

# Спасатель Татарстана

Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

Выходит 1 раз в месяц

## Опыт обеспечения безопасности Универсиады в Казани изучают студенты ВУЗов МЧС России

Заместитель министра МЧС России, генерал-полковник внутренней службы Александр Чуприян прочел лекцию «О подготовке и обеспечении безопасности в период проведения в г. Казани XXVII Всемирной летней Универсиады -2013» для курсантов и слушателей Академии государственной противопожарной службы МЧС России.

Тематика лекции заключалась в подведении итогов работы МЧС России (вместе с другими федеральными органами исполнительной власти) по обеспечению безопасности объектов Универсиады, а также участников и гостей соревнований, как в ходе подготовки, так и в процессе проведения грандиозного мероприятия международного уровня.

## Пожарные Татарстана показали свое мастерство на региональном уровне

\_\_\_\_\_ 3 стр.

## В КНИТУ-КАИ прошел научно-практический семинар, посвященный вопросам обеспечения безопасности

\_\_\_\_\_ 5 стр.



## Студент КАИ спас на пожаре трёх человек

\_\_\_\_\_ 8 стр.



Лектор обратил особое внимание на беспрецедентное количество и качество проведенных проверок пожарной безопасности объектов (инспекторами ГПН было предложено к исполнению свыше 4700 мероприятий, и все они были исполнены на 100%); современные формы отработки превентивных мер, в числе которых: многоуровневые консультации и поиск научно обоснованных решений для уникальных, в инженерном плане, конструкций современных спортивных сооружений, а также возможных экстремальных, в противопожарном отношении, условий их эксплуатации; принципиальные решения в сфере юридических правовых взаимоотношений с собственниками строящихся и задействованных для проведения Универсиады объектов; существенное укрепление и усовершенствование технического оснащения аварийно спасательной и пожарной техникой местных гарнизонов пожарной охраны, спасательных формирований, участков ГИМС; многочасовые отработки алгоритмов реагирования на случай возникновения любой возможной чрезвычайной ситуации: пожары, теракты, паника и т.п. и многие - многие другие организационные проблемы и системные вопросы. Масштаб мероприятия, подготовленного и проведенного в Казани, предъявлял повышенные требования к профессиональной подготовке всех задействованных в проведении мероприятия специалистов МЧС России, начиная от имеющих у них базовых «школьных» знаний и заканчивая общекультурным уровнем, включая знание иностранных языков и международного этикета. Чтобы взять эту высокую планку каждому специалисту, сотруднику пришлось пройти дополнительную подготовку, проявить усердие и заняться дополнительно еще и самообразованием.

Как подчеркнул А.П. Чуприян «Нам еще предстоит осознать и обобщить весь накопленный нами организационно-практический опыт, приобретенный в процессе подготовки и проведения спортивного события в буквальном смысле - небывалого уровня. Многие из того, что нами пройдено, мы уже взяли на вооружение при подготовке к проведению Зимней Олимпиады в Сочи. Думаю, что этот опыт должен быть обязательно востребован и серьезно изучен в системе наших высших учебных заведений».

Отвечая на вопросы слушателей, заместитель министра отметил: «Нынешнее время предъявляет очень серьезные требования к подготовке специалиста - пожарного, спасателя. Это, скорее, универсальный солдат. Современные средства коммуникации и технического оснащения позволяют очень быстро организовать реагирование на любой вызов, и в этих условиях, как никогда важными становятся личностные и профессиональные качества каждого конкретного сотрудника, специалиста; его способность, умение, а главное - нравственная установка сделать все от него зависящее, чтобы оказать помощь любому человеку, который в этом нуждается, не смотря, зима на дворе или лето, огонь вокруг или вода, на земле ты или в небе... И получить именно такого - настоящего Спасателя и есть, в конечном итоге, перспективная задача для всей системы профессионального образования в МЧС России».

## Республика Татарстан: Кадеты снова в строю

Праздник День знаний дал старт новому учебному году. Сотрудники и ветераны Татарстанского Республиканского отделения ВДПО пришли поздравить учащихся школ, активно сотрудничающих с ВДПО в сфере пожарной безопасности. В рамках республиканской программы капитального ремонта многие эти школы стали современными, удобными и безопасными.

По традиции первыми поздравили ребят республиканской специализированной школы имени Н. Галлямова от имени ГУ МЧС России по Республике Татарстан начальник финансово-экономического управления МЧС РТ Любовь Апросимова, тепло поприветствовал и ответственный секретарь Федерации ИПС РТ Валерий Грищенко, не первый год тренирующий команду этой школы. От имени ТРО ВДПО РТ с приветственным словом обратилась ко всем присутствующим специалист по связям Гузель Авхадиева. А самые активные педагоги школы, участвующие с ребятами в конкурсах по пожарной безопасности, были отмечены грамотами ТРО ВДПО РТ. Не остались без внимания и кадетские школы МЧС. В торжественных мероприятиях приняли участие и ветераны ВДПО и МЧС, тренеры и спортсмены. Особенно были отмечены юные спортсмены- члены сборной республики, занявших первое место на Чемпионате России.

## Работники противопожарной службы аттестовались на ведение аварийно-спасательных работ



В Казанском отряде противопожарной службы Республики Татарстан была проведена первичная аттестация отдельных постов (ОП с. Сиза Арского МР, ОП п. Бирюлинского зверосовхоза Высокогорского МР и ОП с. Шуманы Высокогорского МР) на право ведения аварийно-спасательных работ и определение готовности отдельных постов к выполнению возложенных задач.

