

Спасатель Татарстана



Информационный вестник ГУ МЧС России по РТ

Выходит 1 раз в месяц

30 апреля – ДЕНЬ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

Поздравление министра по делам ГО и ЧС Республики Татарстан – начальника ГУ МЧС России по Республике Татарстан Рафиса Хабибуллина

Уважаемые сотрудники и ветераны Главного управления МЧС России по РТ и МЧС Республики Татарстан!

Примите самые искренние поздравления с профессиональным праздником – Днем пожарной охраны Российской Федерации. Благодаря принимаемым мерам по обеспечению пожарной безопасности в населенных пунктах, на объектах экономики удается сохранить многолетнюю тенденцию к сокращению количества пожаров и гибели на них людей. Только в 2010 году в результате грамотных и самоотверженных действий подразделений ГПС на пожарах спасены более 1500 человек, материальные ценности на сумму более 138 миллионов рублей. При ликвидации последствий ДТП подразделениями ГПС спасены более 700 человек.

События «горячего» лета 2010 года подтвердили – только сообща мы можем решать самые сложные задачи и преодолевать любые трудности. Отставая от огненной стихии леса и населенные пункты, республиканские министерства и ведомства, органы местного самоуправления, предприятия и организации, добровольцы сработали как единый механизм. И без поддержки Президента Татарстана, Государственного Совета и Правительства республики эта работа была бы просто невозможна. В перспективе развития пожарной охраны – совершенствование системы предупреждения пожаров, внедрение передовых технологий и современной техники, дальнейшее совершенствование добровольной пожарной охраны и республиканской противопожарной службы.

Сегодня уже 94 подразделения государственного учреждения «Пожарная охрана Республики Татарстан», а это 800 человек личного состава, находятся на боевом дежурстве по защите от огня населенных пунктов и объектов социальной сферы, удаленных от подразделений Федеральной противопожарной службы. Для их оснащения благодаря поддержке руководства республики и Министерства обороны были приобретены 150 переоборудованных для тушения пожара автомобилей «ЗИЛ-130» (АРС-14). Эта техника зарекомендовала себя с наилучшей стороны при тушении пожаров в сельской местности. В 2011 году на боевое дежурство в подразделения ППС РТ поступят еще 80 переоборудованных АРС-14.

Немалую долю работы по противодействию огненной стихии выполняют и инспекторы Государственного пожарного надзора. Они по праву заслужили всеобщее уважение своей целеустремленностью, принципиальностью и требовательностью к нарушителям правил пожарной безопасности.

В этот праздничный день каждый из нас должен вспомнить и о наших коллегах, кто, рискуя своей жизнью, погиб, спасая других.

Дорогие ветераны, хочу выразить сердечную благодарность и признательность за Ваш опыт, который является источником мастерства для молодежи, примером безграничной преданности делу борьбы с пожарами. В этот праздничный день желаю всему многолюдному коллективу и нашим ветеранам крепкого здоровья, счастья, семейного благополучия, успехов в службе и труде, роста профессионального мастерства и спокойного наступающего года! Пусть ваши родные и близкие всегда дарят Вам понимание и поддержку!

**Инспекторы ГИМС
настоятельно рекомендуют
рыбакам завершить сезон
подледной рыбалки**

_____ 3 стр.

**ДЕРЕВНЯ УНИВЕРСАДЫ В
КАЗАНИ – ЭТО ФАКТИЧЕСКАЯ
РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ЗАКОНА «О ТЕХНИЧЕСКОМ
РЕГЛАМЕНТЕ»**

_____ 5 стр.

**ПРАЗДНИК ГЕРОЕВ
ОГНЕННОГО ФРОНТА**

_____ 8 стр.



Предотврати беду, чтобы спать спокойно



В Татарстане продолжается республиканская социальная акция «Предотврати беду», организованная Главным управлением МЧС России по РТ и МЧС Республики Татарстан.

