



# СПАСАТЕЛЬ ТАТАРСТАНА

Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

Выходит 1 раз в месяц

## Состоялось награждение победителей первого республиканского конкурса «Лучшее садоводческое, огородническое и дачное объединение граждан в области противопожарной защиты»

В рамках республиканского праздника «День садовода» на площадке агропромышленного парка «Казань» в минувшую субботу была организована выставка-фестиваль садово-огородного хозяйства «Бакча – 2018». Во время фестиваля садоводов, почетным гостем которого стал Президент РТ Рустам Минниханов, прошла церемония награждения победителей и призеров первого республиканского смотра-конкурса «Лучшее садоводческое, огородническое и дачное объединение граждан в области противопожарной защиты».

Конкурс проводился в два этапа с 20 августа по 15 сентября с целью совершенствования работы в области обеспечения пожарной безопасности садоводческих, огороднических и дачных объединений граждан. Помимо Главного управления МЧС РФ по РТ и МЧС РТ, в числе организаторов смотра-конкурса фигурируют также министерство сельского хозяйства и продовольствия РТ, Татарстанское региональное отделение ВДПО и Татарстанское региональное отделение общероссийской общественной организации «Союз садоводов России».

На I этапе самое образцовое по состоянию пожарной безопасности дачное объединение определялось в муниципальных образованиях Республики Татарстан (20 августа – 10 сентября). На II этапе специальная комиссия определила победителя и призеров конкурса среди лучших садоводческих и огородных товариществ по итогам первого этапа.

Оценка противопожарного состояния каждого конкурсного объекта проводилась по 23 критериям соблюдения пожарной безопасности, среди которых - наличие и качество инструкции о мерах пожарной безопасности, утверждённой в соответствии с Правилами противопожарного режима, наличие и исправность звуковой сигнализации для оповещения людей при пожаре, телефонной связи и другие. Каждый критерий оценивается по 10 бальной системе.

- Центральной конкурсной комиссией определены 3 объекта с наилучшим противопожарным состоянием, которые заняли первые три места в конкурсе, с чем я



их от имени руководства Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и от себя лично поздравляю, - отметил во время церемонии награждения заместитель начальника Управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, полковник внутренней службы Максима Трущина. - В дальнейшем, проведение данного ежегодного конкурса будет продолжено, в связи с чем, обращаясь к председателям садоводческих товариществ, прошу принять активное участие в следующем году.

По итогам заседания центральной

комиссии, в составе которой работали руководители Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, Министерства сельского хозяйства и продовольствия РТ и ТРО ВДПО, наилучший результат в области обеспечения пожарной безопасности дачных и огородных товариществ продемонстрировало руководство Садового некоммерческого товарищества «Зеленый Дол» Пестречинского муниципального района в

лице председателя Константина Арапова. Второе место - у садового некоммерческого товарищества «Весна» Верхнеуслонского муниципального района, председатель Павел Бойко. В тройку призеров вошло садовое некоммерческое товарищество «Дружба» Тукаевского муниципального района, председатель Нина Кузьмина.

Во время торжественной церемонии награждения победитель и призеры конкурса получили Почетные грамоты Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и ценные призы.





## В Альметьевске определились лучшие нештатные аварийно-спасательные формирования

В Столице нефтяного края Республики Татарстан сегодня завершился 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. В соревнованиях приняли участие 19 команд из городов Татарстана, представляющих различные промышленные предприятия республики.

На республиканские соревнования съехались лучшие команды предприятий республики – победители городских этапов, которые проводились среди рабочих на предприятиях в категорированных городах. В составе каждой команды – по три подразделения, состав которых задействован на трех участках соревнований – это звено разведки, группа связи и санитарная дружина. У каждой группы свое задание, состоящее из нескольких этапов. Но задача у всех общая – необходимо продемонстрировать не только теоретические знания, но и практические навыки в действиях по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации. Как говорят сами сотрудники МЧС, это второй эшелон сил и средств, участвующих в ликвидации ЧС, и именно они выполняют первоочередную задачу в начальной стадии. Действия команд оценивало жюри, в составе специалистов Главного управления МЧС России по Республике Татарстан.

Выступая с приветственным словом к участникам соревнований, заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан полковник Андрей Орлов отметил, что сегодня здесь участвуют обычные люди, сотрудники предприятий, которые ежедневно выполняют свою повседневную работу. Но именно на них при возникновении чрезвычайных ситуаций возлагаются дополнительные задачи. Также Андрей Орлов пожелал всем участникам успехов и победы.

Готовность личного состава нештатных аварийно-спасательных формирований к выполнению задач по защите сотрудников организаций, по защите населения, по оказанию первой помощи на сегодняшний день поднимается все на более высокую планку. Поэтому традиционные соревнования очень значимы, особенно в год проведения Культуры безопасности в системе МЧС России. Жизнь не стоит на месте, в арсенале нештатных спасателей появляется новое оборудование, приборы, меняется оснащение. Каждый год людям приходится изучать что-то новое и применять свои знания на практике, – отметил Андрей Орлов.

