

# Спасатель Татарстана

Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

Выходит 1 раз в месяц

В Казани состоялось торжество, посвященное 80-летию гражданской обороны страны.

По праздничному «проспекту гражданской обороны» прошли 5 октября вместе с ведущими торжества, посвященного 80-летию гражданской обороны России, почетные гости и специалисты системы гражданской обороны республики, которые съехались в Казань со всех районов Татарстана. Юбилейное празднество состоялось в Национальном культурном центре «Казань». В ходе торжества чествовали не только ветеранов гражданской обороны и особо отличившихся специалистов ГО, но и руководителей объектов экономики республики, внесших неоценимый вклад в развитие системы ГО в Татарстане, а также представителей средств массовой информации, широко освещающих мероприятия гражданской обороны на страницах печатных и Интернет-изданий, на радио- и телеэфире.



**Образцовая тренировка муниципальных служб гражданской обороны прошла в Казани**

\_\_\_\_\_ 5 стр.

**«Академия тенниса» прошла проверку на безопасность**

\_\_\_\_\_ 8 стр.

**Предотвратить детскую гибель на водоемах в осенне-зимний период — одна из основных задач МЧС**

\_\_\_\_\_ 10 стр.



От имени Президента республики и Правительства Татарстана поздравил «виновников торжества» вице-Премьер-министр РТ Асгат Сафаров. Он отметил, что «в истории службы ГО немало важных, героических страниц, наполненных примерами самоотверженности и преданности долгу. Гражданская оборона РТ всегда была и остается одним из значимых и передовых звеньев ГО страны. Сложный период перехода к рыночной экономике при твердой последовательности руководства Татарстана, самоотверженный труд и высокий уровень организации позволили нашей гражданской обороне выстоять, реформироваться, сохранив самое главное богатство – квалифицированные кадры», - подчеркнул Асгат Сафаров. «На сегодняшний день перед ГО стоит целый комплекс задач по защите от ЧС, обеспечения пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах. В решении этих задач большая роль отведена органам местного самоуправления республики. Сегодня мы можем с гордостью сказать, что в Татарстане создана современная система, имеющая правовую, кадровую, техническую, экономическую базу для эффективного решения возникающих задач в сфере гражданской обороны, ликвидации ЧС и обеспечения пожарной безопасности». В заключении своего выступления со словами благодарности и пожеланиями здоровья и долгих лет жизни Асгат Сафаров обратился к ветеранам службы ГО. «Ветеранам слова благодарности за те традиции, которые вы заложили. Граждане нашей республики могут спать спокойно».

После чего вице-Премьер-министр вручил заслуженные награды Республики Татарстан. Указом Президента РТ медалью «За доблестный труд» награжден Хадиев Наиль, ведущий советник (по Кукморскому муниципальному району) отдела реализации полномочий в области гражданской обороны Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан.

Звание «Заслуженный врач Республики Татарстан» присвоено заведующей отделением восстановительного лечения государственного медицинского учреждения «Республиканский центр реабилитации МЧС Республики Татарстан имени Ш.С.Каратая» Пушковой Ольге Фридриховне.

Звание «Заслуженный спасатель Республики Татарстан» удостоен начальник ЗПСО №7 г. Лениногорска ПСС РТ Салих Сахапов. Благодарностью Президента Республики Татарстан отмечены ведущий консультант (по Аксубаевскому муниципальному району) отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан Александр Башкиров, специалист гражданской обороны I категории отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан Дания Замалова.



Благодарственными письмами Кабинета Министров РТ поощрены ведущий консультант (по Мензелинскому муниципальному району) отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан Надежда Ботова; **полковник** начальник управления гражданской защиты Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Ильдар Гибадуллин, заместитель начальника по учебной работе Учебно-методического центра по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан Виктор Мозгунов, ведущий советник отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан Ольга Радионова, начальник управления МЧС Республики Татарстан по Нижнекамскому муниципальному району Константин Слободюк. Поощрительные награды от Госсовета Республики Татарстан вручал награждаемым заместитель председателя Госсовета РТ Александр Гусев. Благодарственными письмами Госсовета РТ отмечены заместитель начальника по оперативным вопросам управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан ОАО «Казанское моторостроительное производственное объединение» Николай Букетов; начальник управления МЧС Республики Татарстан по Альметьевскому муниципальному району Валерий Грезнев; заместитель начальника (по защите, мониторингу и прогнозированию

чрезвычайных ситуаций) Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Андрей Орлов; начальник штаба гражданской обороны Казанской ТЭЦ №1-филиала ОАО «Генерирующая компания» Сергей Пантюхин; инспектор по основной деятельности Управления МЧС Республики Татарстан по г.Казани Надежда Сафронова. Пришел на торжество, посвященное 80-летию ГО, поздравить своих бывших коллег секретарь Совета безопасности РТ Валерий Власов. В своем выступлении помимо небольшого экскурса в исторический вклад специалистов гражданской обороны в годы Великой Отечественной войны, при ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, Валерий Власов подчеркнул, что события в Крымске заставили Правительство Российской Федерации обратить на гражданскую оборону особое внимание - необходимо создание современной системы оповещения. «А благодаря ветеранам гражданской обороны эта система выжила и развивается сейчас. Спасибо вам за ваш неоценимый вклад в развитие системы гражданской обороны. Современному поколению спасателей хочу пожелать стойкости, мужества и способности всегда приходить на помощь людям», - закончил свое пожелание Валерий Власов.