Аттестация проходила поэтапно. Первым делом были подготовлены необходимые документы для проведения аттестации. После представления комплекта документов в территориальную аттестационную комиссию РТ (№405) в отдельные посты выезжала рабочая группа комиссии для проверки представленных документов, а также для проверки профессиональных навыков работников отдельных постов.

Комиссия оценивала действия дежурной смены по сигналу «Тревога» и действия личного состава по вводным указаниям — умение работать с гидравлическим аварийно-спасательным инструментом и оказание первой доврачебной помощи пострадавшим.

По итогам проведения аттестации все работники получили удостоверение спасателя и право ведения аварийно-спасательных работ.



## Пожарные Татарстана показали свое мастерство на региональном уровне



В тройку сильнейших команд Приволжского регионального центра вошли пожарные Татарстана по итогам проведенных в Оренбурге соревнований на звание «Лучшая команда Приволжского регионального центра по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий среди пожарных расчетов подразделений федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, эксплуатирующих пожарную технику для тушения пожаров в высотных зданиях», уступив лишь на пьедестале почета команде из Оренбургской области. Республику Татарстан на региональных соревнованиях представляли огнеборцы ПЧ-55 ОФПС-15 по РТ из г. Набережные Челны, ставшие лидерами на республиканском этапе соревнований. Состав команды: Марат Исмагилов, Алексей Тазов, Антов Архипов, Ленар Агзамов, Евгений Киришин, Ильдус Зарипов, Ильгам Гарифуллин, Александр Бабушкин, Анфис Махмутов, Сергей Мирошников. В программе соревнований – действия пожарного расчета автоцистерны, действия пожарного расчета специального пожарного автомобиля и спасение пострадавших. На первом этапе участники соревнований от пожарной автоцистерны производят развертывание с прокладкой магистральной рабочей линии необходимым количеством рукавом по маршевой лестнице 16-ти этажного здания с установкой разветвлений РТ-80 в целях подачи огнетушащих веществ на тушение пожара. Затем пожарные определяют наличие факторов, усложняющих тушение пожара, и проводят аварийно-спасательные



работы. Поднимают на этаж, на котором происходит условный пожар, необходимое пожарно-техническое вооружение и средства индивидуальной защиты органов дыхания. В зоне задымления работает уже взовет газодымозащитников. Оно отыскивает пострадавших и эвакуирует в безопасное место, после чего осуществляет подачу воды на тушение условного пожара. Затем пожарные работают с помощью специального пожарного автомобиля, чтобы спасти условных пострадавших с 7 этажа здания. Участники команды устанавливают пожарный спасательный рукав и канатно-спусковое устройство для эвакуации людей с 7 этажа. Участники команды, находящиеся на этаже здания, выполняют совместные действия по спасению условных пострадавших. Осуществляют спуск пострадавшего (манекена) при помощи канатно-спусковых устройств и спуск пострадавшего (статиста) при помощи люльки. Другие члены команды принимают пострадавших на земле, укладывают на носилки, оказывают первую помощь (накладывают шейный воротник на статиста, на манекены – шину на верхнюю и нижнюю конечности). Переносят пострадавших к машинам скорой медицинской помощи. И на финише пожарные подают воду из проема окна в безопасном направлении, носилки с пострадавшими (статистами) передаются скорой помощи и помещаются внутрь машины скорой помощи. Время окончания забега фиксируется по закрытию дверей машины скорой помощи. По итогам соревнований лидером стала команда Оренбургской области, она показала лучший результат - 4.34 секунды. Вторыми финишировали пожарные



Татарстана с результатом - 5.67 секунд и третье место завоевала команда Пермского края. Церемонию награждения победителей проводил главный судья соревнований - заместитель начальника отдела УПСС и СГО Приволжского регионального центра МЧС России подполковник внутренней службы М.В.Белоусов. Победителям вручили кубки и памятные подарки.

## Пресс-служба 15 отряда ФПС по Республике Татарстан

## Работники Казанского отряда провели уроки безопасности и практические тренировки по эвакуации людей в образовательных школах



Каждый ребенок ждет начала учебного года с нетерпением. Ведь школа для большинства детей – незабываемые ощущения, новые знакомства и приобретение новых знаний. А обеспечение пожарной безопасности в учреждениях образования - это защищенность жизни и здоровья учеников и работников от несчастных случаев, аварий, а также потерь материальных и культурных ценностей.

Именно поэтому особое внимание уделяется соблюдению требований пожарной безопасности в детских садах и школах. Цель данных мероприятий – профилактика пожаров от детской шалости с огнем, всесторонняя пропаганда мер пожарной безопасности среди детей, воспитание у подрастающего поколения высокой культуры и дисциплины, практическая отработка эвакуации детей и действий персонала в случае возникновения пожара.

С этой целью в рамках Месячника безопасности детей по согласованию с руководством общеобразовательных



школ работники отдельных постов Казанского отряда противопожарной службы Республики Татарстан провели уроки безопасности с детьми и с обслуживающим персоналом школ, а также провели пожарно-тактические занятия. Во время занятия были отработаны порядок действий обслуживающего персонала по эвакуации учащихся в случае возникновения пожара и других ЧС.

