

# Спасатель Татарстана

Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

Выходит 1 раз в месяц

## В Татарстане определены лучшие команды и дружины ДПО

8 июня в Нижнекамске завершились соревнования по боевому развертыванию в рамках заключительного этапа смотра-конкурса «Лучшее подразделение добровольной пожарной охраны Республики Татарстан». В этом году за право называться лучшей командой и дружиной в Татарстане боролись 46 команд – победителей муниципальных соревнований. В качестве главного приза разыгрывался пожарный автомобиль АРС-14.

Главная цель соревнований - повышение готовности подразделений добровольной пожарной охраны Республики Татарстан к тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ, а также повышение уровня квалификации и роста их профессионализма, совершенствование знаний, умений и навыков работы с основной пожарной техникой и оборудованием для успешного тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, выработка необходимых навыков действий в экстремальных ситуациях.



В Набережных Челнах  
соревновались лучшие  
кинологические команды МЧС  
России

\_\_\_\_\_ 4 стр.

В центре внимания –  
система «112»

\_\_\_\_\_ 6 стр.

Добрые советы ребятам от  
МЧС: в лагере «Пламя»  
прошло занятие на  
противопожарную тематику

\_\_\_\_\_ 9 стр.



Кроме того, соревнования, по замыслу организаторов, должны повысить заинтересованность работников добровольной пожарной охраны в непрерывном совершенствовании профессионального мастерства и повышения эффективности своей деятельности и популяризировать среди населения способы тушения пожаров с помощью первичных средств, пожарной техники и сельскохозяйственных машин. В составах команд ДПК участвовали по 3 человека – двое пожарных и водитель. В состязаниях дружинников, которые качали воду в пожарные рукава с помощью мотопомп, было задействовано два человека. Красочная церемония открытия соревнований состоялась на стадионе «Шинник». Перед участниками смотра-конкурса выступили хореографические коллективы, пожарные кадеты прошли маршем под барабанную дробь, звучали песни в исполнении артистов гарнизона пожарной охраны Нижнекамска. Парад участников принимал заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, полковник внутренней службы Рафаиль Мотыгуллин. Он отметил, что добровольные пожарные стали прочной опорой для федеральной службы. «Уже в этом году, благодаря созданию отрядов ДПО, все населенные пункты Республики Татарстан будут полностью защищены от пожаров», - заверил заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. В качестве почетных гостей на открытии соревнований присутствовали местные власти, руководители пожарных подразделений и отрядов ФПС г. Нижнекамска, представители ВДПО и ветераны пожарной охраны. А через некоторое время команды уже демонстрировали свои навыки в забегах. На старт одновременной выходило по 4 команды. По две от добровольных пожарных команд и добровольных пожарных дружин.



Боевое развертывание на соревнованиях ДПК включает в себя два этапа. После старта участники должны максимально быстро надеть на себя боевое обмундирование, которое уложено на стеллажах. Во время надевания боевой одежды пожарными, водителю разрешается произвести заполнение насоса водой, включить насос пожарной машины и подготовить необходимое оборудование.

Как только добровольцы облачились в боевую одежду, они бегут к машине (участники ДПД вместо пожарной автоцистерны используют мотопомпу), разворачивают пожарные рукава, прокладывая магистральную линию, установив трехходовое разветвление, присоединяют ствол и мчатся к линии поражения условной мишени. Упражнение считается выполненным после поражения, то есть наполнения водой мишени на 2-м этапе, которое фиксирует судья на этапе и секундометрист. Команда, затратившая минимальное количество времени на выполнение заданий, набирала максимальное количество баллов.



А в это время на другой части стадиона грандиозный праздник для детей организовали сотрудники ПЧ-62 г. Нижнекамска. Для мальчишек и девчонок были устроены различные конкурсы, их кормили кашей из

полевой кухни, а самые смелые пытались попасть струей воды из пожарного ствола по мишени. В жаркий день детвора с удовольствием прыгала под искусственный дождик, чтобы освежиться. В результате обобщения итогов призовые места распределились следующим образом: среди добровольных пожарных команд 1 место завоевали представители Нижнекамского района из села Старошешминск, получившие в подарок пожарный автомобиль; на вторую ступень пьедестала почета поднялись добровольцы Зеленодольского района из поселка Раифа. Тройку призеров замкнула команда Апастовского района, охраняющая «Каратунскую нефтебазу» ОАО «Татнефтепродукт».