Награды МЧС России за безупречное служение делу гражданской обороны, предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, качественное выполнение служебных обязанностей и в связи с 80-летием со дня образования Гражданской обороны вручал в торжественной обстановке особо отличившимся сотрудникам республиканского чрезвычайного ведомства и ветеранам гражданской обороны Министр по делам ГО и ЧС РТ Рафис Хабибуллин.

Памятной медалью МЧС России награждены: ведущий специалист гражданской обороны отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан Александр Алексеев; ведущий специалист гражданской обороны отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан Галина Валеева; ВРИО начальника управления МЧС Республики Татарстан по



г.Казани Ильдар Вафин; начальник отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан Наиль Гареев; ведущий консультант отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан (по Зеленодольскому муниципальному району) начальник управления МЧС Республики Татарстан по г.Зеленодольску Вячеслав Долганов; начальник управления МЧС Республики Татарстан по г.Набережные Челны Рафаиль Зиятдинов; главный специалист медицинской службы отдела инженерно-технических мероприятий, радиационной, химической, биологической и медицинской защиты Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Тахир Ибрагимов; старший специалист I разряда отдела реализации полномочий в области гражданской обороны МЧС Республики Татарстан (по Черемшанскому муниципальному району) Мирзагали Мирзаянов; начальник управления МЧС Республики Татарстан по г. Лениногорску Сергей Мостов; ведущий специалист гражданской обороны управления МЧС Республики Татарстан по городу Казани Владимир Горбунов и ведущий специалист гражданской обороны управления МЧС Республики Татарстан по городу Казани Вадим Кириленко.

Также памятной медалью МЧС России «Маршал Василий Чуйков» отмечены ветераны гражданской обороны Петр Баблев, Тагир Буданов, Габдулфат Закиров, Минзагит Зиганшин, Геннадий Кукарекин, Вадим Линтварев, Василий Лукьянов, Насибулла Мотыгуллин, Равиль Нуртдинов и Игорь Френцель.

Помимо правительственных и ведомственных наград специалистам гражданской обороны на юбилейном торжестве дарили свои музыкальные подарки заслуженные артисты и творческие коллективы республики.

Немаловажна в деле гражданской обороны и роль средств массовой информации. Благодаря усилиям журналистов люди хорошо знают о современных героях, о нелёгком труде специалистов и ветеранов гражданской обороны самых разных организаций, предприятий, учреждений республики.

Совместная работа Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и представителей СМИ объединяет в решении общей задачи повышения культуры безопасности нашей жизни среди различных социальных групп населения. Средства массовой информации активно участвуют в работе по предупреждению чрезвычайных ситуаций, формированию у граждан навыков эффективного реагирования в случае их возникновения. За время проведения республиканского конкурса журналистских работ «Сильная гражданская оборона – защищённое государство» в средствах массовой информации республики систематически и целенаправленно проводились обзор и анализ мероприятий гражданской обороны, формирование положительного мнения общественности о деятельности в области гражданской обороны. И сегодня на торжестве чествовали лучших из лучших. Дипломы и денежные призы вручал победителям республиканского конкурса среди средств массовой информации «Сильная гражданская оборона - защищённое государство» глава республиканского чрезвычайного ведомства Рафис Хабибуллин.

**- В номинации лучшая публикация в печатных СМИ**

Дипломом **Третьей степени награжден** корреспондент газеты «Дуслык» Нурлатского района - филиала ОАО «Татмедиа» **Ризаева Сирень Наилевна.**

Дипломом **Второй степени награжден** главный редактор газеты «Ракурс» - филиала ОАО «Татмедиа» города Чистополь **Хуснутдинова Земфира Рафаилевна.**

Первое место в данной номинации присуждено нештатному корреспонденту газеты «Нефтяные вести» города Альметьевск **Макаровой Юлии Викторовне.**

**- В номинации конкурса за лучшую телепередачу**

Дипломом третьей степени награждена корреспондент «ТВ

Информ - Мензеля» - филиала ОАО «Татмедиа» города Мензелинск **Хаертдинова Ильсияр Анваровна.**

Дипломом **второй степени награжден** корреспондент «ТНТ – Эфир» город Набережные Челны **Ярмакова Эльвира Раилевна.**

**Первое место присуждено** нештатному корреспонденту телеканала «Зеленый дол» - филиала ОАО «Татмедиа» города Зеленодольск **Юсуповой Резеде Рафкатовне.**

**- В номинации за лучшую радиопередачу**

Дипломом **за третье место награжден** директор службы информации «Болгар-радио» город Казань **Ахметов Айнура Асхатович.**

Дипломом **за второе место награжден** директор радиокompании «DFM – Нижнекамск» **Фомин Николай Александрович.**

**Первое место присуждено** шеф-редактору радио «Татарстан» филиала ФГУП «ВГТРК – ГТРК «Татарстан» **Крепостиной Юлдуз Салихзяновне.**