Начальники отдельных постов Казанского отряда ППС РТ провели беседы с детьми на противопожарную тематику, рассказали и показали на слайдах маленьким слушателям причины возникновения пожаров, объяснили, как опасно играть с огнем и что необходимо делать, чтобы не случился пожар и как себя вести во время пожара.

Также продемонстрировали первичные средства пожаротушения и объяснили принцип работы этих средств. Дети с интересом наблюдали, слушали и задавали интересующие их вопросы.

Кроме того, с преподавателями и обслуживающим персоналом школ был проведен инструктаж по мерам пожарной безопасности с вручением памяток. Ведь предотвратить пожары и загорания, создающие опасность для жизни детей, - основная обязанность не только работников противопожарной службы, но и руководителей и всех работников данных учреждений.

## Один день в Учебном центре ФПС по РТ: кадеты побывали в гостях у пожарных



В рамках Месячника безопасности детей Учебный центр федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан провел «День открытых дверей» для пятиклашек

класса пожарных кадетов школы № 89 города Казани. Будущие пожарные посидели за учебными партами огнеборцев, примерили боевую одежду, научились вязать узлы, отгадывали загадки и составляли пословицы на пожарную тематику. Также ребята поучаствовали в спортивных конкурсах, которые для них организовали сотрудники учебного центра. С восхищенными глазами и замерев от волнения, ребята смотрели на пожарных, демонстрирующих самоспасение и спуск с 4 этажа учебной башни с помощью страховочной веревки. На прощание постреляли водой из пожарных стволов и посидели в пожарной машине с включенными проблесковыми маячками – таким запомнили детям один день в Учебном центре.

## Лучшие добровольные пожарные ОАО «Казаньоргсинтез»



Самую лучшую добровольную пожарную команду ОАО «Казаньоргсинтез» определили 17 сентября. Данные соревнования проходят ежегодно. Без специальной подготовки здесь не обойтись, поэтому в пожарном мастерстве соревнуются наиболее подготовленные работники добровольной пожарной охраны. Решительный настрой на победу был у каждой из 56 команд, и борьба между ними была по-настоящему серьезной и напряженной. Состязание состояло из 5-ти этапов. Преодоление полосы препятствий, одевание боевой одежды пожарных, тушение горящего противня, боевое развертывание и стрельба струей воды по специальным мишеням – все этапы команды проходили за считанные минуты. А за каждую ошибку к основному времени добавляли штрафные секунды.

- Сегодня проходят соревнования добровольных пожарных дружин. Эти

соревнования традиционные, проходят ежегодно.

Участвуют все подразделения нашего общества, сотрудники вспомогательных цехов и основных, - комментирует главный инженер ОАО «Казаньоргсинтез» Рафаэль Сафаров. – На соревнованиях отрабатываются навыки добровольных пожарных команд не только теоретические, но и практические. Естественно присутствует соревновательный дух, так как все это выполняется на время.



-Я первый раз принимаю участие в этих соревнованиях, - признается участник соревнований Азат Гарифуллин. –

Несмотря на то, что мы долго и упорно тренировались, я очень волновался. Считаю, что мы добились не плохого результата. А вообще, главное не победа. Полученные знания очень пригодятся мне и моим товарищам. Я знаю точно, что в случае чрезвычайной ситуации мы не растеряемся, будем знать четко, как действовать.



Чувство сплочённости и постоянные тренировки помогли одержать победу Цеху готовой продукции Завода поликарбонатов. Второе место занял Цех № 65-76 Завода «Этилен».

Третье место заслужил Цех №152 по производству и переработке полиэтилена низкого давления. Всем призерам вручили почетные грамоты и ценные призы.



## В КНИТУ-КАИ прошел научно-практический семинар, посвященный вопросам обеспечения безопасности



Более ста научных работников и педагогов из 26 городов России приняли участие в работе научно-практического семинара на тему «Применение современных информационных технологий в процессе реализации программ поведения человека в кризисных ситуациях». Семинар проводился на базе Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н.Туполева-КАИ с участием представителей Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан и Управления ГИБДД Республики Татарстан.

В работе семинара приняли участие Секретарь Совета безопасности Республики Татарстан Валерий Власов, заместитель министра МЧС Республики Татарстан Олег Степущенко, а также заместитель Главного государственного инспектора безопасности дорожного движения по РТ Радик Рамазанов.

Обращаясь к участникам пленарного заседания, Валерий Власов, являющийся выпускником КАИ, отметил, что руководство Технического университета и факультета промышленной и экологической безопасности тесно сотрудничает с республиканским МЧС по самым различным направлениям деятельности.

- Сегодня здесь на конференции собрались представители из различных городов и областей России, которые обучают население безопасности жизнедеятельности, - сообщил Секретарь Совета безопасности

Республики Татарстан Валерий Власов. - Нам очень важно, чтобы в ходе конференции они поделились своим опытом, поделились новыми технологиями, методиками. И я надеюсь, что здесь удастся найти какие-то положительные моменты, и тот опыт, та практика, которая есть на местах, будут востребованы их коллегами. Далее с докладом на тему «Информационное обеспечение в системе Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» выступил заместитель министра МЧС РТ Олег Степущенко.

- Проблема формирования безопасного поведения человека является одной из важнейших проблем современности, - отметил заместитель министра МЧС РТ. - Существует множество теорий, объясняющих происхождение поведения людей и пытающихся ответить на вопросы: чем определяется поведение, какие факторы оказывают влияние на формирование навыков действий в различных ситуациях, можно ли изменять модели поведения, как сформировать навыки безопасного поведения и предотвратить поведение высокой степени риска.