Результаты по ДПД:

1 место – Альметьевский район с. Новое Каширово;

2 место – Тюлячинский район с. Тюлязи;

3 место – Лаишевский район с. Нармонка.



Каждый участник команд и дружин, занявших призовые места награждался денежной премией, дипломами I, II, III степени, ценными подарками и поощрительными призами. В их числе были и новые комплекты боевой одежды пожарных. Их эффектно продемонстрировали на себе профессиональные модели во время церемонии награждения победителей и призеров.

Комментируя победу хозяев, начальник 16 отряда ФПС по РТ Азат Калимуллин, сообщил, что данный результат является закономерным. По его словам, в Нижнекамском районе выполнена муниципальная программа развития ДПО.





- Наш район самый длинный по протяженности, - рассказал Азат Калимуллин. - Основная группировка федеральных сил находится в Нижнекамске, а район вытянут на 93 км. Наши сельские населенные пункты были не защищены от пожаров, особенно после лихих 90-х годов. В результате разгула огня мы теряли не по одному зданию, а даже по два или три. А был случай, когда и вовсе выгорела вся улица. В связи с этим была принята программа на уровне муниципалитета по развитию ДПО, и мы ее успешно реализовали. Последний пункт добровольной пожарной охраны открыт в декабре 2011 года. На данный момент в районе на круглосуточном дежурстве находятся девять ДПК. Благодаря ДПО нам удалось обеспечить 100-процентноекрытие от пожаров всех населенных пунктов Нижнекамского района. Только добровольцами, без участия федеральных сил, потушено 16 пожаров. Спасено 3 человека на пожаре и ликвидированы последствия двух ДТП. Мы тесно с ними работаем. Постоянно привлекаем добровольцев на свои учения, на решение пожарнотактических задач, в рамках плана повышения боевой готовности нижнекамского гарнизона пожарной охраны. Провели слет всех глав сельских поселений, чтобы обучить их созданию противопожарных водоемов и круглогодичных водоотборных точек.

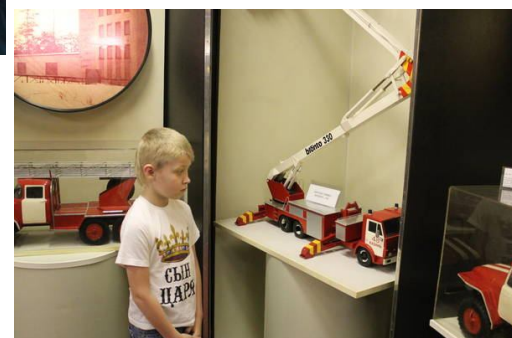
Подводя итоги смотра-конкурса, главный судья соревнований, заместитель начальника управления организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ ГУ МЧС РФ по РТ Мансур Кантемиров отметил, что организаторы пытались задействовать максимальное количество команд ДПК и ДПД, чтобы увидеть уровень подготовки каждого подразделения. Итоговое распределение мест – лучший показатель того, кто и как подготовлен к тушению пожара.

первоначальную пожарную подготовку, побывали в музее пожарной охраны, а точнее в Центре противопожарной пропаганды и связей с общественностью, расположенном в г. Казани в здании пожарной части.

Дети с замиранием сердца смотрели панораму крупнейшего пожара, произошедшего в городе Казани в 1815 году, в результате которого дотла выгорел весь город. Не менее интересной панорама оказалась и молодым пожарным, в глазах которых светился такой же огонек восторга, и чувствовалось волнение. На протяжении всей экскурсии детям ничего не хотелось упускать. К себе манили красные пожарные машины, макет тепловымокамеры, красивый пожарный в теплоотражательном костюме, жаль только, что потрогать руками экспонаты было не возможно.



