



СПАСАТЕЛЬ ТАТАРСТАНА

Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

январь
2014

Выходит 1 раз в месяц

Главное управление МЧС России по Республике Татарстан – ЛУЧШЕЕ по итогам 2013 года.



Переходящий вымпел и наручные часы Министр МЧС России Владимир Пучков вручил начальнику Главного управления МЧС России по РТ генерал-майору внутренней службы Рафису Завдатовичу Хабибуллину.



448 сотрудников Главного управления МЧС России по Республике Татарстан – в резерве группировки сил и средств МЧС России по обеспечению безопасности Зимней олимпиады в Сочи

Силы и средства Главного управления МЧС России по Республике Татарстан готовы к экстренному выезду в Сочи в случае возникновения ЧС в период проведения XXII Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года. Соответствующий приказ подписал начальник Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, генерал-майор внутренней службы Рафис Хабибуллин.

В соответствии с приказом, сотрудники Главного управления МЧС России по Республике Татарстан вошли в группировку сил и средств Приволжского регионального центра МЧС России для обеспечения безопасности в период проведения Олимпийских игр на случай возможного реагирования на чрезвычайные ситуации в городе Сочи.

С этой целью спланировано убытие: второго эшелона в количестве 348 человек

из состава подразделений федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан, а также третьего эшелона в количестве 100 человек из состава подразделений федеральной противопожарной службы по Республике Татарстан.

Также данным приказом утвержден состав рабочей группы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан по обеспечению безопасности при проведении Олимпийских игр с возложением задач по координации проводимых мероприятий, направленных на подготовку привлекаемых сил к выдвигению, укомплектованности требуемым имуществом. В целях своевременного реагирования на возможные чрезвычайные ситуации предусмотрено выдвигение группировки сил авиационным и автомобильным транспортом.



С огнем на «ты»

У пожарного ПЧ-27 второго отряда ФПС ГПС по РТ Дмитрия Алексева особые отношения с огнём. И дело не только в профессиональной принадлежности.

Эта стихия осветила его путь к победам в пожарно-прикладном спорте и сделала причастным к главному спортивному празднику наступившего года – Зимней олимпиаде в Сочи. Молодой огнеборец удостоился чести представлять Главное управление МЧС России по Республике Татарстан в эстафете олимпийского огня.

В январе ведущий спортсмен сборной команды Главного управления МЧС России по Республике Татарстан отмечает свое 30-летие.

Первые шаги к своим достижениям будущий мастер спорта, призер и победитель международных и всероссийских соревнований по пожарно-прикладному спорту, сделал ещё в первом классе в городе Чебоксары, где он родился и вырос. Ни пожарных, ни спортсменов в семье Алексеевых не было, но родители решили приобщить сына к физической культуре и отдали маленького Диму в секцию лёгкой атлетики. Тренерский состав сразу же обратил внимание на способного мальчугана с задатками чемпиона.

Благодаря трудолюбию и упорству результаты не заставили себя долго ждать и вскоре на его груди уже красовались первые медали. Поначалу это были победы в беге на длинных дистанциях, постепенно Дмитрий освоил технику спринтерского бега и на пьедестал призёров он взбирался уже гораздо быстрее – пробегая 60, 100 и 200 метров.

На этом покорение новых дистанций не закончилось – юный спортсмен усложняет себе задачу и с успехом выступает в дисциплине 400 метров с

барьерами, где неоднократно становится призёром состязаний республиканского масштаба и даже призёром Поволжья. То, что и эти рамки для него тесноваты, Дмитрий понимает, когда впервые знакомится с другим более зрелищным видом спорта: «в это время к нам в манеж

стали приходить тренироваться спортсмены, занимающиеся пожарно-прикладным видом спорта. Они подтягивали технику бега, мы присматривались к ним, а они к нам». Постепенно Дмитрий начинает приобщаться к новому виду, при этом совмещая тренировки с занятиями лёгкой атлетикой. С каждым днём интерес к упражнениям прикладников перевешивает, и к окончанию школы количество тренировок по пожарно-прикладному спорту значительно превышает время легкоатлетической подготовки. Говорит, окончательно сменить барьеры на препятствия в виде пожарных бумов, заборов и лестниц решил потому, что считает пожарно-прикладной спорт более красивым и захватывающим видом, который несёт в своей основе благородную цель – облегчить задачу спасения.