**- В номинации лучший информационный материал в электронных СМИ**

**Третье место присуждено** главному редактору Информ-портала «Тема Казань» **Топорову Алексею Александровичу.**

**Второе место присуждено** главному редактору Интернет-портала «116.ru» **Гавриленко Александру Ивановичу.**

**Первое место присуждено** корреспонденту информационного агентства «Татар-информ» - филиала ОАО «Татмедиа» **Ревинной Юлии Владимировне.**

**В номинации «Стоп-кадр» звание лучшего видеоператора и фотокорреспондента присуждено** телеоператору филиала ФГУП ВГТРК ГТРК

«Татарстан» **Савельеву Илье Владимировичу** и фотокорреспонденту информационного агентства «Татар-информ» - филиала ОАО «Татмедиа» **Гумаровой Регине Альбертовне.**

**За активное участие в республиканском конкурсе награждены:**



корреспондент Интернет-портала «116.ru» **Гудихина Вера Гурамовна.**

корреспондент телекомпании «Эфир» города Казань **Аверкиев Дмитрий Сергеевич.**

главный редактор газеты «Земля-землица» города Казань **Белосков Владимир Тимофеевич.**

шеф-редактор теле- радио компании «Альметьевск РТВ» - филиала ОАО «Татмедиа» **Арсланов Рамиль Рашитович.**

корреспондент газеты «Авангард» Тетюшского района – филиала ОАО «Татмедиа» **Гафуров Рашид Хасанович.**

- **Главный приз конкурса - «Гран-при»** присужден творческому коллективу государственной теле- радио компании «Татарстан», приз вручен директору филиала ФГУП ВГТРК ГТРК «Татарстан» **Гималтдинову Фирдусу Салиховичу.**



**В Зеленодольске поздравляют ветеранов гражданской обороны.**



4 октября 80-летний юбилей со дня образования отметила российская система гражданской обороны. Старшее поколение и сейчас помнит школьные занятия с надеванием противогаза, тренировки по эвакуации людей в бомбоубежища и другие мероприятия по гражданской обороне, проводимые среди населения еще в советское время. Сейчас для многих представителей нынешнего поколения выражение «гражданская оборона» - лишь не вполне понятное сочетание слов. А для зеленодольского ветерана службы гражданской обороны - Насибуллы Шайдулловича Мотыгуллина – это часть его жизни, это 24 года, отданные службе, важность которой, по его словам, трудно переоценить.

- Главную значимость системы гражданской обороны я вижу в защите населения, территорий и в подготовке их к чрезвычайным ситуациям, как в условиях мирного, так и военного времени, - делится мыслями Насибулла Шайдуллович. - Если мы хотя бы одного человека обучим, подготовим так, что в трудное время он будет знать, как правильно действовать, и поведет за собой других, мы очень много выиграем в спасении людей, не говоря уже о материальных и культурных ценностях.

Впрочем, в структуру гражданской обороны Насибулла Мотыгуллин пришел не сразу. Уроженец деревни Ново-Ибрайкино Апастовского района, он сразу после окончания школы и службы в армии поступил в Казанское высшее танковое училище и на долгие годы связал свою судьбу со службой в вооруженных силах. Германская демократическая республика, Туркестанский военный округ, Днепропетровск, Харьков – это далеко не полный перечень географических точек, куда его забрасывала нелегкая армейская служба. За 25 лет он прошел путь от командира взвода в звании молодого лейтенанта до командующего танковым полком со звездами подполковника. Бывало тяжело. Но, самое главное, по словам Насибуллы Мотыгуллина, никогда не опускать голову перед трудностями. «Найти единственно правильное решение и идти до конца!» - этому правилу он следовал и дальше - сменив в 89-ом году военную службу на должность начальника штаба гражданской обороны Зеленодольского муниципального района.

- Поначалу, конечно, было сложно, - вспоминает Насибулла Шайдуллович. - Это дело было для меня совершенно новым, незнакомым. Но он никогда не мог работать «как придется». Поэтому сразу

написал рапорт с просьбой направить его на обучение. Получил направление на Высшие офицерские курсы Академии гражданской обороны в городе Химки Московской области и успешно их закончил. Ну, а дальше набирался опыта и знаний уже на практике.



Высокая ответственность за свое дело, компетентность и настоящий профессионализм снискали искреннее уважение всех, с кем работал и продолжает работать Насибулла Шайдуллович. За помощью и советом к нему и по сей день обращаются коллеги по работе, руководители разного уровня и должностные лица многих зеленодольских предприятий и организаций.

Накануне большого профессионального праздника ветерана гражданской обороны поздравил начальник Зеленодольского гарнизона пожарной охраны Зуфар Халиуллин. От имени всего коллектива он передал подарки и самые добрые пожелания здоровья и семейного благополучия.

- Вы не просто пришли в эту систему, вы сами создавали ее и внесли большой личный вклад в дело становления и развития гражданской обороны нашего города и района, - подчеркнул Зуфар Халиуллин.