## День защиты детей для детей сотрудников Учебного центра федеральной противопожарной службы прошел в музее пожарной охраны



Далее ребята увидели экспозицию - квартиру до и после пожара и каждый из них, в беседе с экскурсоводом пообещал, что никогда не будет играть с огнем и баловаться спичками. Молодые пожарные поблагодарили директора музея и сотрудников за воспитание в детях позитивного отношения к пожарной охране, к профессии пожарного, и пожелали дальнейших успехов и долголетия.

Завершилась экскурсия вкусными подарками, которые детям вручил сотрудник музея от лица руководства Учебного центра. По светящимся от радости лицам ребят было понятно – праздничный день детства удался.



В Учебном центре сложилась добрая традиция ежегодно 1 июня – в День защиты детей организовывать для своих сотрудников и членов их семей культурно-воспитательные мероприятия. В этом году семьи сотрудников, а также слушатели Учебного центра, проходящие





## В Набережных Челнах соревновались лучшие кинологические команды МЧС России



Церемония торжественного открытия X Всероссийских соревнований поисково-спасательных расчетов кинологической службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям ликвидации последствий стихийных бедствий состоялась 26 июня на базе Набережно-Челнинского поисково-спасательного отряда в поселке Новый. Кинологическая служба МЧС России в юбилейный раз оценивает готовность четвероногих спасателей и их напарников – кинологов к действию по назначению. На плацу челнинского поисково-спасательного отряда выстроились 80 участников соревнований, представляющих 19 команд МЧС России, вместе со своими питомцами. Сильнейших кинологов МЧС России приветствовали: заместитель директора Департамента Поисково-спасательной службы МЧС России Михаил Чупаленков, заместитель начальника Приволжского регионального центра МЧС России по ГПС Андрей Ковтун, начальник кинологической службы МЧС России Елена Колпакова, заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Рафаэль Мотыгуллин. К участникам также обратились представители религиозных конфессий – член президиума ДУМ РТ Мохтасип Тукаевского района РТ и протоирей московского патриархата Казанской епархии Олег Богданов.

Кинологическая служба МЧС России сформирована в марте 1996 года. За 16 лет спасатели-кинологи приобрели заслуженный авторитет не только в России, но и за рубежом. Поисковыми кинологическими расчетами проведено более 1000 поисково-спасательных работ с применением специально обученных собак и обнаружено в тайге, горах, под завалами разрушенных зданий и сооружений более 2500 пострадавших.

Кинологические расчеты специально подготовлены для поиска пострадавших при техногенных катастрофах, чрезвычайных ситуациях в природной среде (при сходе лавин, селей, землетрясениях), для поиска заблудившихся в лесу людей. В ряде подразделений ведется работа по подготовке собак для поиска утонувших, мин и взрывчатых веществ, поиску по следу, спасению на воде. Все кинологические расчеты ежегодно проходят сертификационные испытания на допуск к работам и присвоение классности.

Высокий профессионализм спасателей-кинологов и качественная подготовка поисковых собак позволяют с высокой степенью достоверности проводить спасательные работы и отыскивать погребенных под завалами людей. Российские кинологи, с помощью своих четвероногих друзей, отыскивали пострадавших после землетрясений в Индии, Греции, Тайване, Алжире, Индонезии, Турции. Кинологи оказались незаменимы при ликвидации последствий взрывов в Москве и Буйнакске, а также во время схода ледника в Кармадонском ущелье и цунами в Таиланде.



Соревнования включают в себя четыре этапа – этап демонстрации навыков послушания и ловкости, поиск условно пострадавших в природной и техногенной среде и командные