Сразу после школы Дмитрий поступает на факультет физической культуры Чебоксарского государственного педагогического университета и в 2006 году с успехом завершает обучение. К тому времени он уже активно выступает на чемпионатах России по пожарно-прикладному спорту, а в 2007 году и вовсе становится абсолютным чемпионом России. Спустя ещё год Дмитрий переводится на службу в Альметьевск в 27 пожарную часть второго отряда ФПС ГПС по РТ. Здесь, разумеется, его спортивные качества не могли остаться незамеченными, и он



барьерами, где неоднократно становится призёром состязаний республиканского масштаба и даже призёром Поволжья. То, что и эти рамки для него тесноваты, Дмитрий понимает, когда впервые знакомится с другим более зрелищным видом спорта: «в это время к нам в манеж



пополняет багаж своих многочисленных побед новыми наградами, теперь уже в составе команды второго отряда и сборной Татарстана.

Сложно представить более скромного победителя и призёра всероссийских соревнований, многократного чемпиона Республики Татарстан, призёра международных соревнований, который даже сам не берётся подсчитать все свои награды. Одной из самых ярких побед 2013 года считает первое общекомандное место в составе сборной Татарстана на Летнем чемпионате России, который проходил в городе Краснодар. Для всей республики этот успех стал настоящим триумфом, ведь в последний раз татарстанским прикладникам удавалось завоевать этот командный титул лишь в середине 80-х годов прошлого века. Особенным 2013 год стал для Дмитрия и по ещё одной причине – спортсмен и огнеборец стал участником грандиозного действа – эстафеты олимпийского огня.

О том, что ему выпадет такая честь, говорит Дмитрий, не отважился бы даже и мечтать, а когда узнал об этом – долго не мог поверить. То, что всё всерьёз, осознал только на предварительной пресс-конференции. Там, признаётся Дмитрий, когда увидел, в какой солидной компании оказался, разволновался ни на шутку. Первое выступление перед такой аудиторией, не привыкшему к вниманию журналистов молодому человеку, показалось сложнее любых спортивных стартов. Однако, он достойно справился с этой задачей. И вот уже 30 декабря с факелом в руке Дмитрий начинает свою самую необычную спортивную дистанцию. Говорит, что в тот момент испытал необыкновенное чувство гордости: «Во время этапа, меня, конечно, переполняла масса чувств. Это и большая ответственность, и гордость именно за то, что я представляю Главное управление МЧС России по Татарстану и пожарно-прикладной спорт, который пока ещё мало кому известен. Это дорогого стоит!» Говоря о любимом виде спорта, он выразил надежду на то, что в скором будущем пожарно-прикладной спорт все-таки станет олимпийским.



Татарстан делится опытом по созданию системы «112» с соседними регионами



В январе в Казань по обмену опытом по созданию системы «112» прибыла делегация из Республики Чувашия во главе с Председателем Государственного Комитета Чувашской Республики по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Вениамином Петровым.

Коллеги из Чувашии прибыли в Казань по договоренности с МЧС Татарстана и Министерством информатизации и связи РТ. Пообщавшись в Центре обработки

- рассказал о целях визита Председатель ГКЧС Чувашии Вениамин Петров. - Посетив центр обработки информации, мы убедились, что передовой опыт, который создан в Татарстане, действительно достоин для передачи в другие регионы. Мы с удовольствием ваш опыт будем перенимать и создавать у себя в республике, согласно всех законодательных актов, данную систему «112».

Как рассказали коллеги из Чувашии, у них в республике внедрение системы «112» запланировано на 2016 год, поэтому на сегодняшний день система «112» пока в стадии проектирования. «И чтобы не изобретать велосипед, мы хотим перенять уже готовый опыт у Татарстана, чтобы не допустить ошибок, тем более что МЧС Татарстана с удовольствием делиться своим опытом. Мы даже придем для обучения в ваш учебно-



информации с заместителем Министра по делам ГО и ЧС РТ Олегом Степушенко и заместителем Министра информатизации и связи РТ Анатолием Геллером представители из ГКЧС Чувашии с удовольствием решили перенять опыт Татарстан по созданию системы «112».