Службе в системе ГО Насибулла Шайдуллович Мотыгуллин посвятил почти четверть века. И всё это время, во всех жизненных ситуациях ему помогала любовь и поддержка близких людей. «Самый надежный, добрый, лучший муж и отец» - так отзывается о нем любимая супруга Зульфия Зиятдиновна. Вместе они уже 42 года. Вырастили дочь и сына. Сейчас подрастают трое внуков – «экипаж машины боевой», в шутку называет их Насибулла Шайдуллович.



Любимая работа, хороший дом и замечательная семья... Что остается пожелать? Пожалуй, лишь доброго здоровья и многих лет жизни этому удивительному человеку со светлой головой, добрым сердцем и открытой душой.

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

## Инновационные технологии пожаротушения – на службе гражданской обороны



4 октября в рамках всероссийской тренировки по гражданской обороне в Нижнекамске на базе отряда Федеральной противопожарной службы № 1 прошли пожарно-тактические учения по тушению горящего резервуара с применением инновационных технологий и оборудования для получения противопожарной пены компрессионным способом. Как отметил начальник отряда Алексей Шаповалов, ущерб от пожаров в России достигает 3% ВВП, в т.ч. на объектах химии и нефтехимии – 1,1%. Типовой НПЗ мощностью 10-15 млн тонн в год сосредотачивает на своей территории 300-500 тысяч тонн углеводородного топлива, создавая колоссальную опасность возникновения пожара. Установки пенного пожаротушения на сегодняшний день являются традиционным и наиболее эффективным инструментом тушения пожаров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.



Особенностями традиционных установок пенного пожаротушения являются:

- большой расход воды и пенообразователя;
- потенциально значительный ущерб от последствий тушения пожара;
- малая дальность подачи пены из пеногенераторов, ограничения при размещении пеногенераторов на больших высотах;
- присутствие остаточной жидкой фазы раствора пенообразователя, невозможность тушения электрооборудования под напряжением;
- неблагоприятные экологические последствия от попадания большого количества пенообразователя в окружающую среду.

Преимуществами установок генерирования пены компрессионным способом являются:

- особые свойства получаемой компрессионной пены;
- высокая эффективность тушения при низкой интенсивности орошения;
- расход воды и пенообразователя меньше в 3-5 раз в зависимости от типа объекта;
- время тушения меньше в 2-3 раза;
- возможность подачи пены на значительные расстояния, подъема на высоту до 300 м;
- низкая электропроводимость компрессионной пены;
- возможность построения установок, способных работать без подвода электропитания на все расчетное время тушения.

По итогам учений все присутствующие убедились в эффективности тушения компрессионной пеной. Время тушения

розлива дизельного топлива на площади очага – 90 кв.метров с объемом топлива 1500 литров составило всего 88 секунд. При этом было израсходовано всего 253 литра воды и менее 5 литров пенообразователя.



## Образцовая тренировка муниципальных служб гражданской обороны прошла в Казани



С экстренного сообщения на мобильный телефон о приведении в готовность №1 начался 4 октября рабочий день у представителей республиканских и муниципальных властей, а также аварийных и экстренных служб. В день 80-летия гражданской обороны России на территории Татарстана, как и по всей стране, прошла тренировка по развертыванию сил и средств гражданской обороны с участием федеральных и республиканских органов исполнительной власти и органов местного самоуправления.

В столице Республики Татарстан городе Казани для проведения тренировки было задействовано около двух десятков различных объектов. Сменить рабочую одежду на костюмы радиационной и химической защиты пришлось сегодня педагогам, студентам, рабочим, служащим и прочим категориям граждан, так или



иначе связанных с действиями по защите гражданского населения во время стихийных бедствий, техногенных катастроф или военной угрозы.

Первым в расширенном списке начальника Управления гражданской защиты казанского исполкома Фердинанда Тимурханова значился Казанский национальный исследовательский технический университет им. Туполева, более известный как КАИ. В главном здании одного из старейших вузов Казани преподаватели и сотрудники, под чутким руководством специалистов управления гражданской защиты городского исполкома, организовали деятельность сборного эвакуационного пункта. Как и полагается в таких случаях, на подмогу персоналу были привлечены также сотрудники полиции, занявшие свои посты для соблюдения общественного порядка во время сбора населения для дальнейшей эвакуации. При входе в сборный пункт дозиметрист должен проверять каждого посетителя на предмет наличия радиации. Если таковые имеются, они направляются на пост радиационно-химического наблюдения. Далее, по программе, вынужденные гости должны, предъявив документы, пройти регистрацию для учета. На основе этих данных подсчитывается количество техники, необходимое для перевозки людей в безопасное место.

Позаботились здесь и об обеспечении медицинской помощи. Для этой цели выделен отдельный кабинет и соответствующий персонал. Была оборудована всем необходимым инвентарем и довольно просторная комната матери и ребенка. Обращаясь к персоналу, Фердинанд Тимурханов поведал, как в 2008 году во время грузинской агрессии в Южную Осетию именно благодаря сборным эвакуационным пунктам в те страшные дни удалось спасти жизни многим взрослым и детям.

Из здания КАИ глава казанского управления гражданской защиты направился в городской исполком, где прошло заседание руководителей и членов казанской эвакуационной комиссии. Во время заседания были озвучены итоги работы комиссии в 2012 году и поставлены задачи на будущий год. В частности, группе учета размещения эвакуируемого населения по муниципальным районам РТ необходимо до конца первого квартала

2013 года завершить работу по предоставлению выписок из плана эвакуации г. Казани для муниципальных районов РТ, которые должны принять и разместить жителей столицы Татарстана.



