. В связи с этим он напомнил об автоматизированной системе управления дорожным движением (АСУДД). На первых 15 перекрестках Казани датчики и камеры уже смонтированы, и сейчас система работает в тестовом режиме. К началу Универсиады в Казани система адаптивного управления заработает почти на 100 перекрестках с интенсивным движением транспорта и пешеходов, отметил выступающий.





Владимир Швецов в свою очередь рассказал о состоянии и мерах по повышению безопасности дорожного движения в РФ. Он напомнил, что целью федеральной целевой программы повышения безопасности дорожного движения на 2006-2012 и последующие годы является сокращение количества лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, в 1,5 раза в 2012 году по сравнению с 2004 годом. «Это позволит Российской Федерации приблизиться к уровню безопасности дорожного движения, характерному для стран с развитой автомобилизацией населения, снизить показатели аварийности и, следовательно, уменьшить социальную остроту проблемы», - подчеркнул он. Далее он ознакомил всех с статистическими данными, в частности, отметив, что в 2011 году число погибших в ДТП составило более 27 тысяч человек. В ходе научно-практической конференции Франческо Замбон рассказал о результатах мониторинга эффективности реализации проекта «Дорожная безопасность в десяти странах RS-10». Отвечая на вопросы журналистов, почему Татарстан не был включен в этот проект, он отметил, что республика активно использует современные технологии, является примером среди других регионов по их использованию. Есть регионы, где еще необходимо научиться их использовать. Поэтому он и не вошел в число участников проекта. Ф.Замбон подчеркнул, что неслучайно конференция является научно-практической: «Татарстан - это регион, где теория превращается в практику», - сказал он. В течение дня с различными докладами также выступили: Наталья Паршикова, статс-секретарь – заместитель министра спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации, Николай Мельченко, заместитель министра внутренних дел Республики Беларусь – начальник милиции общественной безопасности, полковник милиции, Петр Станкевич, декан факультета БЖД РГПУ им. Герцена, д.п.н., профессор, Сергей Багненко, директор Научно-исследовательского института скорой помощи им. И.И. Джанелидзе, академик РАН, д.м.н., профессор, Борис Пристер, академик НААНУ, Институт проблем безопасности АЭС НАН Украины, Рашид Урмеев, Германский Федеральный исследовательский институт дорожного движения, доктор наук, Виктор Кондратьев, д.т.н., профессор, советник заместителя министра внутренних дел РФ, председатель секции «Обеспечение безопасности жизнедеятельности на дорогах», Карл-Дитер

Вин (Германия) Подводя итоги конференции, Ильдар Халиков сообщил, что представленные доклады, выводы ученых и опыт зарубежных и российских коллег значительно расширяет кругозор в обеспечении вопросов безопасности. «Произошел обмен значительным опытом. Лучшие достижения в том или ином регионе можно применить, учитывая все наработки. В целом, проведение подобных научно-практических конференций приносит очень много полезного в вопросах повышения безопасности жизнедеятельности», - подвел итоги Премьер-министр РТ. По итогам конференции принята резолюция, а также планируется выпуск сборника материалов конференции.

Жить по законам чести, мужества и благородства: юные кадеты принимали присягу



Торжественные мероприятия, посвященные принятию школьников в ряды кадетов МЧС, в Васильево проводят ежегодно. И, если раньше ребята в Васильевской школе №1 обучались как по обычной общеобразовательной программе, так и в рамках профильного обучения кадетских классов, то с началом нового учебного года всему этому учебному заведению был присвоен статус кадетской школы. А потому кадетов МЧС в Васильево вскоре станет еще больше. В минувшую среду в церемонии посвящения приняли участие еще 50 ребят, среди которых 23 девочки. Праздник начался с внесения знамен и исполнения государственных гимнов. С этим значимым событием ребят поздравил заместитель начальника 8 отряда ФПС по Республике Татарстан подполковник внутренней службы Марат Загруднинов. «Вы сделали очень важный и ответственный выбор. Оранжевый берет и красивая форма - это лишь внешние отличия кадета. Вам предстоит нелегкий труд - жить по законам чести, мужества и благородства, - подчеркнул он. - Давая клятву, каждый из вас принимает на себя и дополнительные обязательства. И мы будем рады, если в будущем вы выберете для себя профессию пожарного и спасателя, ведь это очень нужная и почетная работа». В этот день волновались все - гости праздника, школьники, их преподаватели и родители. Но самыми важными выглядели виновники

торжества – будущие кадеты. Лица девчонок и мальчишек были серьезными и сосредоточенными. А как же иначе, ведь через несколько минут им предстояло дать клятву быть достойным звания кадета.

- Добровольно вступая в ряды кадетов Российской Федерации, перед лицом своих товарищей торжественно обещаю с честью и достоинством нести звание кадета!

- Клянемся! – произнес стройный хор детских голосов.



«Я верю, что ваши слова не разойдутся с вашими делами, - обратилась к своим воспитанникам директор школы Галина Зайцева. - Сегодня выполнили ряды кадетов республики. Желаю вам хорошо учиться, заниматься спортом. Вы должны достойно нести высокое звание кадета, чтобы быть настоящим защитником Родины, потому что вы - символ благородства и патриотизма». В этот день в адрес ребят прозвучало много поздравлений. Так пусть это важное событие в их пока что маленькой жизни станет большим стимулом для вступления на правильный путь.



Резеда Юсупова, пресс-служба 8 отряда ФПС по Республике Татарстан

Учредитель и издатель - Главное управление МЧС России по Республике Татарстан

Адрес: 420088, ул. Ак. Губкина, 50 Редакционный совет:

Р.З. Хабибуллин – начальник ГУ МЧС России по РТ - министр по делам ГО и ЧС РТ, генерал-майор внутренней службы,
Т.В. Каримуллин – первый заместитель начальника ГУ,
Р.Н. Мотыгуллин – заместитель начальника ГУ (по ГПС)
Телефон редакции: (843) 221-61-35,
e-mail: pressmchsrt@rambler.ru,
официальный сайт: www.mchs.tatar.ru.