- Мы сегодня приехали в Казань, чтобы нарав посмотреть, как работает данная система, как она была создана и функционирует и какие есть плюсы, тем более, что Татарстан был выбран и как пилотный проект. Мы обязательно будем учитывать опыт Татарстана, где создана и функционирует система 112.,

методический центр своих специалистов для обучения. Татарстан можно использовать как генератор для соседних республик, - отметил в заключении Вениамин Петров.





Комплексная система экстренного оповещения предупреждает и обучает население действиям в случае ЧС

Теперь жители поселка Новополюский Зеленодольского района в случае ЧС не только будут предупреждены об экстренной ситуации воем сирены, но и с помощью речевого оповещения будут знать, что в таком случае делать и как добраться до безопасной зоны. В исправности системы оповещения и в необходимости ее установки в населенных пунктах, подверженных влиянию природных ЧС, убедились сегодня и журналисты городских, республиканских и федеральных средств массовой информации. Им была презентована Комплексная система экстренного оповещения населения в республике.

Населенный пункт Новополюский Зеленодольского района был выбран не случайно – он находится в лесной зоне и в случае лесного пожара населению грозит большая опасность. Но теперь сельчане в любое время дня и ночи будут знать, когда им грозит огненная стихия и что надо делать в случае ЧС. Данная сиренная речевая установка смонтирована на здании сельсовета, а радиус ее действия составляет 1,5 км. На данный момент в республике уже смонтировано 209 сиренных речевых установок, а всего в Татарстане насчитывается более пятисот систем оповещения, учитывая старые образцы, которые при включении издают только вой сирен. В 2013 году Распоряжением Кабинета Министров РТ был утвержден перечень 197 населенных пунктов, среди которых 92 зоны находятся под угрозой лесного пожара и 105 подвержены подтоплению, и где необходима установка Комплексной системы экстренного оповещения населения в первую очередь, чтобы население не только оповестить о ЧС, но и научить как правильно действовать в той или иной экстренной ситуации.

- Цель программы оповещения населения, утвержденной Президентом РФ в 2012 году, - это гарантированно и четко донести до каждого человека, что произошло и что ему надо делать в случае ЧС. В 2012-2013 году Татарстан являлся пилотным проектом данной программы, - рассказал о развитии системы оповещения в республике заместитель Министра по делам и ГО ЧС РТ Олег Степущенко. - В 2012 году все способы оповещения населения удачно прошли у нас апробацию. И опыт нашей республики взят на вооружение другими регионами в России.

Как отметил Олег Степущенко, практическое применение данной системы в Казани уже было в ряде случаев во время пожара в многоэтажном доме - жильцы оповещались через домофоны и им давались рекомендации как себя вести. В настоящее время в г. Казани оборудование установлено на 250 подъездах и в г. Зеленодольске на 450 подъездах. В настоящее время совместно с фирмой "Метаком" запланировано в течение 2014-2015 года оборудовать дополнительно 4750 подъездов. И

Проверка готовности поста радиационно-химического наблюдения МЧС РТ

Сегодня в рамках недели мобилизационной готовности главного управления и республиканского чрезвычайного ведомства проверялась готовность передвижной экспресс-лаборатории МЧС РТ к действиям по предназначению.

В соответствии с Планом основных мероприятий Главного управления МЧС России по РТ и Министерства по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики

Татарстан на 2014 год, в период с 13 по 17 января 2014 года проводятся тактико-строевые занятия по приведению в готовность к действиям по предназначению в мирное и военное время. В рамках данной мобнедели был развернут пост радиационно-химического наблюдения с полным оснащением, предназначенным как для проверки в случае ЧС радиохимического заражения опасной зоны, так и для отбора воды с поверхности и глубины зараженного водоема. В частности, была проверена работа дозиметра-радиометра,

это позволит в случае ЧС предупредить более 750 тысяч жителей только в г. Казани.

В 2012 -2013 годах для создания системы оповещения РТ было выделено 110,0 млн. рублей (по 55 млн. рублей из федерального и республиканского бюджетов).