Следующий объект изучения готовности к действиям по предназначению – защитное сооружение гражданской обороны, расположенное на территории ООО «Газпром трансгаз Казань». Пункт управления предприятием на случай ЧС оборудован под землей и защищен массивными стенами и герметичными дверями. И хотя резервный штаб находится в консервации, он полностью готов к работе в экстремальной ситуации. Помещение имеет освещение, диспетчерскую комнату, зал заседаний, узел связи, комнату отдыха. Для полноценности деятельности защитное сооружение ГО оборудовано вентиляционной системой, имеются туалеты и запас питьевой воды. Кроме того, в наличии есть средства индивидуальной защиты и приборы радиационного наблюдения. На всякий случай, весь алгоритм действий и вся

наглядная документация размещены на специальных стендах. А вот как раздают противогазы и другие средства индивидуальной защиты, можно было наблюдать в Центре образования Советского района, где разместился пункт выдачи СИЗ для жителей ТСЖ «Азино-2». Процедура эта оказалась довольно мудреная. Прежде чем получить противогаз, нужно пройти регистрацию, измерить объем головы под нужный размер «слоника», получить соответствующий талон. А потом - краткий курс пользования. Но когда звено выдачи даст спасительное средство защиты, надевать его еще рано. Последний этап – это подготовка СИЗ к использованию, заключающий в себя обработку специальным химраствором стеклянных линз и внутренней оболочки. Для защиты от радиационного и химического заражения самых маленьких жителей Казани в наличии должна быть КЗД - камера защиты детская. На этом «девайсе» следует остановиться более подробно. Она предназначена для защиты самых маленьких детей – до полутора летнего возраста от отравляющих веществ, радиоактивных йода и пыли, бактериальных средств. Сотрудники ТСЖ подробно рассказали, как нужно пользоваться данным средством защиты. Оказывается, ребенок не должен находиться в нем более 6 часов. Защитное действие КЗД основано на том, что материал диффузионно-сорбирующий элементов, обладая необходимой пористостью, обеспечивает проникновение кислорода в камеру и выход углекислого газа из нее за счет разности концентраций этих газов внутри и вне камеры. Отравляющие вещества поглощаются этим материалом и не проникают внутрь камеры. Для удобства родителей есть рукавица, при помощи которой удобнее обращаться с ребенком при нахождении его в камере. Имеется и приспособление для крепления детского питания, а также полиэтиленовая накидка. Она в случае дождя набрасывается на камеру и предохраняет диффузионно-сорбирующие элементы от попадания воды. Переносить КЗД можно на тесемке в руках или через плечо. Её также можно устанавливать на шасси детской коляски или на санки. Укладывая ребенка в защитную камеру, следует помнить, что температура в камере будет на 3-4оС выше наружной. При нахождении малыша в камере надо постоянно следить за его состоянием, особенно если температура окружающего воздуха превышает +25оС. Зимой он может быть одет как для обычной прогулки. КЗД следует держать в той же комнате, где находится ребенок, но только в незагерметизированном виде, чтобы она постоянно проветривалась. Ребенка укладывают головой к окошку, ногами в



сторону входного отверстия. В камеру также кладут бутылку с детским питанием, игрушку, одну-две запасных пеленки. После этого тщательно герметизируют входное отверстие, для чего кромка оболочки складывается вдвое, затем каждая из половинок еще раз. Сложенные таким образом кромки зажимаются двумя планками герметизирующего зажима и двумя оборотами. Конец оболочки наматывается на планки и закрепляется резиновой стяжкой.

Аналогичный пункт выдачи СИЗ был оборудован также на базе гимназии № 139, силами работников ООО «Поиск». Здесь у главы управления гражданской защиты также не нашлось нареканий в действиях лиц, ответственных за каждый этап. Еще один сборный эвакуационный пункт был оборудован на базе Речного техникума. Персоналу учебного заведения пришлось действовать вслепую в прямом смысле слова. В здании погас свет, поэтому всю работу пришлось вести в более приближенных к реальным условиям. Тем не менее, справиться с поставленной задачей организаторам удалось. На территории пассажирского автотранспортного предприятия №4 и троллейбусного депо №1 демонстрировались действия по дезактивации техники. Персоналу транспортных предприятий также пришлось переодеться в «химдым» и распределиться по этапам прохождения процедуры очистки. Сначала, при помощи прибора определяющего уровень заражения радиацией, выявляются места наибольшего скопления отравляющих веществ.



Затем машина заезжает на площадку специальной обработки, где происходит смыв радиации. Следующий этап – тщательная мойка автобуса или троллейбуса. На последнем рубеже транспорт вновь проверяется на «вшивость», и если машина чиста, она отправляется в гараж. И, наконец, еще одна составляющая городской тренировки – действия персонала на станции санитарной обработки одежды. На базе фабрики по химической стирке «Алсу» ОАО «Комбытсервис» отработывалась работа организации станции по специальной обработке одежды. Работникам предприятия также пришлось переодеться в костюм радиационно-химической защиты, так как им, по инструкции, предстояло принять и отсортировать зараженные рубашки и костюмы. Второй этап – это спецобработка и выгрузка одежды. Затем на фабрике переходят к приготовлению спецрастворов и санобработке. Далее бельё томится в цехе обеззараживания, после чего снова проходит дозиметрический пост и перемещается в цех окончательной дезинфекции.