Особое место в формировании безопасного поведения населения и снижения трагических последствий при чрезвычайных ситуациях принадлежит фактору предупреждения и оповещения населения об опасности и реализации последующего адекватного поведения. Недаром говорят «предупрежден – значит вооружен». Трагические события прошлого года в г. Крымске Краснодарского края, когда в результате паводка погибло большое количество людей, показали неготовность системы оповещения населения. По итогам проверок региональных систем оповещения на территории субъектов Российской Федерации выявилось крайне неудовлетворительное состояние их функционирования, а во многом моральный и физический износ. Соответственно, вопрос формирования знаний и умений населения в части адекватного реагирования на сигналы оповещения и реализации правильного поведения при угрозе или возникновении чрезвычайной ситуации на сегодняшний день является крайне актуальным. Кроме того, следует отметить, что на сегодняшний день научно-технический прогресс позволяет использовать инновационные технические разработки для создания принципиально новой системы оповещения населения.

Единая государственная система предупреждения и ликвидации

чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан находится в эксплуатации с 1982 года. Аппаратура расположена в районных узлах связи, дежурных частях полиции и ЕДДС районов. В то же время, в связи с переходом всех операторов проводной телефонной связи в 2012-2013 г. на цифровые АТС и на межстанционные оптико-волоконные кабели, в течение ближайших 2-х лет будут ликвидированы межстанционные медные кабели, которые используются как прямые провода централизованного управления промежуточных электросиренных стоек системы оповещения и связи республики, и система оповещения будет дистанционно не управляемой.

Существующая система централизованного оповещения населения морально и физически устарела (большая часть стоек 80-х годов выпуска), в значительной степени не соответствует возможностям существующих, интенсивно развивающихся сетей связи общего пользования, на базе которых она эксплуатируется, на всех АТС оборудование требует замены на современное, работающее по оптико-волоконным кабелям.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 13.11.2012 г. №1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций» Правительству Российской Федерации совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в срок до 1 января 2014г. необходимо принять меры по созданию или модернизации существующих систем оповещения населения и их подготовке к использованию в составе комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций.

В Республике Татарстан для создания комплексной системы оповещения было выделено всего 110,0 млн. рублей (по 55,0 млн. рублей из федерального и республиканского бюджетов).

В рамках реализации проекта выполнены следующие работы:

- разработана проектно-сметная документация «Комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан»;

- оборудован пункт управления региональных систем оповещения в Центре управления в кризисных ситуациях



Главного управления МЧС России по Республике Татарстан; - установлены комплекты оборудования, позволяющие производить оповещение в муниципальных районах и подключать локальные системы оповещения с объектов в шести районах республики (Н.Челны, Альметьевск, Чистополь, Нижнекамск, Арск, Буинск);

- установлено окончательное оборудование всех единых дежурно-диспетчерских служб (далее – ЕДДС) муниципальных образований для приема сигнала оповещения из ЦУКСа в ЕДДС;

- создан и отработан пилотный проект оповещения населения по средствам мобильной связи (технология Cell Broadcast, адресное оповещение абонентов всех видов связи в определенной зоне на номера людей, находящихся в зоне чрезвычайной ситуации) при сотрудничестве с оператором сотовой связи «Мегафон» и «МТС»

- установлено оборудование пунктов перехвата трансляции систем речевого оповещения объектов XXVII Всемирной летней Универсиады 2013 года в городе Казани;

- установлено оборудование пункта перехвата 5 телеканалов (ТНВ, «Россия-1», «Россия-2», «Россия-24», «Россия-К») а также перехват радиоканалов на Республиканском радиотелевизионном передающем центре Республики Татарстан в г.Казани (в настоящее время ведутся пуско-наладочные работы по подключению российских каналов).

В настоящее время проводятся работы по монтажу системы информирования населения с использованием домофонного оборудования (1000 подъездов в г.Казани), что позволит из ЦУКС проводить оповещение населения в случае возникновения ЧС и доводить информацию от одного подъезда до 1000 в зависимости от необходимости в течение 10 секунд.

Проводятся работы по организации системы СМС и PUSH-оповещений на базе оператора сотовой связи «МТС», что позволит доводить сигналы до каждого абонента МТС на территории республики сразу или при необходимости до конкретно выделенной зоны в радиусе 1 км. Особенно это актуально при возникновении необходимости доведения информации при возникновении ЧС, когда человек находится на открытой местности в



поле или в лесу для доведения информации до него, что произошло и что ему делать в данной ситуации. Продолжается создание аппаратно-программного комплекса сбора, обработки, информирования системы мониторинга со стационарных объектов, позволяющих получать информацию с них в реальном времени для правильного принятия решения в случае возникновения ЧС. Необходимо отметить, что распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан было утверждено 197 зон в республике, подверженных воздействию чрезвычайных ситуаций (наводнений и лесных пожаров), на территории которых в первую очередь необходимо создать комплексную систему экстренного оповещения. Для выполнения распоряжения в настоящее время ведется установка речевого сиренного оборудования в количестве 209 шт., позволяющего производить оповещение в 197 зонах экстренного оповещения, подверженных воздействию чрезвычайных ситуаций (наводнений и лесных пожаров), на территории которых в первую очередь необходимо создать комплексную систему экстренного оповещения;

Для гарантированного доведения сигнала до каждого жителя республики, согласно требований Указа Президента Российской Федерации от 13.11.2012 г. №1522 МЧС Республики Татарстан был разработан проект создания комплексной системы экстренного оповещения населения республики, прошедший согласование в МЧС России, на общую сумму 1,8 млрд. рублей.