Проектирование элементов комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС на территории РТ в зонах экстренного оповещения населения завершено. Правительством Татарстана подготовлены предложения, в 2012 и 2013 годах они выполнены, о поэтапном выделении денежных средств о создании и модернизации системы оповещения на всей территории республики. Свои отражения они нашли и в предложениях в Государственную программу «Защита населения и территорий от ЧС, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2014 – 2020 годы» о поэтапном создании в 2014-2020 гг. комплексной системы оповещения в РТ. Таким образом, к 2020 году при условии выделения указанных финансовых средств в РТ будет создана система оповещения населения с возможностью доведения сигнала до каждого жителя республики. Общий объем расходов по ее созданию в сумме 489,6 млн. рублей, в том числе: 2014 г. - 69,8 млн. рублей, 2015 г. - 69,9 млн. рублей, 2016 г. - 69,9 млн. рублей, 2017 г. - 69,9 млн. рублей, 2018 г. - 69,9 млн. рублей, 2019 г. - 70,1 млн. рублей, 2020 г. - 70,1 млн. рублей.

Также сегодня в Центре управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС РФ по РТ журналистам было продемонстрировано доведение сиренного речевого оповещения о ЧС с рабочего места оперативного дежурного ЦУКСа в Алексеевский район через канал связи с ЕДДС района, созданный с использованием оптоволоконных линий совместно с ОАО "Таттелеком".

Вместе с тем в республике установлено оборудование пункта перехвата трех телеканалов («Татарстан- Новый Век (ТНВ)», «Россия-1», «Россия-К»), а также перехват радиоканалов на республиканском радиотелевизионном передающем центре в г. Казани, что позволяет в случае ЧС передавать на этих каналах необходимую информацию как для жителей Казани, так и всей республики.

В связи с запланированным в 2015 году переходом на цифровое телевидение прорабатывается вопрос о закупке оборудования для перехвата телевизионных каналов на радиотелевизионном передающем центре Республики Татарстан. Для поддержания в готовности региональной системы оповещения из республиканского бюджета ежегодно выделяется 4,154 млн. рублей. В целях поддержания в готовности системы оповещения республики проводятся различные виды проверок с доведением проверочного сигнала до глав муниципальных образований не реже одного раза в квартал.

определяющего зараженность воздуха. Также в лаборатории представлен батометр ПВ-1, газоопределятель химический ГХПВ-1М, прибор химической разведки и другое необходимое оборудование.





Без права на ошибку

Представителям всех профессий свойственны ошибки. Но для огнеборцев цена даже одного неверного действия слишком высока. Поэтому в деле обеспечения пожарной безопасности должно быть как можно

больше запланированных практических тренировок.

Именно они и помогают команде второго отряда ФПС ГПС по РТ всегда быть в форме и выходить победителями из любых огневых сражений. На этот

раз пожарные проверили на прочность Миннибаевские очистные сооружения центрального пункта сбора цеха комплексной переработки и перекачки нефти №2 НГДУ «Альметьевнефть».

Подобные мероприятия идут на пользу не только пожарным, важная роль тренировок отводится и для отработки взаимодействия с работниками объекта. С их действий и запускается большой механизм ликвидации аварийной ситуации. И очень важно чтобы они были чётко отлажены.

В этот раз всё было именно так.

Узнав о том, что в результате нарушений правил пожарной безопасности при ремонте дыхательного клапана произошло воспламенение паровоздушной смеси в резервуаре, объёмом 5000 м³, дежурный оператор немедленно сообщает об этом на пульт 1



отдельного поста 15 пожарной части и уточняет необходимые технические параметры:

высоту слоя нефти, водяной подушки, уровень взлива. Затем информация доводится до старшего мастера смены и

нестатных противопожарных формирований объекта. Последние переходят к решительным действиям – приступают к ликвидации мелких возгораний с помощью первичных средств тушения и задействуют кольца орошения.

По прибытию первых отделений 15 части, в бой вступает тяжёлая артиллерия, проводится боевое развёртывание специальной техники. Разведав и оценив обстановку, руководитель тушения отдаёт распоряжения по установке пожарных стволов для охлаждения горящего резервуара. В развёрнутом на месте



штабе пожаротушения ведутся расчёты необходимого количества сил и средств.

Дополнительные силы не заставили себя ждать. И вот уже к месту происшествия красным ветром проносится боевая техника расчётов 9, 27, 11 и 65 частей. Это даёт возможность создать три участка тушения: по охлаждению горящего резервуара, защите соседних ёмкостей и непосредственному тушению факельного горения РВС.