Во время подведения итогов тренировки по гражданской обороне, прошедшей в Казани, начальник управления гражданской защиты городского исполкома Фердинанд Тимурханов высоко оценил готовность действий персонала к выполнению задач по предназначению. Он также поблагодарил руководителей предприятий и организаций за ответственный подход к участию во всероссийской тренировке по гражданской



обороне.



Представление спасателей



Целое представление устроили для школьников Буинска и Тетюш спасатели Зонально-поискового спасательного отряда № 1 при МЧС РТ г. Буинска во время проведения дня открытых дверей. Мероприятие было организовано в честь 80-летия Гражданской обороны Российской Федерации. В течение дня в гостях у спасателей побывало около 200 учащихся из семи общеобразовательных учреждений. Специально для ребят сотрудники МЧС соорудили сразу три учебных места. Сначала юных гостей знакомили с профессией спасателя. Школьники узнали, чем занимаются в отряде, с помощью каких сил и средств людям оказывается помощь, а также что нужно уметь, чтобы пойти работать спасателем. На многочисленные вопросы любопытных мальчишек терпеливо отвечал начальник ЗПСО №1 Игорь Бычков. После знакомства с теорией делегация отправилась в гараж, где ребятам наглядно продемонстрировали все возможности аварийно-спасательного инструмента. Убедившись в том, что это оборудование может разрезать стальную арматуру, словно нож масло, детишки узнали, что такие кусачки очень необходимы для оказания помощи при ДТП. Спасатели Александр Ткаченко и Сергей Якимов, ответственные за свой участок «развлечений», показали школярам элементарные навыки оказания первой помощи пострадавшим. Кроме того, визитеры узнали как вести себя в экстремальной ситуации.





Ну а самые яркие впечатления на гостей произвела служебная собака Николь, которая по команде своего хозяина кинолога МЧС Олега Борисова в считанные минуты отыскивала спрятавшихся в природной среде статистов. А когда ищейка послушно выполнила все условия этапа преодоления полосы препятствий, послушания и ловкости, детвора пришла в восторг и заплодила кинологическому расчету словно так, будто дети находились на цирковом представлении.



**Олег БОРИСОВ, спасатель ЗПСО №1 МЧС при МЧС Республики Татарстан**

## «Академия тенниса» прошла проверку на безопасность



29 октября в очередной раз казанские улицы огласились тревожным воем сирен. По залитым дождем дорогам к зданию учебно-спортивного комплекса «Академия тенниса» спешила на помощь многочисленная пожарная техника подразделений Казанского гарнизона пожарной охраны. Но для безопасности нет повода, безопасности граждан ничего не угрожает. Чрезвычайное происшествие на территории спортивного объекта – всего лишь еще одно масштабное учение по предупреждению возникновения опасных для здоровья и жизни людей ситуаций, а также по отработке навыков их скорейшей ликвидации, если таковые будут иметь место в реальной жизни. Согласно легенде, во время проведения Всероссийского турнира по теннису, в результате хулиганских действий хлопка пиротехнического изделия, произошло загорание в помещении резинового покрытия теннисного корта. Создалось сильное задымление, возникла угроза жизни и здоровью людей. На момент пожара в здании находилось 280 человек. Диспетчер спортивного комплекса по телефону 01 немедленно сообщил о возгорании в пожарную охрану. Персонал охраны совместно с сотрудниками, отвечающими за безопасность данного объекта, произвели эвакуацию посетителей и работников спортивного комплекса, затем задействовали имеющиеся огнетушители и приступили к тушению пожара. В течение всего времени эвакуации работала система оповещения здания, которая функционирует, обеспечивая передачу сообщений по всему зданию и в отдельные зоны в соответствии со схемой оповещения. Оповещение срабатывает сразу на всех уровнях здания при поступлении сигнала от пожарной сигнализации. Но не всех человек удалось эвакуировать до приезда пожарных подразделений. Отрезанными от путей эвакуации остались 7 человек в помещении раздевалки.

- Справиться с пожаром самостоятельно не удалось. Все двери разблокированы, но на первом этаже в раздевалке остались запертыми 7 человек, остальные 272 человека эвакуированы, - отразился прибывшим к месту происшествия спасателям начальник службы безопасности спортивного объекта.