Главная задача соревнований среди личного состава нештатных спасателей – это совершенствование практических навыков командиров формирований и личного состава при выполнении задач по



предназначению. 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 подобных соревнований не проводил. МЧС Республики Татарстан возобновило их с 2002 года, и теперь они проходят ежегодно. По словам, заместителя начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан полковника Андрея Орлова, команды с каждым годом улучшают свои показатели и совершенствуют знания основ гражданской обороны.

После жеребьевки подразделения получили вводные «легенды» и приступили к выполнению заданий. Главная роль при возникновении ЧС на предприятии отводится разведывательной группе, они первыми идут в очаг поражения, определяют наличие радиоактивных и отравляющих веществ, их концентрацию и передают данные по радиостанции в штаб. Все эти задачи «разведчики» выполняли в условиях, приближенных к реальным – в прорезиненных костюмах в противогазах они проходили этап за этапом. На заключительном нужно было выйти из очага заражения и обработать одежду.

Все действия разведчиков оценивались на время и правильность выполнения. За нарушения или неточности хотя бы одного члена команды очки снимались со всей группы. Быстрее и лучше соперников с условиями ведения разведки справилось подразделение, представляющее ПАО «КазаньОргсинтез».

Еще одно важное направление в случае ликвидации последствий ЧС – быстрое налаживание связи. Радиус заражения бывает разный, поэтому связистам, обвешанным двенадцатикилограммовой катушкой провода и радиостанцией, при прохождении этапа пришлось преодолевать расстояние в 500 метров. Норматив на пять баллов составляет 5 минут. Ко всему прочему связист должен грамотно зашифровать имеющуюся информацию и правильно ее расшифровать. Кроме непосредственных приборов связи в оснащение радиста входит

топор, кирка и даже пила. Дело в том, что в реальных условиях никакое природное препятствие не должно мешать нештатным спасателям для проводки связи. С этим заданием быстрее остальных справились специалисты казанского АО «Завод «Электрон».

Третья составляющая при ликвидации ЧС – это оказание первой медицинской помощи пострадавшим и эвакуация больного из очага химического заражения, ядерного поражения и очага инфекционных заболеваний. Такая задача была поставлена санитарным дружинам. Судьи строго проверяли у санитарок их оснащенность медикаментами и умение ими пользоваться. Кроме выполнения своей непосредственной задачи, члены сандружин брали пробы воды, почвы, растительности и продовольствия в условном очаге поражения. На одном из этапов медикам пришлось реанимировать специальный манекен. По легенде пострадавший найден без признаков жизни, санитарам предстояло продемонстрировать владение техникой искусственного дыхания. Здесь, как правило, команды ошибались при нажатии на грудную клетку условного пострадавшего. Также медики, как и разведчики, облачались в костюм ОЗК на время. В этом виде победу праздновала сандружина НГДУ «Альметьевнефть» – филиала ПАО «Татнефть».

По итоговому общекомандным результатам первое место завоевали формирования гражданской обороны города Альметьевск. Второе место заняли нижекамцы. Формирования из Казани показали третий результат.

Большинство команд показали хороший уровень теоретической подготовки и твердые практические навыки в выполнении задач по предназначению, – подвел итоги соревнований заместитель главного судьи, ведущий специалист отдела подготовки должностных лиц и обучения населения МЧС Республики Татарстан Владимир Афанасьев. – С каждым годом уровень подготовки команд растет, становится все труднее определить лучшего.

## Учебная эвакуация на оценку отлично

В рамках Месячника детской безопасности в Республике Татарстан и мероприятий в рамках Года культуры безопасности в системе МЧС России в казанской школе №89 сегодня прошло занятие по учебной эвакуации школьников и персонала учебного заведения на случай пожара.

По легенде учений, в одном из учебных классов начального обучения произошло возгорание, в результате чего сработала система автоматического оповещения о пожаре. Когда завыл сигнал о пожарной тревоге, педагоги принялись организованно выводить детей на улицу. Эвакуировать практически всех удалось за 2 минуты 39 секунд. «Этот временной показатель один из лучших. Оценка – отлично», - отметил позднее по окончании учений заместитель начальника службы пожаротушения 7 отряда ФПС по РТ подполковник внутренней службы Делюс Мирзагалямов.

Тем временем, едва детвора успела покинуть здание школы, начали подъезжать пожарные машины. Буквально сразу же на тушение пожара и поиска возможных пострадавших отправилось звено газодымозащитной службы 48 специальной пожарно-спасательной части 7 отряда ФПС по РТ. Надев на себя все необходимое оборудование, пожарные потянули за собой рукава для ликвидации возгорания.

А снаружи вовсю разворачивалась автоматическая лестница, по которой также устремились пожарные к очагу возгорания. Из окон третьего этажа в это время попросили о помощи школьники, не успевшие эвакуироваться из-за сильного задымления.

Заложниками дыма оказались три человека, их удалось спасти по

автолестнице.

Для спасения еще одного школьника пожарные развернули надувной куб жизни. Правда, вместо реального человека со второго этажа был выброшен манекен, которого и отнесли потом на носилках к условной машине скорой помощи.