Таким образом, к 1 января 2014 года в Республике Татарстан будет создана комплексная система экстренного оповещения населения, позволяющая гарантированно доводить информацию до жителей 197 зон, подверженных воздействию чрезвычайных ситуаций и всех ЕДДС в муниципальных районах республики.

Таким образом, применяя новейшие разработки, система оповещения населения Республики Татарстан позволит

доводить сигналы оповещения до каждого жителя республики. Однако, стоит подчеркнуть, что сами по себе инновационные технологии не дадут необходимого эффекта без готовности населения выстраивать правильный алгоритм поведения и быть психологически готовыми к действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций. Для этого нами планируется проведения комплекса мероприятий по обучению населения республики порядку действий при получении сигналов оповещения и формированию навыков путем организации и проведения систематических тренировок, используя как накопленный опыт по гражданской обороне, так и опыт в других странах, - завершил выступление Олег Степушенко.

С докладами также выступили представители ГИБДД МВД по РТ и другие участники семинара.

По окончании пленарного заседания участники конференции отправились в Центр управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, где ознакомились с деятельностью дежурных смен антикризисного ведомства.

Центра управления в кризисных ситуациях.

Руководитель ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Республике Татарстан полковник внутренней службы Мансур Кантемиров представил участникам семинара основные принципы межведомственного взаимодействия в рамках территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Гости семинара успели сегодня также ознакомиться с работой диспетчеров Единого номера вызова экстренных служб «112», который располагается в здании IT-парка Республики Татарстан.

Далее в программе семинара проведение тренингов и мастер-классов. Обмен опытом будет проходить на базе молодежного центра «Волга».





## Социальные объекты с круглосуточным пребыванием людей должны быть взяты под особый контроль



Об этом сообщил 19 сентября председатель Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан – исполняющий обязанности заместителя Премьер-министра РТ Юрий Камалтынов во время своего первого, в роли руководителя, заседания КЧС и ПБ РТ. Заседание комиссии проходило на тему: «О дополнительных мерах по обеспечению пожарной безопасности объектов социальной сферы с круглосуточным пребыванием людей на территории Республики Татарстан». Поводом обратил внимание на состояние пожарной безопасности больниц, домов престарелых, интернатов и детских домов стал очередной крупный пожар, произошедший 13 сентября на объекте социальной сферы, а именно в психоневрологическом интернате деревни Лука-Оксочи Маловишерского района Новгородской области, где, напомним, погибли 37 человек. На этот раз, причиной трагедии стало неосторожное обращение с огнем одного пациента. И опять загорелось все ночью в деревянном здании, где дежурила одна медсестра.

Полгода назад, 26 апреля произошел пожар в корпусе №6 психиатрической больницы №14 поселка Раменское Дмитровского района Московской области. Тогда количество погибших составило 38 человек. На руку огню сыграло большое расстояние между пожарной частью и учреждением и недостаток количества дежурного персонала в ночное время. Причина пожара – неосторожное обращение с огнем.

Как сообщил в своем докладе заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Сергей Сергеев, в Татарстане на объектах социальной сферы в текущем году произошел один пожар. 29 января из-за короткого замыкания электропроводки в помещении раздевалки произошло возгорание в школе №22 г. Набережные Челны. Площадь пожара составила 40 кв. метров. Благодаря умелым действиям обслуживающего персонала тогда удалось избежать жертв, в том числе и среди детей. В 2012 году также имел место случай возникновения пожара в Черемшанском доме- интернате для престарелых и инвалидов. Причиной - явился поджог. Виновником возникновения пожара является пациент, который поджег в своей комнате матрац. Площадь пожара составила - 1 кв.м. Благодаря своевременной сработке автоматической пожарной сигнализации и действий обслуживающего персонала, удалось не допустить распространение пожара и гибели людей. В целом, по словам Главного инспектора Управления надзорной деятельности Сергея Сергеева, в республике произошло 2354 пожара, на которых погибли 137 человек, и еще 173 получили травмы различной степени тяжести. Данный показатель выглядит привлекательнее по сравнению с прошлым годом – 2476, 144 и 175 соответственно. Заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан доложил также, что совместно с Кабинетом Министров Республики Татарстан и органами местного самоуправления разработаны и осуществляются мероприятия, направленные на повышение противопожарной защиты объектов социальной сферы Республики Татарстан с массовым пребыванием детей, престарелых граждан и инвалидов, в том числе в учреждениях с ночным пребыванием данной социальной группы населения.

- Так, - продолжил Сергеев, - в целях укрепления противопожарной защищенности объектов и населенных пунктов республики Кабинетом Министров Республики Татарстан утверждена долгосрочная целевая программа «Пожарная безопасность Республики Татарстан на 2012-2014 годы». Данной программой на обеспечение пожарной безопасности объектов социальной защиты с круглосуточным пребыванием детей на 2013 год предусмотрено выделение более 255 млн. руб., при этом освоено 141 млн. руб.

Освоенные денежные средства позволили смонтировать системы автоматической пожарной сигнализации на 17 объектах.