Стабильный ход тушения нарушает чрезвычайная ситуация – создаётся угроза вскипания и выброса нефти за пределы стенок резервуара. Выполняя распоряжение руководителя тушения, бойцы оставляют позиции и отходят на безопасное расстояние. Расчёт возможной угрозы оправдал себя, действительно происходит выброс нефти с последующим горением, площадь составляет 140 м². Благо, к таким ситуациям пожарные второго отряда готовы. Производится немедленная корректировка в расчётах и имеющиеся силы грамотно распределяются с учётом тушения пролива в обваловании.

Вскоре начальник третьего участка тушения сообщает о полной готовности к проведению пенной атаки, которая становится кульминацией масштабного действия. После ликвидации горения и полного охлаждения резервуара, огнеборцы отправляются на построение.

Степень выполнения поставленных задач, по словам руководителя учений,

продемонстрировала достойный уровень мастерства. Тактической и практической подготовкой личного состава он остался доволен.





Победа в подарок!

Ценный подарок к 60-летию своего подразделения преподнесла сборная команда по пожарно-прикладному спорту второго отряда ФПС ГПС по РТ. Участники завоевали первое общекомандное место в XXV Зимнем чемпионате Татарстана. Вдвойне приятно, что успешные результаты они продемонстрировали в году, ставшем юбилейным для зимнего первенства и олимпийским для страны.

Для участия в соревнованиях в Альметьевск прибыли 9 коллективов физической культуры со всей республики, в составе которых представители всех возрастных категорий. Конкуренция на соревнованиях по пожарно-прикладному спорту традиционно высокая, каждый спортсмен настроен на победу. Иначе в профессии огнеборца нельзя – в реальной схватке с огнём они сражаются уже не за призы, а за человеческие жизни и здесь соперники по беговым дорожкам выступают по одну сторону баррикад. Значение этого профессионально ориентированного вида спорта в своём выступлении подчеркнул и почётный гость – заместитель начальника Главного управления МЧС России по РТ Рафаиль Мотыгуллин: «Спорт помогает выживать в любой чрезвычайной ситуации. Сотрудники МЧС действуют в разных экстремальных условиях, поэтому должны получать профессиональную, физическую и психическую подготовку, которую дают соревнования такого рода, чтобы сохранить самообладание, хладнокровие и чётко выполнять задачи по спасению». Также он отметил, что хороший уровень показали организаторы мероприятия. Им удалось превратить состязания в настоящий праздник спорта. Церемонию открытия украсили выступления симфонического оркестра и работников второго отряда.

Первый заместитель руководителя исполкома Альметьевского района Николай Богданчиков в свою очередь признался, что испытывает чувство гордости, ведь соревнования республиканского масштаба уже который год подряд доверяют принимать Альметьевску и выразил надежду на пополнение рядов спортсменов-прикладников нашего города. Тем более, что на этот раз помимо преданных болельщиков за ходом состязаний с интересом следили и приглашённые школьники. А посмотреть им действительно было на что.

Сначала на прочность участников проверила стометровая полоса с препятствиями, где им необходимо за считанные секунды продемонстрировать целый ряд навыков и умений. Словно где-то произошла беда, они перепрыгивали забор, с пожарными рукавами наперевес бежали по узкому буму, и, правильно развернув и присоединив их к стволу и разветвлению, делали последний финишный рывок. Первыми на старт вышли представители младшей, средней и старшей возрастных групп. В первой категории особенно внимание привлекло участие в состязаниях 13-летней девочки. Представляя команду КФК-4, Гузалия Загидуллина уверенно выполнила все упражнения наравне с мальчишками, ничем им не уступая. Единственное, что могло отличить юную спортсменку от конкурентов – выющиеся из-под каски косички.

Подхватив боевой настрой юных предшественников, в борьбу вступила тяжёлая артиллерия. Взрослые участники команд, не желая уступать своим принципиальным соперникам, в каждом забеге пытались выхватить сотые доли секунд. По плотности результатов и накалу страстей состязания походили на олимпийские игры. Поэтому особенно символичным выглядит наличие в составе команды второго отряда спортсмена, участвующего в эстафете олимпийского огня. Им является пожарный ПЧ-27 Дмитрий Алексеев. Именно он, показав лучший результат во второй попытке, стал победителем. Однако, в общекомандном зачёте после

первой дисциплины КФК-2 оказался лишь на второй строке турнирной таблицы, проиграв более трёхсот баллов столичной команде КФК-5.