Очаг пожара был условно потушен. На этом действие не закончилось. Ребятам, с интересом наблюдавших за действиями пожарных со школьной площадки, было устроено представление, чтобы научить последних правильно пользоваться огнетушителем. В специальном большом противне огнеборцы подожгли сылярку, имитируя возгорание, и тут же потушили огонь с помощью кислотного огнетушителя. Некоторым самым любопытным школьникам удалось тоже попробовать «тушить пожар» с помощью огнетушителя под присмотром профессионалов.

В завершении учений инспекторы государственного пожарного надзора вкратце напомнили школьникам правила пожарной безопасности, которые необходимо соблюдать в быту, в школе и на улице. После чего школьники бросились наперегонки осматривать пожарную технику.

- Пожарные расчеты прибыли к месту пожара своевременно и быстро потушили условный пожар. Действиям пожарных оцениваю удовлетворительно, - подвел итоги учений заместитель начальника службы пожаротушения 7 отряда ФПС по РТ подполковник внутренней службы Делюс Мирзагалямов. - На таких занятиях мы учим детей, преподавателей и учимся сами. Единственный вопрос, который требует особого внимания – это состояние

подъездных путей к учебному заведению. Пожарные подразделения хоть и прибыли вовремя, но наши водители вынуждены были совершать «фигуры высшего пилотажа», чтобы проехать, так как проезд был затруднен припаркованными легковыми автомобилями. Обращаюсь к жильцам – заставляя автомобилями подъезды к школам и домам вы подвергаете опасности своих же детей и близких. Любая задержка на пути к месту пожара, даже минутная, очень дорого обходится, когда речь идет о спасении людей.

- Состояние подъездных путей в нашей школе - это наша большая печаль и боль, - соглашается с пожарными директор школы №89 Алла Никифорова. - Местные жители паркуют на них автомобили, не задумываясь о безопасности школьников. Пора бы им уже задуматься об этом.

Мы же со своей стороны ежегодно в рамках месячника детской безопасности проводим учебные эвакуации. В прошлом году всю Казань лихорадило от ложных звонков о заложенных бомбах. Поэтому в этом году нами было принято решение провести учения, максимально приближенные к реальным условиям. Для нас это была возможность попробовать свои силы и узнать время, за которое мы можем реально эвакуироваться и избежать печальных последствий. В нашей школе ведется планомерная работа и с педагогическим коллективом, что очень важно. Так как именно от действий учителей, от их знаний, хладнокровия и реакции зависит это драгоценное время на спасение. Мы тоже рады, что у нас все получилось успешно.







## Только скажи себе – нет!

Уважаемые читатели рубрики, многие из Вас, чтобы стимулировать работоспособность, поднять настроение или успокоиться от стресса хватаются за сигарету. Табачный дым на очень короткое время снимает чувство усталости и с каждой сигаретой этот промежуток времени укорачивается. Наступает момент, когда усталость уже не снимается. Большинство курильщиков, занятых умственным трудом, знают по собственному опыту, что к концу рабочего дня сигарета не только не восстанавливает работоспособность, но вызывает головную боль, невозможность сосредоточиться. Даже у пилотов с отменным здоровьем, курение табака приводит к снижению зрения, нарушению координации движения и быстроты реакции. Точно такая же реакция наблюдается при курении за рулем. Недаром в некоторых странах за управление автомобилем в нетрезвом состоянии или с сигаретой во рту водителей наказывают в равной степени строго.

По данным ВОЗ (всемирная организация здравоохранения) в помещениях, где находится курильщик, загрязненность воздуха может увеличиваться в 6 раз. Никотин, содержащийся в сигаретах, вызывает привыкание (никотиновая токсикомания). Исключительно токсичным является угарный газ, образующий в крови карбосигемоглабин, неспособный переносить кислород к тканям организма. А при выполнении физической и любой умственной работы потребность мышечной ткани и тканей мозга в кислороде резко возрастает. Отсюда быстрая утомляемость, бессонница, плохое самочувствие. Даже ничтожные дозы никотина повышают содержание в крови адреналина, увеличивают расход витаминов (аскорбиновую кислоту, тиамин), снижают обезвреживающую функцию печени. Табачный дым содержит 5 % угарного газа, что в 1000 раз больше допустимой дозы. Очень опасно курить, работая с химическими соединениями - хлором, никелем, асбестом, также несовместим с действием различных пестицидов, веществ, применяемых в производстве синтетических смол, волокон, полимерных материалов, различных растворителей. Одна сигарета содержит более 4000 опасных для здоровья веществ и химических соединений.

Какие изменения в организме вызывает никотин:

- это главный виновник образования тромбов
- это лучший помощник в размножении раковых клеток
- никотин ухудшает зрение
- никотин может стать причиной развития язвы и рака желудка
- у большинства курильщиков развивается импотенция, а у женщин - бесплодие
- сужение дыхательных путей приводит к отхождению мокроты в бронхах, а это провоцирует кашель и обострение астмы.



Учимся  
быть  
здоровыми!