Еще на 35 объектах заработала система оповещения людей о пожаре, а на 288 объектах приведена в соответствие с требованиями нормативных документов электропроводка и электрооборудование. На 47 зданиях произведена огнезащитная обработка деревянных конструкций чердачных помещений. Кроме того, приобретено более 1200 первичных средств пожаротушения, 30 индивидуальных средств защиты органов дыхания и около 10 носилок. Организована работа по оборудованию учреждений программно-аппаратными комплексами, обеспечивающими передачу сигнала о пожаре на пункты связи подразделений пожарной охраны. В настоящее время данными системами оборудовано 130 объектов (33 объекта социальной защиты, 34 здравоохранения и 63 образования). Также ежегодно с заинтересованными министерствами проводится республиканский смотр-конкурс на лучшее противопожарное состояние учреждений образования, здравоохранения и социальной защиты. Лучшим учреждением социальной защиты в 2012 году стал «Верхнеуслонский дом-интернат для престарелых и инвалидов». Сотрудниками Государственного пожарного надзора с руководителями и обслуживающим персоналом на всех объектах данной категории проведены противопожарные инструктажи по соблюдению действий обслуживающего персонала в случае возникновения пожара с общим охватом более 9 тысяч человек. Отработаны также действия обслуживающего персонала по эвакуации людей в случае возникновения пожара. В целом на территории Республики Татарстан органами государственного пожарного надзора на учет взято 305 объектов социальной сферы с круглосуточным пребыванием людей, из них 89 объектов социальной защиты населения, 153 объекта здравоохранения, 83 объекта образования. С начала года проведено 134 мероприятия по надзору за соблюдением требований пожарной безопасности. Мониторинг состояния пожарной безопасности объектов социальной сферы показывает, что 177 объектов эксплуатируются с нарушениями требований пожарной безопасности, из них 36 объектов социальной защиты, 93 здравоохранения и 48 образования.

В ходе проведенных мероприятий на данных объектах выявлено 1591 нарушение требований пожарной безопасности, устранено 884. На сегодняшний день нарушения требований пожарной безопасности имеются на 177 объектах (36 объектов социальной защиты, 93 здравоохранения и 48 образования).

За имеющиеся нарушения требований пожарной безопасности к



административной ответственности привлечено 6 юридических, 68 должностных лиц и 3 гражданина. Один объект (социальный приют для детей и подростков г. Чистополь) вызывает особую тревогу, так он расположен в здании с низкой устойчивостью при пожаре. Предлагаю найти решение о переезде детей и персонала в более прочное современное здание, - обратил внимание Сергей Сергеев. В зоне риска у сотрудников МЧС три объекта в окрестностях Казани, на пути следования к которым имеются препятствия (шлагбаумы и устройства заграждения переезда). Начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Рафис Хабибуллин заявил, что не раз обращался с просьбой в Казанский исполком и министерство транспорта и дорожного хозяйства учесть данный факт при строительстве путепровода. Глава республиканского МЧС сообщил также, что в этом районе, где расположены сразу три соцобъекта, Главное управление МЧС России по Республике Татарстан предлагает создать пожарное подразделение, причем с финансированием на содержание личного состава и пожарной техники. Местным властям необходимо лишь предоставить подходящее помещение. О проводимых мерах пожарной безопасности на объектах соцсферы доложили также руководители ведомств МВД по РТ и министерства труда и занятости. Заместитель начальника полиции МВД по РТ Марат Айдаров сообщил, что на 140 объектах контроль осуществляет квалифицированная охрана. Кроме того, дежурный может с любого места в помещении вызвать с помощью тревожной кнопки наряд вневедомственной охраны. А вот глава министерства труда и занятости РТ Айрат Шафигуллин поставил в известность членов комиссии, что республиканский Минфин отказал в финансировании противопожарных мероприятий, запланированных на 2014 год. А речь идет о сумме 73 миллиона рублей. - На выручку приходят предприятия и благотворители, изыскивающие средства на ремонт и достойное содержание детских домов и домов престарелых, - отметил Айрат Шафигуллин. Подводя итоги заседания, Юрий Камалтынов призвал объединить усилия всех ведомств для обеспечения безопасности людей. - Пожар всегда приходит неожиданно, поэтому нужно быть готовым и действовать на опережение. МЧС провело колоссальную работу по выявлению нарушений и недостатков на данных объектах. Их надо устранять сообща. Конечно, мы обратимся к руководству

республики для пересмотра решения о замораживании средств, предназначенных на обеспечение пожарной безопасности объектов соцсферы с ночным пребыванием людей. Тем более, что речь идет о детях и немощных людях. Однако, я обращаюсь к главам муниципальных районов. Это ваши люди! Вы должны о них позаботиться и, наряду с ответственными министерствами и ведомствами, помочь в решении данного вопроса, - подчеркнул председатель КЧС и ПБ РТ Юрий Камалтынов.