соревнования, на которых кинологом и их подопечным придется десантироваться с вертолета, находить пострадавшего и оказать ему первую помощь. Почетное право поднятия флага соревнований было предоставлено спасателю Казанского филиала поисково-спасательной службы Приволжского регионального центра МЧС России Ирине Федоткиной. Кроме того, за вклад в развитие кинологической службы в Республике Татарстан и Приволжском региональном центре МЧС России, руководитель Казанского филиала Игорь Кацюруба получил ключи от нового служебного автомобиля «Газель». Во время церемонии открытия были также награждены спасатели, принимавшие участие при ликвидации последствий катастрофы теплохода «Булгария». В первый день соревнований участники состязались на этапе демонстрации навыков послушания и ловкости. В поселке Новый Тукаевского района Республики Татарстан продолжаются X-е Всероссийские соревнования поисково-спасательных расчетов кинологической службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям ликвидации последствий стихийных бедствий. Команды поочередно испытывают своих четвероногих питомцев на этапах навыка послушания и ловкости, а также поиска условно пострадавших в природной и техногенной среде. База Набережно-Челнинского поисково-спасательного отряда в поселке Новый в эти дни превратилась в палаточный городок. В одних палатках проживают участники соревнований, в других их подопечные. Причем только вечером в лагере собираются вместе все участники. Последние два дня они разбиваются на группы по жребью и отправляются на полигоны для прохождения испытаний.



Фукусима отдыхает – такая схожая реакция (в шутку, конечно) возникает у опытных кинологов, когда они попадают на этап прохождения «техногенки». Картина и впрямь вырисовывается



как из фильма-катастрофы. Этап поиска пострадавших в техногенной среде проходит на территории челнинского завода «Татэлектромаш». У предприятия имеется очень обширный участок, где десятилетиями складировался всякий строительный хлам. Здесь груды свалены бетонные плиты, арматура, трубы и прочий мусор. Еще нужно учесть, что здесь имеются ямы, крутые подъемы и всякая дикая растительность.

– Это идеальная местность для проведения подобного этапа соревнований, – сообщил главный судья Александр Александров. – Лучших условий, а здесь они максимально приближены к боевым, просто не придумаешь. Ситуацию усложняет тяжелая техника, которая продолжает вести свою повседневную работу и проезжает с грузом прямо по территории этапа. Вот так и соревнуются наши собаки.

Место проведения техногенного этапа начали готовить еще за неделю до старта соревнований. По словам спасателя Казанского поисково-спасательного отряда Юрия Елизарова, на подготовку и обслуживание поиска в завалах привлекается ежедневно более 20 человек. В зону поиска входит 400 кв. метров – таковы условия проведения соревнований. На данном участке в разных, порой даже самых неожиданных местах надежно запрятаны статисты, которых и должны обнаружить четвероногие спасатели. Лежа в укрытиях, условные пострадавшие никак себя не проявляют. Собака должна найти их исключительно по запаху. – При подготовке учитывалось каждая мелочь, – продолжил Юрий Елизаров, – сложная местность, роза ветров, ложные закладки – это тайник с питанием, который может сбить нюх у любой ищейки. По правилам соревнований в завалах должны находиться не менее восьми статистов. Точная цифра – тайна за семью печатями. На поиск дается 20 минут. Если собака находит человека она лаем подзывает к себе хозяина. Спасатель обозначает точку, судья соревнований, в случае обнаружения «находки», ее фиксирует и заносит в актив участнику. За два дня прохождения этапа пока никому не удалось обнаружить всех «пострадавших».

Лучший результат на данный момент – 6 человек, принадлежит команде московского поисково-спасательного отряда. 5 человек обнаружила собака Джесса спасателя Казанского поисково-спасательного отряда Ирины Федоткиной. На природном этапе выступившим командам пока также не удалось обнаружить всех статистов. Питомцам поисковиков дается 30 минут на обнаружение 8 условно пострадавших в лесу людей на территории 400х60 метров. А вот этап проверки навыков послушания и ловкости проходит достаточно ровно. Четвероногие спасатели очень стараются не подвести своих хозяев. За что получают потом заслуженные лакомства и похвалу.



Впереди один из самых сложных этапов соревнований. В субботу 30 июня начнется командное первенство с применением вертолета авиационного звена Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Командам предстоит высадиться с воздушного судна на остров посреди Камы, после чего спасатели вместе с собаками плывут на катамаране к соседнему острову, где ведут поисковые работы. Затем кинологов и их подопечных перевозят на катере к крутому берегу, где происходит высадка и подъем по склону. Далее команда бежит вдоль берега по лесистой местности до точки погрузки на другой катер. На выполнение задания дается час 20

минут. Так что основные испытания еще впереди. Напомним, что в соревнованиях участвуют 80 профессиональных кинологов, представляющих 19 команд.