Напомним, что 18 апреля сотрудники Зеленодольского гарнизона пожарной охраны положили начало данной акции в республике и раздали специальные светодиодные фонари, на которых размещен стикер с единым номером вызова экстренных служб 112, жителям населенных пунктов, попадающих в зону возможного подтопления для ночного патрулирования водоемов и рек.

По словам начальника отдела по работе со СМИ МЧС РТ Андрея Родыгина, в дополнение к уже опробованным превентивным мероприятиям, направленным на безопасное прохождение весеннего паводка – очистку русел рек, очистку водоочистительных труб, подготовку членов противопожарных комиссий – особое внимание сотрудников экстренных служб уделяется работе с населением. «Ведь как показывает практика, бдительные граждане, следящие за порядком «за идею», на добровольной основе – люди наиболее уважаемые на селе и ответственные, с активной жизненной позицией. А в ситуации, когда вода поступает все ближе и ближе к забору твоего дома, медлить и оставаться безучастным никак нельзя» – отметил Андрей Родыгин.

Вот и жители села Чепчуги Высокогорского муниципального района, к домам которых вода уже подобралась на расстоянии нескольких метров, не могут спать спокойно и постоянно сами контролируют сложившуюся ситуацию. По словам местных старожилов, местная река в опасные весенние периоды половодья и в предыдущие годы беспокоила их сон: разливалась по всей округе, затопливая огороды, губила домашний скот. «Я и в прошлом году совсем ночами не спала, караулила воду у забора, – делится с нами Галия Камалова, показывая на «попыльшие» окрестности за ее домом. – Река у меня совсем под боком. И сегодня тоже до утра глаз не сомкну, буду следить, насколько вода еще поднялась. С вашим фонарем, конечно, будет намного проще, очень хорошо теперь все видно», – улыбается Галия, рассматривая фонарик со стикером «Предотврати беду» и единым номером вызова экстренных служб 112.

«У нас в Чепчугах уже есть своя мотопомпа и несколько десятков метров пожарных рукавов, – присоединяется к нашему разговору Александр Шикин и Николай Иванов, двое бдительных добровольцев сельского поселения. – Ей можно воспользоваться и летом, во время лесных пожаров, и сейчас, весной, нам без нее тоже некуда. Если есть риск, что чей-то дом может немного подняться, мы сразу же поспешим на помощь и откачаем воду».

Всего «неспящих» в Чепчугах – 12 человек. Они каждый день по очереди заступают на дежурство, осматривают зоны возможного подтопления, замеряют уровень воды – для этого у них есть специальные рейки с делениями. Заканчивается дежурство уже утром, в 6 часов. Ведь, по словам специалистов, именно ночью уровень рек поднимается особенно сильно, на несколько десятков сантиметров. Поэтому «ночной дозор» за реками и водоемами действительно необходим.

«Сегодня моя очередь быть на посту, – докладывает четко, по-военному, глава Чепчугинского сельского поселения Гульнара Зарипова. – Как только МЧС предложило найти добровольцев, многие сразу откликнулись. И это несмотря на то, что многие днем работают. Высокогорский гарнизон пожарной охраны нам всегда помогает, приходит на помощь. Вот и мы не хотим оставаться в долгу. Я всем уже раздала памятки – информационные плакаты «О действиях в случае угрозы возникновения наводнения, паводка». Там все очень подробно написано: и единый номер вызова экстренных служб, и правила поведения в опасный период весеннего половодья. А за фонарик Вам отдельное огромное спасибо! У нас и раньше были свои, но не такие хорошие: ваши очень яркие, светят хорошо!» – благодарит нас Гульнара.

Покидая село поздним вечером, можно было наблюдать в зеркале заднего вида стоящих на дороге бдительных сельчан со светодиодными фонарями, которые сразу же поспешили испробовать на практике полезные подарки от МЧС и осветить всю округу. Именно такие ответственные люди, с активной гражданской позицией, дают экстренным службам уверенность в том, что совместными усилиями любую беду можно предотвратить. И вода отойдет от ворот...