## Студент КАИ спас на пожаре трёх человек



Пожар в посёлке Октябрьский Зеленодольского муниципального района произошёл поздней ночью 25 сентября. Возгорание, скорее всего, заметили не сразу, только когда на кровле надворных построек появился открытый огонь. Сообщение о пожаре поступило на ЕДДС ФГКУ «8 отряд ФПС по Республике Татарстан» в 01 час. 37 мин. по телефону от соседней. Диспетчер ЕДДС ФГКУ «8 отряд ФПС по Республике Татарстан» направила к месту вызова силы и средства по вызову №1: АЦ ПЧ-53 (25 км.), АЦ ПЧ-153 (20 км.) и АРС-14 ОП «Союз» ГКУ «Пожарная охрана Республики Татарстан» (10 км.). В 01 час. 51 мин. к месту пожара прибыло отделение отдельного поста «Союз» ГКУ «Пожарная охрана Республики Татарстан» в составе 2-х человек. На месте пожара сложилась следующая обстановка: открытым огнём горели хозяйственный блок на участке виновника пожара, а также хозяйственный блок (баня, сарай, туалет), забор и жилой дом на соседнем участке. Создалась угроза распространения огня. Был объявлен вызов № 3. Проведя разведку места пожара и убедившись в отсутствии людей, нуждающихся в помощи, пожарные приступили к тушению. До прибытия пожарных подразделений из горящего дома № 5 по ул. Набережная были спасены три человека: хозяин дома

(нетрудоспособный инвалид II-й группы) 1954 г.р., женщина 1954 г.р. и внук хозяина дома 2009 г.р.

- Поздней ночью меня разбудила мама. «На соседней улице пожар!». Я вышел на балкон и вот что меня удивило. Мне несколько раз приходилось видеть пожары в посёлке. Обычно во время пожара люди кричат, а здесь стояла полная тишина, только трещали доски у горящих бани и сарая во дворе дома № 4. - вспоминает 21-летний студент Юрий Шулаков. - На улице и во дворе никого не было. К дому №4 я подбежал первым и стал кричать «Пожар! Выходите из дома!», бросал в стену дома камни. Разбудил хозяев дома №4, те очень удивились, что у них во дворе пожар. Я спросил у них, есть ли кто в соседнем доме. Мне сказали, что там живут дачники и в доме никого нет. Но я всё же решил проверить, не остался ли кто-нибудь в доме №5. К нему ведь уже подбирался огонь. Как выяснилось позже, там, не догадываясь об опасности, крепко спали три человека. К этому времени огонь с хозяйственных построек уже перекинулся на дом №5. Сначала Юрий Шулаков, пытаясь разбудить жильцов дома, кричал «Пожар! Выходите из дома!» и тоже бросал в стену дома камни. Безрезультатно. Он перелез через высокий забор, кричал и стучал в окна, тем самым разбудил крепко спящих пожилых людей и ребёнка.

- Мне открыли окно. Сарай уже горел полностью. От сарая до крыльца было метра два. Крыльцо, где была входная дверь, уже задымилось. Я спросил «Сколько человек в доме?». Ответили, что трое - двое взрослых и ребенок. - говорит Юрий. - Я взял на руки трехлетнего мальчика, завернул его в одеяло и помог выбраться через окно пожилой женщине. В это время рядом уже загорелось крыльцо. Выбираться пришлось по узкому участку между горящими надворными постройками. Вплотную к горящему сараю примыкали запертые на висячий замок ворота. Юрий подручными средствами сбил замок и вывел людей на улицу. Затем, вернувшись обратно, рискуя жизнью в огненном коридоре шириной не более полутора метров между горящими надворными постройками и горящим домом, он помог выбраться хозяину дома, нетрудоспособному инвалиду II-й группы. Студент 2-го курса инженерно-экономического института Казанского государственного технического университета им. А.Н.Туполева Юрий Шулаков сразу принял верное решение оказать помощь. Тем самым, благодаря настойчивости и проявленной смекалке, а также своим смелым и слаженным действиям при пожаре он спас жизнь трём людям. В настоящее время в Главном управлении МЧС России по Республике



Татарстан решают вопрос о поощрении молодого человека медалью МЧС России «За отвагу на пожаре». Он рассказывал об этом происшествии вскоре после случившегося, еще не осыпавшись от пережитого. Он возмущался ... собой, оттого, что не сразу бросился к горящему дому... Но я так и не услышал от него возмущения теми многими очевидцами, кто не помог ему там, на пожаре, и, мало того - уверял его, что в доме никого нет.

Что с нами происходит? Сегодня всего лишь один из многих пришел на помощь. А завтра? Сколько ещё вот так отвернется?

Юрий Шулаков сделал то, что может и должен сделать каждый человек в критической ситуации. «Именно в преодолении трудностей, больших и маленьких, рождается мужество, куется характер» - так говорил знаменитый лётчик Великой Отечественной войны, Герой Советского Союза Алексей Маресьев. Жаль, что теперь его биографию не изучают в школе. Такие поступки необходимы для нашего духовного, нравственного «я». Чтобы брать с них пример, не оскотиниться, не очерстветь. И свой первый Поступок – суметь пойти на риск, на самопожертвование ради спасения терпящего бедствие – Юрий Шулаков совершил. А это – самое главное. Его ровесникам есть на кого равняться.

## В Черемшанском муниципальном районе состоялось торжественное открытие отдельного поста противопожарной службы РТ.



29 сентября 2013 года в 14.00 часов в Черемшанском муниципальном районе

в селе Беркет Ключ состоялось торжественное открытие отдельного поста противопожарной службы. В мероприятии приняли участие заместитель начальника Главного управления МЧС по Республике Татарстан полковник внутренней службы Рафаиль Мотыгуллин, директор ГКУ «Пожарная охрана Республики Татарстан» Фарит Шамратов, глава Черемшанского муниципального района Наиль Зарипов, начальник гарнизона пожарной охраны Черемшанского муниципального района подполковник внутренней службы Ирек Салахов, и другие почетные гости. На церемонии открытия состоялся концерт с участием артистов художественной самостоятельности села Беркет Ключ и Черемшанского муниципального района. На вооружение отдельного поста противопожарной службы Республики Татарстан села Беркет Ключ находятся: 2 пожарных автомобиля АСР-14 6 человек личного состава. Создание данного поста обеспечит охрану 6 сельских поселений, 14 населенных пунктов района, с охватом более 4000 жителей.