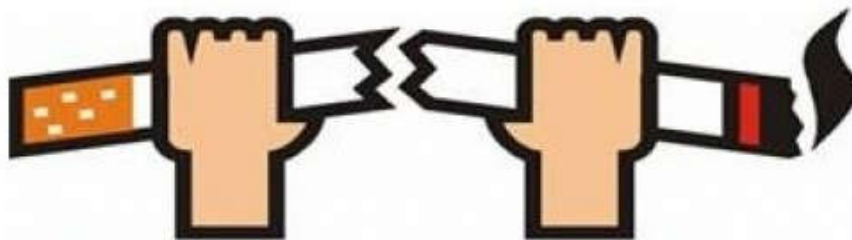
В России насчитываются около 44 млн. курильщиков, в основном это трудоспособное население. Около 60 % пытаются освободиться от никотиновой зависимости, но только 5-6 % удается искоренить от пагубной привычки, думая не только о себе, но и о близких. Однако, в ряде случаев, человеку, которому не удается отказаться от курения самому, нужна медицинская помощь (лекарства, гипноз, иглорефлексотерапия, лазерная терапия и т.д.), но самое главное в успехе лечения - желание и воля курящего.

Советы народной медицины, чтобы бросить курить:

Рецепт 1: наполните необработанными зернами овса половину любой посуды и затем доверху залейте водой. Доведите до кипения, варите 30 мин на среднем огне, затем быстро слейте, добавьте цветки календулы, настаивайте ночь, укутав потеплей. Затем процедите и пейте в теплом виде по 1.0-1.5 л. в день в течение 2 недель.

Рецепт № 2: ананас - вкусное средство блокирующее желание курить.

Я надеюсь, уважаемые читатели рубрики, что после этой статьи Вы незамедлительно примите решение бросить навсегда курить и начать жить с чистого листа. Наградой будет Вам здоровье и высокая работоспособность в рядах МЧС РТ.



**Я НЕ КУРЮ!**  
**И ЭТО МНЕ НРАВИТСЯ!**

## Пополнение экспозиции Музея пожарной охраны

Знакомство с историей пожарного дела, воспитание навыков пожаробезопасного поведения у детей, создание положительного образа пожарного-спасателя и пропаганда мер безопасности – такие задачи выполняют музеи пожарной охраны, созданные в подразделениях Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Ежегодно Центры противопожарной пропаганды посещают тысячи детей и взрослых.

Один из наиболее активных – Музей Зеленодольского пожарно-спасательного гарнизона. Наиболее часто приходят сюда школьники, учащиеся специальных и высших учебных заведений. Нередко заезжают высокие гости в рамках визитов в город Зеленодольск. Так, высокую оценку экспозиции зеленодольского музея дали руководители ветеранских организаций МЧС России по Приволжскому федеральному округу, которые посетили его в рамках проведения сбора председателей Совета ветеранов.

На днях музей пожарной техники пополнился еще двумя экспонатами – пожарной автоцистерной на базе УРАЛ и автомобилем УАЗ-31514. История новых экспонатов уходит корнями в 80-е годы прошлого столетия. Так, штабной «УАЗик» был оперативным автомобилем службы пожаротушения (СПТ) в 8-ом отряде противопожарной службы. В течение нескольких лет эта техника совершила сотни выездов на пожары как в городе Зеленодольске, так и в различные населенные пункты района. Непосредственное участие в тушении пожаров на селе принимал пожарный «УРАЛ». Уникальный мощный автомобиль повышенной проходимости был просто незаменим при ликвидации происшествий в отдаленных деревнях и селах Зеленодольского района. Он мог преодолевать высокие подъемы, рвы, песчаные участки, болота, канавы. Пожарная машина "Урал" на таком шасси легко преодолевала водные преграды, а также снежные заносы.

Отдав сполна службе в пожарной охране, эта боевая техника не ушла в утиль. Благодаря стараниям руководства 8 отряда федеральной противопожарной службы, эти автомобили стали одними из ярких экспонатов музея и продолжают приносить пользу, теперь уже на поприще воспитательной и агитационно-пропагандистской работы среди подрастающего поколения. Возможно, пока эта техника не выглядит столь раритетной, как пожарный обоз XIX века и старый ГАЗ-63. Однако при современном темпе развития техники уже через несколько лет такой пожарный «УРАЛ» и «УАЗ» будут считаться настоящей музейной редкостью.

Первыми зрителями, оценившими новые экспонаты, стали учащиеся из Васильевской кадетской школы-интерната имени Героя Советского Союза Н.Волостного. В рамках Года культуры безопасности в системе МЧС России юным

кадетам МЧС рассказали об истории пожарных машин, их назначении и тактико-технических характеристиках. Далее с ребятами провели экскурсию по экспозиционным залам музея, рассказали об истории и сегодняшнем дне Зеленодольского пожарно-спасательного гарнизона, ВДПО. В завершении визита кадеты посмотрели фильм и сделали традиционное общее фото на память.