-----АКЦИЯ-----

Зеленодольские пожарные проводят социальную акцию «Предотврати беду». Для ночного патрулирования паводкоопасных мест добровольцам из числа местных жителей вручают светодиодные фонари

18 апреля сотрудники Зеленодольского гарнизона пожарной охраны раздали специальные светодиодные фонари, на которых размещен стикер с единым номером вызова экстренных служб 112, жителям населенных пунктов, попадающих в зону возможного подтопления, для ночного патрулирования водоемов и рек. Социальную акцию «Предотврати беду» сотрудники 8 отряда федеральной противопожарной службы провели в ходе планового объезда населенных пунктов района, организованного совместно со специалистами Управления МЧС РТ по ЗМР.

Предотвратить беду, вовремя заметить начало бурного паводка и не допустить трагических последствий от прибывающей воды – это цель всех совместных действий не только сотрудников экстренных служб, но и всех жителей населенных пунктов, попадающих в зону возможных подтопления.

На территории Зеленодольского муниципального района в так называемую «зону

риска» попадают деревни Татарское Танаево и Русское Азелево. Именно поблизости с этими населенными пунктами протекает одна из наиболее активных в период половодья река Кубня. Кроме того, именно сюда по весне стекает и скапливается талая вода со всех окрестных возвышенностей, в том числе и со стороны Чувашии. А потому ежедневный контроль за складывающейся обстановкой ведут не только сотрудники чрезвычайного ведомства, органы местного самоуправления, но и местные жители. «Держать ситуацию под контролем – это, прежде всего, в интересах нас самих», – признается один из таких добровольцев – Днис Хамидуллин, преподаватель Татарско-Танаевской средней общеобразовательной школы. Ежедневно, по 2–3 раза в сутки он приходит к мостовому переходу, отслеживает уровень воды в Кубне, прохождение талой воды через кольцевые отверстия в дамбе и передает всю информацию с фотоматериалами в Единую дежурно-диспетчерскую службу района.

И таких добровольцев в Зеленодольском районе немало. В каждом населенном пункте, где существует хотя бы небольшая угроза подтопления, есть дежурные из числа местных жителей, которые следят за близрасположенными водоемами. «В случае опасности мы знаем, что в первую очередь необходимо сообщить в службу спасения по телефону 112, в органы местного самоуправления, – говорит доброволец из села Городище Моввинского сельского поселения Гульфия Фаттахова. – Кроме того, надо немедленно оповестить всех жителей, соседей, особое внимание обратить на оказание помощи пожилым, инвалидам и семьям с малолетними детьми».

Еще один из числа таких бдительных сельчан – житель деревни Русское Азелево Раис Сафиуллин – особенно важным считает не только дневное наблюдение за водоемами, но и патрулирование зон возможного подтопления в ночное время. Ведь, по словам специалистов, именно ночью уровень рек поднимается особенно сильно. Чтобы не оказаться застигнутыми врасплох, ночной контроль за реками и водоемами действительно необходим.

Нужным помощником в этом деле могут стать светодиодные фонари, на которых размещен стикер с единым номером вызова экстренных служб 112. В знак благодарности за помощь и содействие такие фонари вручили всем добровольцам сотрудники Зеленодольского гарнизона пожарной охраны. Кроме фонарей, пожарные раздали и информационные плакаты «О действиях в случае угрозы возникновения наводнения, паводка» для размещения их в местах с массовым пребыванием людей. С такими добровольными помощниками, признаются сотрудники 8 отряда федеральной противопожарной службы, можно справиться с любой чрезвычайной ситуацией и, контролируя обстановку, предотвратить беду





Инспекторы ГИМС настоятельно рекомендуют рыбакам завершить сезон подледной рыбалки

Один человек погиб, двоих удалось спасти – таковы результаты «рыбалки» по последнему льду при плюсовой температуре, когда лед уже потерял свои прочные свойства и становится коварен для всех желающих по нему прогуляться в середине апреля. Будь то рыбаки, которых до последнего тянет на водоем весенний жор рыбы, или нерадивые пешеходы, продолжающие вышагивать до населенных пунктов напрямик через реку. В зоне особого внимания инспекторов ГИМС Главного управления МЧС России по Республике Татарстан также находятся дети.