## Соревнования без проигравших



В Казани прошел финальный этап республиканских соревнований нештатных аварийно-спасательных формирований. Работники предприятий, выступавших в роли непрофессиональных связистов, разведчиков и санитарных дружинников, продемонстрировали свои навыки, необходимые при ликвидации чрезвычайной ситуации в мирное и военное время. Соревнования проводятся традиционно в рамках месячника

гражданской защиты. В них участвовало 20 команд из 7 городов.

- Смотри, какие девчонки красивые были, и что с ними стало, - переговаривались между собой статисты, лежа на носилках в тот момент, когда санитарная дружина приступила к работе в «очаге ядерного поражения», натягивая на лица респираторы и защитные очки.

- Меня девушки понесут, потому что я самый легкий, - надеялся другой. Но в этот момент его оgoroшила судьба.

- Ты легенду-то свою читал? Ты всего лишь сознание потерял. Тебя быстро приводят в чувство и помогают дойти до санитарной машины.

С этапа оказания первой медицинской помощи пострадавшим и эвакуация больных из очага химического заражения, ядерного поражения и очага инфекционных заболеваний начались республиканские соревнования нештатных АСФ.

Прежде чем потешать статистов санитарные дружины показали судьям все свое имущество, а также умение им пользоваться. Теория тут же оборачивалась практикой. То расскажи, как шину на плечо наложить, то противогаз правильно надень. Да ладно бы себе, так еще и пострадавшему его натянуть надо.

В импровизированном госпитале новые вопросы и задания. Пока командир дружины вспоминает, каким образом происходит оповещение населения, его подчиненные показывают, как правильно подложить грелку и поставить горчичники. На двух последних «испытаниях» судьи не зафиксировали просчетов.





Кроме выполнения своей непосредственной задачи, члены сандружин брали пробы воды, почвы, растительности и продовольствия в условном очаге поражения. К этому времени на другом участке полигона разворачивали груды оборудования связисты. Их работа – еще одно определяющее звено в случае ликвидации последствий ЧС. Радиус заражения бывает разный, поэтому связистам, обвешанным тяжелой двенадцатикилограммовой катушкой с проводом и радиостанцией, при прохождении этапа пришлось преодолевать, чаще всего бегом и очень быстро, расстояние в 500 метров.

Норматив на пять баллов составляет 5 минут. Ко всему прочему нужно грамотно зашифровать имеющуюся информацию и правильно ее расшифровать. Перед стартом все те же задания – проверка оборудования и «ГАЗЫ!».

Но больше всех попотеть пришлось звену разведки. Именно им, в случае ЧС, первым лезть в очаг поражения, определять наличие радиоактивных и отравляющих веществ, их концентрацию и передавать данные по радиостанции в штаб. Перед костюмированным представлением самые «подкованные» демонстрируют судьям навыки работы с умными приборами, а потом вся команда облачается в химдым. И не просто как попало, а с учетом верного направления ветра. За правильностью действий тщательно следят судьи.

В прорезиненных костюмах и противогазах разведка обозначала зоны поражения, разворачивала радиостанцию, а напоследок зачищала одежду и оборудование после выхода из зоны условного поражения.

На республиканские соревнования съезжаются лучшие команды предприятий республики – победители городских этапов. Это второй эшелон сил и средств, участвующих в ликвидации ЧС, -



признают сотрудники МЧС, и именно они выполняют первостепенную задачу на начальной стадии аварии.

Эти состязания имеют давнюю историю и проводились еще с 1961 года. В 90-е годы прошлого столетия подготовка личного состава предприятий оставляла желать лучшего, и никто подобные соревнования не проводил. МЧС Республики Татарстан возобновило их с 2002 года, и теперь они проходят ежегодно. По словам, Андрея Орлова, команды с каждым годом улучшают свои показатели и совершенствуют знания основ гражданской обороны.



- Здесь есть победители, но точно не бывает проигравших, - разъясняет заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, полковник Андрей Орлов. - Каждая команда еще раз проверяет и закрепляет знания и навыки действий при ликвидации ЧС, которые необходимы в жизни, так как рабочий персонал любого пожаро- и взрывоопасного предприятия должен быть обучен для выполнения правильных действий. Далеко за примером ходить не надо. Вот уже на протяжении нескольких месяцев нештатные аварийно-спасательные формирования предприятий руку об

руку со спасателями МЧС России борются с наводнением на Дальнем Востоке и ликвидируют последствия разыгравшейся водной стихии.



По итогам соревнований победителями стали: на этапе работы санитарных дружин – коллектив ОАО «Нижекамскнефтехим», на этапе организации связи – команда ОАО «Казаньоргсинтез», на этапе ведения разведки – представители ОАО «Казанского завода синтетического каучука».

В общем зачете победу одержали нештатные спасатели Казани. Далее расположились команды городов Нижнекамска и Зеленодольска.



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](mailto:pressmchsrt@rambler.ru), официальный сайт: [www.mchs.tatar.ru](http://www.mchs.tatar.ru).