## Зеленодольский пожарный занял место на городской Доске почета

Книгу и Доску Почета жителей района открыли в Зеленодольске в прошлом году. Как отмечено в соответствующем документе, она создана «в целях поощрения передового опыта работы, высоких достижений в профессиональной и общественной деятельности жителей Зеленодольского муниципального района». В Книгу и на Доску Почета жителей Зеленодольского района занесены имена горожан, внесших значительный вклад в развитие промышленности, строительства, жилищно-коммунального и сельского хозяйства, предпринимательства, образования, здравоохранения, культуры, спорта, социальной политики, правоохранительных органов и противопожарной службы.

Среди лучших есть и сотрудники 8 отряда федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан. В этом году Доску почета украсил портрет Алексея Русинова – помощника начальника караула 53-ей пожарно-спасательной части прапорщику внутренней службы. Напомним, эта награда у зеленодольского пожарного уже не первая. В апреле 2018 года он и еще трое его товарищей были удостоены медалей МЧС России «За отвагу на пожаре». Высокой награды Алексей Русинов был удостоен за



решительность и отвагу, проявленные при тушении пожара, произошедшего в одном из производственных корпусов Завода имени Серго. Во время того пожара, благодаря четким и грамотным действиям наших пожарных, удалось предотвратить распространение огня на соседние участки цеха, где хранились опасные химические вещества и, тем самым, сохранить дорогостоящие материальные ценности предприятия для выполнения государственного оборонного заказа.

За высокий профессионализм и преданность служебному долгу имя Алексея Русинова внесено на городскую Доску Почета. Торжественная церемония вручения сертификата состоялась в рамках праздничных мероприятий в честь Дня

города и Дня Республики Татарстан. Зеленодольского пожарного поздравил глава Зеленодольского муниципального района Александр Тыгин, а также пришли поддержать близкие и родные Алексея Русинова.

## Своя аллея появилась у зеленодольских пожарных



Сотрудники Зеленодольского пожарно-спасательного гарнизона заложили свою аллею, высадив вдоль одной из городских улиц саженцы деревьев и кустарников.

Напомним, что зеленодольские огнеборцы принимают активное участие в озеленении родного города не первый год. При этом, в акциях участвуют не только сами пожарные, но и их прекрасные коллеги – сотрудницы МЧС, работающие в отделе кадров, бухгалтерии, инспекции пожарной охраны. На прошлой неделе они дружно сажали деревья на улице Столичная. А в этот раз решили не просто поучаствовать в посадке, но и взяли на себя обязательство ухаживать и поддерживать в порядке эти зеленые насаждения. Фактически сегодня огнеборцы заложили свою аллею пожарных и спасателей Зеленодольского гарнизона.

С идеей взять под шефство целую улицу, примыкающую к 53 пожарно-спасательной части, выступил начальник 8 отряда федеральной противопожарной службы Зуфар Халиуллин. Руководители «зеленого хозяйства» города с радостью приняли это предложение. Они привезли саженцы каштанов, несколько десятков кустарников и обьяснили пожарным, как правильно высаживать и в дальнейшем ухаживать за зелеными насаждениями. Со слов главного агронома города Зеленодольска Натальи Ячановой, инициатива сотрудников МЧС достойна уважения и, возможно, их примеру последуют другие городские организации.

Пока деревцами и кустарниками украсили одну сторону улицы Белинского. Но в ближайшее время планируется засадить зеленую зону и на противоположенной стороне. Кроме того, руководство 8 отряда выступило с предложением оформить в «пожарном стиле» остановку общественного транспорта, расположенную на этой же улице рядом со зданием пож.депо. На остановке предполагается разместить плакаты и стенды с элементами противопожарной пропаганды, призывающие зеленодольцев соблюдать правила пожарной безопасности. Если и эта новая идея получит поддержку и будет реализована, в Зеленодольске появится еще одна маленькая достопримечательность – первая «пожарная остановка».



## Практическая отработка теоретических знаний – это неоценимый опыт для каждого сотрудника МЧС: в Высокогорском районе прошли учения

Обеспечить сохранность человеческого потенциала и материальных ценностей сотрудники Высокогорского пожарно-спасательного гарнизона готовы. Положительную оценку пожарным дала представительная комиссия из Главного управления МЧС РФ по Республике Татарстан.

Отрабатывать навыки и постоянно их совершенствовать задача всех экстренных служб. Знать теорию и показать свое функциональное предназначение на практике - именно эта цель и стала основной на масштабных учениях, которые прошли 21 сентября в Высокогорском районе.

Сирены и карета скорой помощи сразу вселяют тревогу у людей. К счастью, экстренные службы были подняты не по чрезвычайной тревоге, а по сигналу учений. По легенде в Ледовом дворце «Биектау» в помещении кафе произошел пожар. В это время в здании находились 350 человек. После сообщения сотрудника дворца о пожаре по номеру «01» и включения автоматической пожарной сигнализации, к

помещения ледового дворца на предмет нахождения там людей. Как доложил комиссии начальник пожарно-спасательной части №113 ФПС по РТ Азат Калимуллин, эвакуация с момента получения сигнала и

Вызволять их из железного плена пришлось спасателям. Распилив машину с помощью гидравлического инструмента, они беспрепятственно передали пострадавших сотрудникам скорой помощи. Однако на



этом испытания не закончились. При утечке топлива произошло возгорание в заднем отсеке автомобиля. Пожарные тушили горящий автомобиль пеной из пожарного ствола.