Второй этап соревнований – подъём по штурмовой лестнице в окно учебной башни поражает стремительной скоростью, так называемого «бега по вертикали». Спортсмены покоряют высоту, в постоянном отрыве от башни и лестницы, словно на крыльях. На этот раз выдержать напряжение удавалось не всем, в результате забеги зачастую сопровождалась фальстартами и срывами попыток. Несмотря на это, представители всех возрастных категорий КФК-2 показали достойные результаты и вывели команду на первое место в общем зачёте с приличным отрывом более чем на 1000 баллов. Это стало возможным благодаря усилиям Хайдара Баязитова, Санжара Содикова, Ильи Афанасьева, Алексея Тарасова и Дмитрия Алексеева.

Таким образом, главный приз зимнего первенства третий год подряд получает сборная второго отряда. Поздравления со вторым почётным местом принимал коллектив физической культуры № 5 из Казани, замкнули тройку призёров спортсмены из КФК-1 города Нижнекамска.

Все призёры личного зачёта получили медали, грамоты и денежные призы. Также по традиции были учреждены и специальные номинации. Лучшим тренером стал Виктор Зинченко, самым юным участником Александр Никифоров, а приз за волю к победе присудили Гузалие Загидуллиной.





Кадеты г. Н. Челны на экскурсии в пожарной части

Двадцать семь учащихся пятых и шестых классов кадетской школы № 47 г. Н. Челны побывали в гостях у своих старших наставников и непосредственно окунулись в будни пожарной службы на территории пожарной части 56 ФГКУ «15 отряд ФПС» по Республике Татарстан.

Заместитель начальника пожарной части Алмаз Мифтахутдинов вкратце ознакомил ребят с историей пожарной части № 56 ОФПС-15 по РТ. Наглядно объяснил вопросы безопасности. Рассказал о нелегкой, но интересной работе пожарных-спасателей.

Знакомство ребят началось с пожарной машины КАМАЗ АЦ-3-2, было представлено пожарно-техническое и пожарно-спасательное оборудование. Также кадеты попробовали себя в роли водителя в кабине пожарной автомашины. Вниманию ребят были представлены спальные помещения, спортзал, караульное помещение, учебный класс и сушильная камера для просушки пожарных рукавов.

Пожарные облачили в боевую одежду. Объясняли ребятам, как производится тушение пожара огнетушителем, пожарным ведром. А также, дали возможность жeloющим ребятам испытать ствол. Рассказали сколько по городу расположено пожарных гидрантов и об их предназначении и здесь же продемонстрировали работу пожарного гидранта. Объяснили и продемонстрировали работу дыхательных аппаратов.

Учащиеся задавали много вопросов и получали на них исчерпывающие ответы. В конце мероприятия классные руководители и учащиеся поблагодарили Алмаза Шайхенуровича за интересную экскурсию.



Пожарные добровольцы – в центре внимания журналистов.

В гостях у пожарных добровольцев Зеленодольского района побывали журналисты одного из центральных республиканских изданий – газеты «Вечерняя Казань». Представители СМИ специально приехали в Зеленодольский район, чтобы сделать репортаж о добровольных пожарных командах.

Очень часто к нам на электронную почту приходят сообщения о том, что добровольные пожарные потушили дом или участвовали в тушении пожара, – рассказывает репортер газеты «Вечерняя Казань» Татьяна Янькова. – И нам стало интересно, действительно ли настолько сильна эта служба, что в наше коммерческое время, когда каждый человек хочет получать за свой труд вполне определенное, большое вознаграждение, есть люди, которые совершенно добровольно тратят часть своего времени на такую работу, которая и опасна, и трудна, и важна, и требует сосредоточения. Поэтому мы связались с руководством и совершили выезд в Зеленодольский район.

Первой точкой визита журналистов стало добровольное пожарное формирование Раифского монастыря. В свое время о монастырской братии, охраняющих от пожаров не только сам монастырь, но и близлежащие деревни, писали многие СМИ. Сейчас в составе ДПО Раифского монастыря уже нет монахов в пожарных боекках. Службу здесь несут почти профессиональные огнеборцы. Располагается ДПО в комфортном здании с теплым гаражом и всеми условиями для несения круглосуточной службы. Вот только на пожары в деревни и села сейчас они практически не выезжают. Охраняют от огня только сам монастырь.