29 июня состоялась торжественная церемония закрытия X-х открытых Всероссийских соревнований поисково-спасательных расчетов кинологической службы МЧС России. По итогам соревнований команда аварийно-спасательных формирований Приволжского регионального центра, в составе которой выступали татарстанские кинологи, завоевала бронзовую медаль. А команда Казанского филиала Приволжского регионального поисково-спасательного отряда, выступавшая вне конкурса, показала третий результат.



Во время церемонии закрытия руководитель кинологической службы МЧС России Елена Колпакова отметила высочайший уровень организации проведения данных соревнований. От имени руководства МЧС Республики Татарстан участников поздравлял с окончанием соревнований заместитель министра МЧС РТ, начальник Поисково-спасательной службы МЧС РТ Эмиль Фазлеев. По результатам трех этапов – навыков послушания и ловкости, поиска пострадавшего в природной и



техногенной среде призовые места распределились следующим образом: в личном зачете первое место завоевала представитель Пожарно-спасательного отряда № 207 г. Москва Любовь Петрушина со своей маленькой, но очень юркой собачкой по кличке Миччи; второй результат – у представителя команды аварийно-спасательных формирований Приволжского региона Сергея Кузнецова; третье место заняла кинолг из команды сборной Казахстана Ольга Ошакбаева.

В командном зачете первое место завоевали волонтеры поисково-спасательной службы Челябинской области; второе место – команда Пожарно-спасательного отряда № 207 г. Москва; третье место – команда аварийно-спасательных формирований Приволжского регионального центра в составе – Сергея Кузнецова, Натальи Локадкиной, Игоря Мамкина и Анны Игнатенко. Выступавшая вне зачета команда Казанского филиала Приволжского регионального поисково-спасательного отряда в составе – Екатерины Маклаковой, Ирины Федоткиной, Романа Филатова и Айрата Зиганшина показала третий результат среди 19 команд, принимавших участие в соревнованиях. На следующий день участников юбилейных Всероссийских соревнований и их подопечных доставил в Москву борт самолета ИЛ-76 МЧС России, вылетевший из аэропорта Бегишево.



## В центре внимания – система «112»



В рамках рабочего визита 20 июня Единую дежурную диспетчерскую службу Зеленодольского муниципального района посетили сотрудники Управления защиты информации и обеспечения безопасности спасательных работ МЧС России. Главной целью визита была проверка организации работы по совместному реагированию на возникающие ЧС дежурных диспетчерских служб различных ведомств в рамках внедрения системы «112». С методами и алгоритмом совместных действий диспетчеров различных служб экстренного реагирования при возникновении ЧС московские гости смогли ознакомиться на примере работы Единой диспетчерской службы района, а также Зеленодольской станции скорой медицинской помощи. ЕДДС Зеленодольского муниципального района считается одной из лучших в республике. По словам начальника Зеленодольского гарнизона пожарной охраны Зуфара Халиуллина, именно путем организации грамотной и оперативной работы ЕДДС возможна реализация проекта системы «112».

-На данный момент уже проделана большая работа по материально-техническому оснащению службы, обучению специалистов, - признается руководитель местного гарнизона. - Однако впереди еще предстоит решить целый ряд вопросов, касающихся обеспечения эффективного межведомственного взаимодействия экстренных оперативных служб, создания общей инфокоммуникационной среды для координации работы всех подразделений экстренных служб, как подсистем объединенной системы

оперативно-диспетчерского управления. Стоит отметить, что введение в России единого номера вызова экстренных служб «112» призвано реализовать одно из положений федерального закона № 126 «О связи». В этом законе установлено, что возможность вызова таких служб должна быть обеспечена каждому пользователю услуг связи посредством набора номера, единого на всей территории России. В большинстве экономически развитых стран службы экстренной помощи имеют единый телефонный номер. Так, в государствах Евросоюза это номер «112», в Англии — «999», в США и Канаде — «911». В некоторых странах единый номер вызова экстренной помощи существует наряду с номерами специализированных служб. Нередко в экстренных ситуациях гражданам приходится обращаться в разные службы по телефонам 01, 02, 03 и 04. Но, например, при ДТП порой нужно срочно вызвать и скорую помощь, и пожарных, и милицию. Конечно, удобнее это сделать через «одно окно». При этом важно, чтобы все службы могли обмениваться между собой информацией и эффективно координировать свои действия.