Подводя итоги учений, заместитель начальника Главного управления МЧС РФ по РТ по государственной противопожарной службе полковник внутренней службы Рафаиль Мотыгуллин высоко оценил готовность пожарных Высокогорского муниципального района к действиям по предназначению в случае ЧС.

- Сегодняшние учения показали, что Высокогорский муниципальный район готов к действиям при чрезвычайных ситуациях. Все службы показали реально свои возможности. Сработали слаженно. Готовность высокая. К

месту учений прибыл дежурный караул пожарно-спасательной части №113 ФПС по РТ. Вслед за ними немедленно реагируют все экстренные службы. Тех, кто остался в задымленном помещении, пожарные успешно эвакуируют с помощью спасательных капюшонов. А серьезно пострадавших забирают медики скорой помощи. Одновременно проверяются все

до начала тушения очага пожара и спасение людей длилось ровно шесть минут двадцать секунд.

Тут же поступает новая вводная: на 820 км трассы М7 произошло дорожно-транспортное происшествие с участием пассажирского автобуса и легкового автомобиля. Пассажиры легковушки оказались зажатыми в автомобиле.

учениям подготовились. Надо сказать, что и в повседневной деятельности сотрудники пожарно-спасательного гарнизона не раз доказывали свою профессиональную подготовленность к ликвидации ЧС.

Как показали учения, практическая отработка теоретических знаний – это неоценимый опыт для каждого сотрудника экстренных служб.

## Купальный сезон в республике завершён. ГИМС подводит итоги

Итогом обеспечения безопасности людей на водных объектах во время купального сезона был посвящён сегодняшний брифинг для представителей СМИ с участием заместителя начальника отдела обеспечения безопасности людей на водных объектах Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Регины Гаязовой.

По словам Регины Гаязовой, всего за купальный сезон 2018 года зарегистрировано 84 происшествия на воде, в результате которых погиб 71 человек, в том числе 5 детей. 21 человек спасён, в их числе 3 ребенка. За аналогичный период прошлого года зафиксировано 74 происшествия, погибло 57 человек, в том числе 3 ребенка, спасено 34 человека, в том числе 5 детей. Превышение по погибшим увеличилось на 14 человек. Однако, необходимо учитывать погодные условия – лето прошлого года было значительно прохладнее нынешнего.

По-прежнему, основная причина гибели людей на водных объектах является купание в необорудованном месте в состоянии алкогольного опьянения.

### Причины происшествий с начала купального сезона 2018 года

| Причины происшествий                                     | Погибло человек | Спасено человек |
|--|-----------------|-----------------|
| Купание в необорудованном месте в состоянии а/о          | 35              | 2               |
| Купание в необорудованном месте                          | 6               | 1               |
| Лодка перевернулась во время рыбалки в состоянии а/о     | 1               | 2               |
| Лодка перевернулась, пробоина, унесло ветром             | 1               | 10              |
| Несчастные случаи (падение в воду по состоянию здоровья) | 4               | 1               |
| Недостаточный контроль за детьми                         | 5               | 2               |
| Подводная охота  | 1               | 0               |
| Неустановленный случай                                   | 7               | 0               |
| Унесло на матраце  | 0               | 2               |
| РОССТАТ  | 11              |                 |
| <b>ИТОГО</b>   | <b>71</b>       | <b>21</b>       |

Происшествия, связанные с гибелью, зарегистрировано в 31 муниципальном образовании республики.

Наибольшее количество случаев связанных с гибелью погибших (42 % - 42 человека из 71) в 10 муниципальных образованиях:

- г. Казань - 8 человек погибло, в г. Набережные Челны – 7 человек, в Зеленодольском районе – 6 человек, в Нижнекамском – 5 человек, в 6 муниципальных образованиях по 3 человека, это в Елабужском, Альметьевском, Алексеевском, Тукеевском, Рыбно-Слободском, Агрызском районах.

В 4 муниципальных образованиях зарегистрированы случаи с гибелью детей – в Мензелинском муниципальном районе, в г. Казани, в Агрызском, Апастовском муниципальных районах.

В 14 муниципальных образованиях происшествия не допущены Бавлинском, Лениногорском, Тюлячинском, Сабинском, Арском, Балтасинском, Атинском, Ютазинском, Новошешминском, Черемшанском, Сармановском, Актанышском, Тетюшском, Дрожжановском муниципальных районах.

Основное количество погибших пришлось на период с 22 июня по 12 июля 2018 года.

- В целях стабилизации обстановки на водных объектах была активизирована работа сводных мобильных патрульных групп, которые были созданы и ежедневно патрулировали с 30 мая 250 мест массового отдыха населения около водных объектов, - отметила Регина Гаязова. - Решение об организации дежурства мобильных групп было принято на заседании Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Республики Татарстан еще в конце мая.