В срочном порядке было организовано звено ГДЗС, которое через центральный вход ворвалось в помещение теннисного корта и проследовало напрямик до раздевалки, где томились в ожидании оставшиеся 7 человек. Спасатели разблокировали дверь и успешно эвакуировали граждан из помещения. Однако распространение пожара продолжается. Отдан приказ подтянуть новые звенья ГДЗС со всех сторон здания. Вновь прибывшие отделения в срочном порядке прокладывали дополнительные магистральные линии к пожарным рукавам для подачи воды. Вдруг, пришло сообщение от диспетчера, что на кровле здания, отрезанным от путей отступления, оказался еще один человек из числа охраны и просит о помощи. Личному составу тут же была поставлена задача - эвакуировать пострадавшего. Используя автомобиль с коленчатым подъемником, спасатели успешно спустили человека на землю и передали сотрудникам медицинской службы. - Анализ пожаров, произошедших на спортивных объектах, показывает, что причины их в основном не техногенного характера. Во многом это человеческий фактор - халатность, неосторожные или







хулиганские действия зрителей и фанатов. Подобный сценарий событий мы сегодня и отработывали. Согласно годовому графику, в преддверии Универсиады планируется провести подобные масштабные учения на всех спортивных объектах города Казани. Со своей стороны мы делаем все возможное, чтобы безопасности граждан ничего не угрожало, - сообщил начальник управления организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Главного управления МЧС России по РТ Константин Чанышев.



Учения, действительно, поражали своим размахом. Отработана была каждая деталь. На территории всего спортивного комплекса не было свободного места - кругом велись спасательные работы, были разложены пожарные рукава, возле каждого выхода трудились целые отделения пожарных спасателей и звенья ГДЗС.

## Юные спасатели не хуже профессионалов



18 октября в Казани в лесной зоне озера «Комсомольское» в поселке Дербышки в рамках IV Всероссийского Фестиваля

по тематике безопасности и спасения людей «Созвездие Мужества» поисково-спасательные работы в техногенной и природной среде, а также на водной поверхности проводили не профессиональные сотрудники МЧС, а юные спасатели. Пять команд юниоров сражались в ежегодных городских соревнованиях «Юный спасатель» за право называться лучшими юными спасателями Казани. В состав команд вошли учащиеся профильных кадетских классов пожарных и спасателей. Перед стартом судьи проверяют готовность каждого члена команды к комбинированной эстафете. Снаряжение, карабины, спасательные веревки, защитные каски на голове, на руках обязательно перчатки, медицинская аптечка - ничто не уходит от внимательного взгляда требовательных проверяющих. И вот уже секундомер начал отсчитывать время. Первой пройти испытания выпало команде Вахитовского района.



Ребята приступают к ликвидации техногенной ЧС - устраняют утечку газа. В результате утечки произошёл взрыв. Есть один пострадавший. В роли пострадавшего должен быть один из членов команды. «Андрей, ты самый маленький и легкий. Будешь у нас «страдальцем». Девчонки, накладывайте ему повязку на голову, от взрыва он получил травму черепа,- быстро командует капитан. Все слушаются и дружно приступают к работе, ведь дорога каждая минута, на устранение утечки газа и оказание помощи пострадавшему даётся всего 10 минут. Девчонки вяжут носилки с помощью двух двухметровых палок и спасательной веревки. Ребята специальным гидравлическим инструментом зажимают трубу, из которой происходит утечка газа. И вот газ перекрыт, носилки готовы, на них укладывают пострадавшего и быстро выходят из зоны, огороженной «волчатником» - так называют спасатели красную ленту. Только тогда секундомер останавливается в руках судьи.

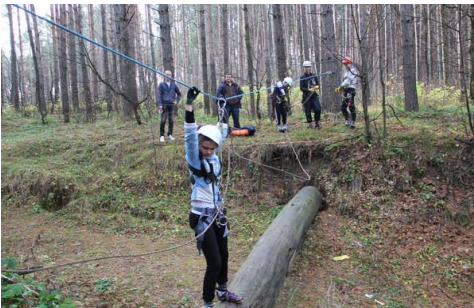


Время ведения работ и штрафные очки судья записывает в зачетную маршрутную книжку, которая есть у каждой команды. После чего капитану команды вручается на листочке написанная легенда. Для каждой команды она своя. «Направление на северо-восток по грунтовой дороге», - зачитывает командир первые строки на бумаге, и команда начинает движение в данном направлении. Идти шагом нельзя, надо передвигаться быстрее, иначе можно не успеть на следующий этап. Команда обременена носилками с пострадавшим, которого ребята несут с собой по всей тренировочной трассе. Путь нелегкий - спуски, подъемы по грязным после дождя лесным тропам и буреломам. Наконец, переправа по бревну через небольшой овраг. Ребята налаживают веревочную страховку - иначе по скользкому бревну не пройти, а ведь надо еще переправить и пострадавшего. Ребятам помогают не только практические знания, но и сплоченность команды, по отдельности здесь работать нельзя. Этап преодолен, правда, не обошлось без погрешностей, за которые заработали штрафные баллы. Ребята на это не обращают внимания, впереди еще одиннадцать этапов. Теперь только вперед - по азимуту, искать «поляну заданий». Впереди бегут девчонки налегке, если это так можно назвать, они обвешаны карабинами и веревками, которые прибавляют к весу не менее 3 килограмм, ребята немного позади, потому что несут на носилках пострадавшего. И вот замаячила «поляна». На ней юные спасатели показывали свои теоретические знания географической карты, сигналов бедствия и основ безопасности жизнедеятельности. Передохнув немного на теоретическом этапе команда двинулась к следующему - навесная переправа. Ребята не сразу нашли судей в глубоком лесном овраге. Да, организаторы постарались - усложнили этапы по максимуму, а если считать, что накануне прошел дождь, то участникам соревнований вообще повезло - худших условий просто не придумаешь. По скользкому склону надо спуститься метров пять вниз, наладить веревочную навесную переправу и перебраться вместе с пострадавшим на другую сторону оврага. На все про все давалось 22 минуты. Долго думать нет времени. Первый по судейской веревке уже на другой стороне, затем