Республика Татарстан стала одной из первых в числе субъектов Российской Федерации, где идет активная работа по реализации проекта создания системы «112». С 2009 года на территории республики функционирует система ГЛОНАСС+112, которая обеспечивает в рамках единой межведомственной информационной среды мониторинг сил и средств, автоматизированную обработку телефонных звонков от пострадавших и маршрутизацию таких звонков между подразделениями различных оперативных служб, заведение и обработку единой учетной карточки происшествия для всех оперативных служб, принимающих участие в работе по происшествию. В 2011 году в центр обработки вызовов ГЛОНАСС+112



поступило более 464 тыс. вызовов. Ежемесячно на номер 112 поступает в среднем 40 тыс. звонков. При этом около 25% целевых сообщений о происшествиях требуют участия двух или более экстренных служб. Кроме того, единая диспетчерская служба 112 позволяет не только быстро реагировать на происшествия, но и «отсеивать» нецелевые звонки, разгружая службы 01, 02, 03, 04. В настоящий момент к системе ГЛОНАСС+112 подключены 34% транспортных средств экстренных оперативных служб Республики Татарстан, необходимым оборудованием оснащено 298 из 561 рабочих мест в 268 дежурно-диспетчерских службах.

офицер отдела координации создания системы «112» Управления защиты информации и обеспечения безопасности спасательных работ МЧС России полковник Сергей Панов, - Республика Татарстан – это один из первых субъектов, опыт которого очень интересен для его использования при создании системы «112» в других субъектах России. И мы многие ваши решения берем в качестве рекомендаций многим субъектам – то, как можно строить работу по созданию этой системы, чтобы достичь хороших результатов.

шаровой емкости и её горение. Оператор склада готовой продукции сообщил о пожаре на пульт связи части 23, руководству и членам ДПО объекта. Пока они, согласно плану ликвидации аварий, приводят в действие стационарные установки охлаждения ёмкости, место происшествия окружает кольцо пожарной техники. Первыми прибывают две автоцистерны во главе с начальником караула ПЧ-23. Он подтверждает повышенный четвёртый ранг пожара и принимает руководство тушением на себя. Первые распоряжения – установить автоцистерны на пожарные гидранты и подать два лафетных ствола на охлаждение горячей ёмкости и орошение факела пламени. И вот к месту пожара уже бегут огнеборцы в теплоотражающих костюмах, тянущие пожарные рукава.

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

## Пожар потушили, проверку прошли!



Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб через единый номер «112» призвана ускорить процесс реагирования и взаимодействия оперативных служб в чрезвычайных ситуациях, организовать единое информационное пространство для служб реагирования, повысить информированность населения о возникновении ЧС, способах защиты и мер по безопасности, снизить затраты на осуществление деятельности по предупреждению и ликвидации ЧС. Система включает в себя такие возможности, как определение номера абонента, восстановление связи в случае прерывания соединения, оповещение населения и организация по разным каналам связи, запись переговоров, прослушивание и визуальное наблюдение за действиями операторов, ведение статистической информации и т.д.

- В настоящее время в Российской Федерации пока идет этап создания системы «112», - комментирует итоги рабочего визита старший



18 июня во второй отряд федеральной противопожарной службы с контрольной проверкой прибыли представители Главного управления МЧС России по РТ. В течение трёх дней работы гости не только убедились в грамотной организации профилактической деятельности, навестили пожарные части, но и стали свидетелями захватывающего действия – тушения пожара на складе готовой продукции цеха № 4 управления «Татнефтегазпереработка». Последнее, к счастью оказалось учением, но весьма и весьма приближенным к реалиям борьбы с огнём в подобных условиях. Началось всё накануне утром, когда оператору поступила вводная о повышении давления в системе установки. Причиной, согласно замыслу, стало нарушение последовательности при производстве переключений, следствием – разгерметизация



Факельное турбулентное горение с выделением теплового излучения в верхней части шарового резервуара продолжается. Тем временем на склад готовой продукции прибывает начальствующий состав ПЧ-23 во главе с начальником, к которому и переходит руководство тушением пожара. Следом на подмогу прибывает отделение отдельного поста 9 пожарной части и сразу же приступает к охлаждению соседней горизонтальной ёмкости.