За время купального сезона было проведено 17259 патрулирований 250 мест массового отдыха населения около водных объектов 154 патрульными группами (численностью до 946 человек). По результатам работы проведено свыше 40 тысяч профилактических бесед, роздано более 130 тысяч информационных памяток, выставлено 2005 информационных аншлагов. К административной ответственности привлечено 785 граждан.

По ст. 3.10 КоАП РФ – привлечено к административной ответственности 307 граждан (за купание на опасном участке около запрещающих аншлагов); по ст. 20.20 и 20.21 КоАП РФ – 384 гражданина (за нахождение или употребление спиртных напитков в общественном месте); по ст. 8.42 КоАП РФ – 88 граждан (за парковку на берегу около водоемов), по ст. 19.3 КоАП РФ - 3 и 5.35 КоАП РФ – 3 гражданина (недостаточный контроль со стороны родителей).

С увеличением количества патрульных групп в муниципальных образованиях и активизацией их работы по выявлению нарушений требований безопасности гражданами резко снизилось количество происшествий на воде. Начиная с 14 июля, в 18 муниципальных образованиях не зафиксированы несчастные случаи на воде.

- В купальном сезоне 2018 года, - продолжила заместитель начальника отдела безопасности людей на водных объектах ГУ МЧС РФ по РТ, - был допущен 31 пляж, из них 13 городских пляжей в 9 муниципальных образованиях республики, 4 на территории баз отдыха, 8 пляжей на территории ДОЛ.

Всего на пляжах и в местах массового отдыха населения около водных объектов было создано 63 спасательных поста, в том числе силами спасателей РОО «ОСВОД РТ» был создан 41 спасательный пост. Спасатели-общественники функционируют на данный момент во всех 45 муниципальных образованиях республики. Общая численность добровольцев - 430 человек, все они обучены по программе «Матрос-спасатель». В этом купальном сезоне дополнительно было обучено 196 спасателей ОСВОД РТ в УМЦ по ГО и ЧС Республики Татарстан по программе «Матрос-спасатель». Люди, которых удалось вырвать из пучин водной стихии, а это более 20 человек, должны благодарить за свое спасение, в том числе и ОСВОДовцев.

Особо необходимо обратить внимание на несчастные случаи, связанные с гибелью детей на водных объектах. Причина данных происшествий – недостаточный контроль со стороны детей, когда дети одни уходят к водоемам со сверстниками.

Вопрос безопасности детей должен быть на ежедневном контроле. Необходимо ежедневно с детьми проводить профилактические беседы и не отпускать одних к водоемам.

Всего за летний оздоровительный период 2018 года было проведено 355 профилактических занятий в 217 ДОЛ (загородные, пришкольные, спортивные) и в местах массового отдыха населения около водных объектов с охватом 94085 детей. В том числе проведены акции «Научись плавать», охват составил 19718 детей.

Отдельно представитель отдела безопасности людей на водных объектах остановилась на теме

обеспечения безопасности при пользовании маломерными судами.

- С наступлением осеннего периода, а именно в сентябре и в октябре, ежегодно регистрируются происшествия связанные с несоблюдением требований безопасности при выходе на водоем на маломерных судах, - напомнила Регина Гаязова.

С начала сентября уже зарегистрировано 2 происшествия на воде при использовании маломерных судов в Рыбно-Слободском и Зеленодольском муниципальных образованиях. В результате чего 2 человека погибло, 1 спасен. Причины обоих происшествий – не соблюдение требований безопасности.

- Каждый судоводитель перед выходом на маломерном судне должен проверить состояние технической исправности, наличие спасательных средств (в том числе спасательного жилета в легко доступном месте) и обратить внимание на погодные условия и соблюдать пункты «Правил плавания по внутренним водным путям Российской Федерации», утвержденные Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 14 октября 2002 года № 129 и «Правил пользования водными объектами для плавания на маломерных судах в Республике Татарстан», утвержденные Постановлением Кабинета Министров республики Татарстан от 15 октября 2007 года № 562, - обратила внимание судовладельцев Регины Гаязова. - В соответствии с этими правилами маломерным судам запрещается останавливаться и становиться на якорь в пределах судового хода, а также у плавучих навигационных знаков. Маломерные суда при необходимости могут пересекать судовый ход под углом, близким к прямому, и в возможно короткий срок. За нарушение данной нормы, согласно ст. 11.7 (часть 2) КоАП РФ предусмотрено наложение административного штрафа до пятисот рублей или лишение права управления маломерным судном на срок до 6 месяцев.

Правила плавания все судоводители обязаны знать, даже если приобретают судно не подлежащее государственной регистрации (не подлежат государственной регистрации суда массой до 200 килограмм включительно и мощностью двигателей (в случае установки) до 8 киловатт включительно). При управлении маломерным судном, которое не зарегистрировано в установленном порядке, либо имеет неисправности, а также с которыми запрещена его эксплуатация, на судовладельца оформляется административный штраф в размере от двух тысяч до трех тысяч рублей (часть 3 ст. 11.8 КоАП РФ).