устанавливают спасательную веревку для других членов команды. Перебирая руками и ногами, как обезьяны, перебрались на ту сторону ребята. Затем подстраховывают девочку, а им ой как нелегко - сильными должны быть и ноги, и руки, чтобы удержаться навесу. Но ни одного жалобного писка от них не услышали мальчишки, они мужественно преодолели и этот этап. А впереди ребят ждал еще более глубокий овраг – на нем команда отрабатывала спуск и подъем с пострадавшим. По условиям этапа можно было спускаться и подниматься по двое, что сокращало время прохождения препятствия, но при этом страховочные веревки должны идти параллельно. Конечно, ребята воспользовались данной «льготой» и в два раза быстрее поднялись вверх, при этом, практически, не заработав штрафа. Уставшие, но довольные юные спасатели двинулись дальше по дистанции, где их ждал узкий лаз, «черный ящик» и «сюрприз».

- Мне нравится участвовать в этих соревнованиях, хотя сложно и физически трудно. К соревнованиям мы готовились долго, казалось бы, что все знаем, но сейчас все равно допускаем



некоторые ошибки, потому что время подгоняет, и переживаем за результат. Но результат зависит не от отдельного человека, а от работы всей команды, надо быть командой, я считаю, что у нас дружная команда, - рассказала член команды Вахитовского района г. Казани Камиля Фаттахова, ученица казанского лицея №5.

В этом году организаторам соревнований пришлось намного усложнить дистанции для того, чтобы команды из Татарстана смогли достойно выступать не только на региональном, но и на российском уровне.

- Соревнования «Юный спасатель» у нас проходят ежегодно, проходят они успешно, потому что наши команды занимают призовые места на региональном уровне. Участниками команд становятся ребята, которые

учатся в кадетских профильных классах пожарных и спасателей. Участие в соревнованиях «Юный спасатель» - это для ребят своего рода определенный жизненный этап перед серьезным выбором будущей профессии спасателя или пожарного, - рассказала о целях соревнований главный судья, директор Станции детского и юношеского туризма Советского района г. Казани Рахилия Минина. - Если даже они не выберут эти профессии – это для них проверка на жизнестойкость, своего рода жизнеутверждение. Проигравших у нас не будет, дети получают не только положительные эмоции, но научиться взаимовыручке, дружбе и доброте. Если даже какая-то команда не победит – они победят сами себя, они станут сильными и стойкими, и у них всё получится на их дальнейшем жизненном пути, а в жизни дистанции будут намного сложнее, чем здесь.

### Предотвратить детскую гибель на водоемах в осенне-зимний период – одна из основных задач МЧС



В актовом зале школы собрались пятые, шестые, восьмые и девятые классы. Сотрудник МЧС и ребята быстро нашли взаимопонимание, школьники с удовольствием отвечали на вопросы по правилам пожарной безопасности и безопасности на тонком льду водоемов. Руки тянули и младшие, и старшие. Много желающих было показать свои знания и на практике. Добровольцы демонстрировали своим товарищам, как правильно нужно выбираться из задымленной комнаты. Весело прошла с детьми игра «Эрудит», когда инспектор читала начало четверостишия на противопожарную тематику, а дети должны были закончить его в рифму. Также сотрудник МЧС напомнила детям и о безопасности на тонком льду водоемов, который буквально скоро накроет реки и озера. Ведь в прошлом году уже 5 ноября в Казани в поселке Караваяво на тонком льду водоема в холодную воду провалились

трое подростков, они играли там в хоккей. В результате этого несчастного случая спасти удалось только одного. Заострив внимание детей на данном трагичном примере, ведущая предложила ребятам научиться практическим навыкам самоспасения и спасения пострадавших на тонком льду. Бросить спасательную веревку и спасти товарища, провалившегося под лед, готов был каждый, тем более у добровольцев это хорошо получалось. За активным участием детей на занятии наблюдали педагоги школы, им тоже было интересно, но только с педагогической точки зрения.



-Такие занятия с детьми очень нужны и очень полезны, потому что они учат как вести себя в экстремальных ситуациях, где опасности подвергается самое дорогое – жизнь детей. Спасибо вам за такое познавательное мероприятие, я надеюсь, что наше сотрудничество продолжится и дальше, - высказала слова благодарности в интервью педагог-воспитатель 6-ого класса школы-интерната №1 Татьяна Виноградова. -Занятие мне очень понравилось, оно прошло весело, интересно, мы учились спасать людей, учились выбираться из задымленной квартиры, -поделится своими впечатлениями от занятия Артур Антонов, ученик 6 класса школы-интерната №1.

Детям понравилось занятие в свободной и непринужденной обстановке, а чтобы полученные знания быстро «не выветрились» из головы школьников сотрудники МЧС подарили детям памятки и буклеты «Добрые советы от МЧС».

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