Спустя ещё несколько минут борьбы со стихией прибывает новое подкрепление



– служба пожаротушения второго отряда, отделения 21 и 15 пожарных частей. Начальник СПТ принимает руководство тушением на себя и ставит задачи – создать штаб пожаротушения, произвести расчёт необходимого количества сил и средств и организовать два участка тушения по охлаждению горячей и соседних ёмкостей. Прокладываются магистральные линии, устанавливаются четырёх ходовые разветвления.



Вскоре борьба с огнём достигает пика – создаётся угроза взрыва горящего шарового резервуара. По условному сигналу сирены штабного автомобиля ствольщики покидают опасную зону. Лафетные стволы при этом остаются на месте и продолжают охлаждение ёмкостей путём фиксации. Когда угроза взрыва миновала, пожарные возвращаются на позиции и продолжают работу. Как только поступает сообщение о ликвидации пожара, продукт поступает на установку. Завершают учения по традиции построение личного состава и разбор действий. Огнеборцы получили достойную оценку своей работы – все участники проявили достаточно высокий уровень подготовленности и ответственности за выполнение поставленных задач.



Юлия Григорьева. ФКУ «2 ОФПС ГПС по РТ»

## У зеленодольских волонтеров теперь есть своя эмблема.



В Зеленодольске подвели итоги конкурса «На лучшее название и эмблему Клуба добровольных пожарных, спасателей и волонтеров ЗМР». Инициаторами создания этого Клуба и организаторами проведенного конкурса выступило руководство Зеленодольского гарнизона пожарной охраны РТ. В начале апреля сотрудники 8 отряда федеральной противопожарной службы совместно с руководством Управления образования и Управления по делам молодежи, спорту и туризму организовали Первый слет добровольных пожарных, спасателей и волонтеров, в котором приняли участие порядка 300 зеленодольских школьников и учащихся вузов. Участники слета, уже имеющие опыт волонтерской работы, делились своим опытом, узнавали новые возможности деятельности волонтерского движения в плане противопожарной безопасности. А в заключении слета был объявлен конкурс на лучшее название и эмблему Клуба добровольных пожарных, спасателей и волонтеров. В течение полутора месяцев на суд жюри конкурса было представлено несколько десятков детских работ. «Искра», «Факел», «Юные друзья пожарных», «Осторожные ребята» - вариантов названия Клуба волонтеров и его эмблемы предлагалось множество. Выбрать лучшую работу было нелегко. Главное, на что обращали внимание члены жюри – это передача самой идеи пожарного волонтерства, выразительность и лаконичность выразительных приемов.

В итоге самой выразительной была признана работа ученика 7 класса средней общеобразовательной школы Самата Хайруллина. Именно его эскиз стал основой будущей эмблемы зеленодольского Клуба добровольных пожарных, спасателей и добровольцев. Заместитель начальника 8 отряда ФПС по РТ Татьяна Суржко вручила Самату Хайруллину почетную грамоту победителя и денежный приз на заключительной общешкольной линейке, где он к тому же был награжден и похвальным листом за отличную учебу. «Самат – это гордость нашей школы, – утверждает преподаватель истории СОШ №16 Рустам Сайфутдинов. – Он учится на одни только «пятерки». В будущем, я думаю, он станет профессором, академиком...»