Перед выходом в плавание необходимо:

1. проверить исправность судна и его механизмов,
2. оснащенность необходимым оборудованием, спасательными средствами и другими предметами снабжения в соответствии с установленными нормами.

3. так же нужно соблюдать разрешенную удаленность от берега и высоту волну, т.е. обязательно нужно получить информацию о предстоящих погодных условиях.

4. иметь при себе средства связи, предупредить родных о месте предполагаемой рыбалки.

На сайте Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан создан проект «Отдых на воде», который позволяет ознакомиться на карте с разрешенными пляжами, подразделениями Государственной инспекции по маломерным судам Республики Татарстан, местами стоянок маломерных судов, местами запрета на плавание маломерных судов, - завершила брифинг Регина Гаязова.





## Вспомнил всё за две тренировки

Ведущий инженер по профилактике пожаров ПСЧ-44 Первого отряда Федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан Алексей Кузнецов стал триумфатором прошедших в Южной Корее Всемирных игр пожарных и полицейских. На счету сотрудника МЧС из Нижнекамска 10 медалей различного достоинства, 9 из которых – золотые.

Всемирные игры пожарных и полицейских завершились 17 сентября красочной церемонией закрытия. «По духу, спортивной атмосфере и по организации эти соревнования были на уровне Олимпиады», - поделился своими впечатлениями Алексей Кузнецов сразу после прибытия на Родину. Оказывается, по его словам, пожарные и полицейские проводят на таких турнирах состязания не только по олимпийским видам спорта, но и по другим, например, пожарно-прикладной спорт, и таким, которые к спорту имеют очень посредственное отношение – карты, боулинг, дартс и даже рыбная ловля.

Алексей Кузнецов – мастер спорта России по пожарно-прикладному спорту, является действующим членом сборных команд Республики Татарстан и России. Среди его достижений – серебро на Чемпионате мира по пожарно-прикладному спорту 2017 года в общекомандном зачете в составе сборной России, победа на Зимнем чемпионате России 2018 года в составе сборной Республики Татарстан. Представитель 1 отряда ФПС по Республике Татарстан – неоднократный победитель и призер

чемпионатов России и различных международных и всероссийских соревнований. А еще он – рекордсмен России в юношеском разряде в беге по 100 метровой полосе с препятствиями.

- Предложение выступить на Всемирных играх пожарных и полицейских поступило мне впервые и довольно неожиданно, - поделился Алексей Кузнецов. – После сбора в национальной команде находился в отпуске. Главная команда отправилась на Чемпионат мира по пожарно-прикладному спорту, а второй состав срочно вызвали и отправили на Всемирные игры пожарных и полицейских. Но, как оказалось, моя задача участием в пожарном многоборье не ограничивалась. Спортивное начальство вспомнило про мои юношеские достижения в легкой атлетике. Так что, будь любезен, побороться за честь России и в различных дисциплинах королевы спорта, - отшутился многократный чемпион.

- Еще до начала работы в пожарной охране я закончил спортшколу по легкой атлетике. Кода пригласили на службу в отряд в 2006 году, спортивная подготовка пригодилась для участия в соревнованиях по пожарно-прикладному спорту. Теперь, вот, сработала обратная связь.

Позвонили мне практически прямо перед отправкой на Игры. Всё бегом, успел провести всего две полноценные тренировки, и всё вспомнил. Слава Богу, на соревнованиях обошлось без травм.

Именно в дисциплинах по легкой атлетике Алексей Кузнецов выступил выше всяких

похвал и завоевал 9(!) золотых наград. Две из них – за эстафеты 4x100 и 4x400 м., еще одна – в беге на 110 метров с барьерами. Ему удалось опередить соперников в метании молота и диска, толкании ядра, а также в прыжках в длину, высоту и в тройном прыжке.

А вот в пожарном многоборье сборная России, в составе которой выступал представитель Республики Татарстан, сумела показать только третий результат. – Сказалась акклиматизация, - объясняет Алексей, - после двух дней все тело болело. Не сумели также до конца адаптироваться к новым условиям многоборья. Если раньше после каждого этапа команды отдыхали, то в этом году на старт очередного забега приходилось выходить уже через 10 минут. Уступили немного победителям, но медаль завоевали.

Едва триумфатор Всемирных игр пожарных и полицейских вернулся в Нижнекамск с весомым багажом золотых медалей, руководство 1 отряда ФПС по РТ (отряд является договорным и обслуживает пожарную безопасность объектов ПАО «Нижнекамскнефтехим») устроило для своего сотрудника чествование. Победителя поздравлял начальник отряда Алексей Шاپовалов, местная пресса расспрашивала детали и подробности, телевизионщики договаривались о съемках репортажей.

А отпуск, тем временем подошел к концу, и уже скоро Алексей Кузнецов вновь погрузится в вопросы профилактики пожаров в своей родной ПСЧ-44.

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: [pressmchsrst@rambler.ru](mailto:pressmchsrst@rambler.ru),

официальный сайт: [www.mchs.tatar.ru](http://www.mchs.tatar.ru).

Дизайн, верстка и печать – пресс-служба МЧС РТ