Совершенно другая картина в селе Больше Ключи. Здесь добровольцам нередко приходится выезжать по сигналу тревоги не только на пожары в родном селе, и в соседние деревни. Напомним, что ДПО-Б.Ключи было первым воссозданным подразделением в Зеленодольском районе. В 2010 году на юбилейном празднике в честь 330-летия села, начальник Зеленодольского гарнизона пожарной охраны Зуфар Халиуллин вручил ключи от пожарного автомобиля главе Большеключинского поселения Валентине Когогиной. Сейчас в составе добровольной команды – 5 водителей. В число добровольной пожарной дружины входят 14 жителей села, которые по первому звонку выезжают на место пожара. В оперативном подчинении ДПО Б. Ключи входит в расписание выездов Зеленодольского гарнизона пожарной охраны. ДПО-Б.Ключи выезжает на пожары и загорания не только в 6 населенных пунктов Большеключинского поселения, но и еще в 25 сел и деревень в близлежащих сельских поселениях, где проживает порядка 8 тысяч жителей. Задача добровольцев – успеть первыми «поймать пожар» до прибытия основных сил основных пожарных подразделений. В течение 2013 года ДПО-Б.Ключи выезжали по тревоге 19 раз, потушили 12 пожаров.

Об истории создания ДПО и сегодняшнем дне добровольцев казанские

гости узнали от руководителя местного общественного учреждения «ДПО Зеленодольский отряд» Айрата Кадырова и главы Большеключинского сельского поселения Валентины Когогиной. Пообщались журналисты с самими пожарными добровольцами.

Как оказалось, это такая очень мощная система, структура, которая поддерживается и органами государственной власти на местах, – делится впечатлениями Татьяна Янькова. – И даже то, что коммерческие организации в добровольном порядке снабжают ГСМ эту структуру – это достойно уважения и просто потрясает нас, жителей мегаполисов, которые уже давно бесплатно никому ничего не дают.

Здесь на селе все друг друга знают и всегда бегут на помощь в случае беды, – признается один из добровольцев ДПО-Б.Ключи Владимир Соловьев. – Я записался в пожарную дружину скорее по зову сердца. Однако, если бы добровольцам предоставляли какие-нибудь льготы за эту общественную нагрузку, думаю, никто бы не отказался.

Действительно, вопрос социальной поддержки членов добровольной пожарной охраны сейчас стоит очень остро. В ряде регионов уже приняты нормативные документы, обеспечивающие определенные льготы добровольцам. Однако в большинстве районов РТ соответствующих нормативно-правовых актов пока нет.

С момента принятия федерального закона №100 «О добровольной пожарной охране» прошло два с лишним года, – комментирует ситуацию председатель Совета общественной организации «Добровольная пожарная охрана РТ» Алик Назмутдинов. – За это время очень много было сделано пожарными добровольцами, которые оказывают существенную помощь противопожарной службе нашей республики. Но есть и ряд вопросов, на которых хотелось бы обострить внимание – о мерах социальной поддержки пожарных добровольцев. На сегодняшний день в законе хоть и прописаны меры социальной поддержки, но они материально никак не подтверждены. Одно из таких постановлений у нас в республике было принято – Постановление КМ РТ №694 «О мерах социальной поддержки и защиты добровольных пожарных, работников добровольной пожарной охраны и членов их семей в Республике Татарстан». Но по ряду причин оно было приостановлено. И хотелось бы, чтобы данное постановление заработало. Чтобы пожарные на селе получали хоть какое-то материальное вознаграждение за свой нужный на селе труд, хотя бы в виде имущественного налога, земельного налога, освобождение в каком-то отношении от коммунальных платежей.

Привлечь внимание к этой проблеме и хоть как-то продвинуть этот вопрос руководство общественной организации надеется, в том числе, и с помощью представителей средств массовой информации. С этой целью организовали выезд по формированиям ДПО вместе журналистами. Еще один репортаж о зеленодольских добровольцах вскоре выйдет в общественно-политической газете «Вечерняя Казань».