Сам будущий профессор свои способности оценивает гораздо скромнее. Говорит, в школе есть много ребят, которые рисуют лучше его. Тем не менее, был очень рад этой победе, которая стала для него настоящим сюрпризом: «Я просто не ожидал, что займу первое место. И очень-очень доволен. Когда рисовал эмблему, ориентировался на символику пожарной охраны России. Подумал, что было бы логично изобразить пожарную каску, как бы прикрывающую герб Зеленодольска, на фоне восходящих лучей солнца.» В заключение торжественной линейки подполковник внутренней службы Татьяна Суржко напомнила всем ребятам о правилах безопасного поведения в период школьных каникул и пригласила всех юных волонтеров из школы №16 на День открытых дверей, который сотрудники 8 отряда федеральной противопожарной службы организуют в сентябре сразу после летних каникул.

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





## Безопасность детей - в первую очередь!



Татарстанское республиканское отделение Всероссийского добровольного пожарного общества совместно с МЧС России по Республике Татарстан и Федерацией пожарно-прикладного спорта республики провело День безопасности для ребят, отдыхающих в оздоровительных лагерях города Казани.

Программа началась с посещения пожарной части № 3 7 отряда Федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан. Ребят познакомили с условиями работы пожарных. Они увидели действия пожарных от звонка, поступившего на пульт диспетчера, до выезда из части. Особенный интерес вызвала комната отдыха. Для многих юных гостей стало откровением, что пожарным важен и полноценный отдых во время дежурства. Самые яркие эмоции захлестнули ребят во время осмотра техники. Им продемонстрировали современные машины и ПТВ, которые используют огнеборцы в своей работе. Мальчишки смогли посидеть в кабинах пожарных машин, почувствовать себя немного пожарными. В завершении экскурсии был дан символический салют из пожарных рукавов.



Следующим этапом Дня безопасности стала встреча с сотрудниками ОСВОД. Специалисты общества спасения на воде сообщили школьникам, что этим летом количество утонувших заметно увеличилось, и, к сожалению, жертвами водной стихии становятся также и дети. Ребят ознакомили с правилами безопасного поведения на водоемах и обучили правилам оказания первой помощи. Юные слушатели активно участвовали в беседе и смогли на практике поработать со средствами спасения.

Особенную программу подготовила для гостей Федерация пожарно-прикладного спорта Республики Татарстан. Ответственный секретарь Федерации Валерий Гришенков рассказал ребятам об этом увлекательном виде спорта. Члены сборной не только Татарстана, но и сборной России продемонстрировали свое мастерство, среди них были призеры и чемпионы мира среди юношей. Тренер ТРО ВДПО Айрат Шарифзянов и инструктор организационно-массовой работы Казанского отделения ТРО ВДПО Фаргат Асатов организовали для мальчишек пожарную эстафету, что вызвало у них особый восторг.

В заключении специалист по связям с общественностью ТРО ВДПО Гузель Авхадиева еще раз напомнила о правилах пожарной безопасности и о том, что во время летних каникул ребята должны с большей ответственностью заботиться о себе и своих товарищах.



Добрые советы ребятам от МЧС: в лагере «Пламя» прошло занятие на противопожарную тематику



День безопасности в детском оздоровительном загородном лагере «Пламя», который расположен в зоне отдыха «Лебяжье», прошел насыщенно и интересно. Организовали его для детей сотрудники пресс-службы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан. Ребята не только отвечали на вопросы противопожарной викторины, отгадывали загадки, но и приобрели практические навыки безопасного поведения в случае пожара. Перед началом занятия были подведены итоги детского конкурса рисунков, а победителям вручили их заслуженные призы. После чего ребята настроились на атмосферу познавательных конкурсов и тематических викторин. За каждый правильный ответ участник игры зарабатывал поощрительную карточку. Надо сказать, что познания детей в правилах пожарной безопасности были безупречны. При опросе активно тянули руки все ребята. Активность детей не знала границ и во время практической игры, где ребята отработывали навыки правильного поведения в случае пожара. Укрывшись с головой покрывалом и пригнувшись на корточки, дети представляли, как они выбираются из задымленного помещения. По окончании мероприятия, те дети, которые набрали больше всего поощрительных карточек, получили призы и методические пособия на противопожарную тематику «Добрые советы от МЧС. Правила безопасного поведения в быту». Данные методические брошюры раздали и всем остальным активным участникам обучающего занятия.

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).