Повышение температуры воздуха ускорило таяние льдов на больших и малых водоемах Республики Татарстан. В некоторых местах движения рек с быстрым течением уже появились открытые участки воды. В тех местах, где лед еще сохраняет остатки прочности, по-прежнему наблюдается скопление рыбаков. Однако, среди рыболовов уже появились первые жертвы. В Зеленодольском районе провалился в полынью 80-летний дедушка. Спасти его не сумели. Двум счастливым инспекторы успели вовремя прийти на помощь.

Чтобы в очередной раз предупредить подледных удильщиков об опасности весеннего льда сотрудники Казанского отдела ГИМС Главного управления МЧС России по Республике Татарстан провели 12 апреля рейд по местам скопления рыбаков.

Неожиданное появление судна на воздушной подушке с инспекторами ГИМС всполошило группу рыболовов, напоминая растревоженный улей. Видимо инстинктивно большинство из них пыталось поскорее спрятать удочки и ретироваться поскорее от греха подальше. Но никто и не пытался применять к горе любителей каких-либо драконовских мер, штрафа например. Задача инспекторов – сугубо профилактическая, – лишний раз напомнить о грозной опасности.



Стоит отметить, что многолетний труд инспекторов не прошел даром. Если раньше некоторые «отчаянные головы» умудрялись забуриваться у самой кромки льда перед уже открытой водой, то теперь рыболовы ютятся ближе к берегу, там, где течение поменьше. Кое-кто даже о собственной безопасности подумал и прихватил веревку. Другой надеется на свой пенопластовый ящик.

– А что, мы МЧС уважаем! Вот еще денек другой сходим и все! Мы ж все понимаем, – рапортуют рыбаки, приветствуя инспекторов.

– Последний лед, поэтому отрыбачить надо как следует. Да и дома не охота сидеть в такую теплую погоду, – поделился рыбаков со стажером Дамир Хакимов. – Мы уже привыкли, выросли на воде. Дамир Хакимов честно признался, что за все время своего пристрастия к удочке раз семь проваливался под лед. «Впечатления, конечно, не самые приятные, но ничего, выбирался. Весной тепло».

– Настойчиво пытаемся объяснить рыбакам, что лед стал уже опасен и поменял структуру, – сообщил руководитель Казанского отделения ГИМС МЧС России по Республике Татарстан Ильдус Измайлов. – Сейчас его толщина на этом участке не больше 30 см. Плюсовая температура делает его очень хрупким. На такой лед выходить опасно, а тем, кто все же рискнул необходимо строжайше соблюдать правила безопасности. И пенопластовый ящик вряд ли сможет спасти. Мы объясняем им, что неприятности могут поджидать их еще по пути следования, так как во льду имеются промоины. А бывает, что, успешно пройдя на водоем утром, они не могут найти обратную дорогу днем. Дело в том, что на солнце таяние льда ускоряется, вода размывает берега и отрезает рыбакам выход на твердую землю. Хотелось бы также попросить родителей очень внимательно следить за своими детьми, чтобы они ни в коем случае не выходили на водоем.



Валерий Зиновьевич Гришенок: «Тренер должен быть всем!»

Главный тренер сборной Республики Татарстан по пожарно-прикладному спорту, на сегодняшний день - ответственный секретарь Федерации пожарно-прикладного спорта Республики Татарстан, начальник команды и председатель тренерского совета, квалифицированный и справедливый наставник подрастающих и действующих спортсменов-спасателей и отец двоих сыновей, широкой души человек в обычной жизни Валерий Зиновьевич Гришенок поделился с пресс-службой ГУ МЧС России по РТ историей своего профессионального становления, а также приемами и методами работы с молодежью. Рассказал о дальнейших перспективах развития пожарно-прикладного спорта и о весомой доле участия в этом министерства по чрезвычайным ситуациям.

«Ребенком пробовал повторять за спортсменами»

- Я родился в Альметьевске. Отец мой - Зинаид Иванович Гришенок - был непосредственно связан с пожарно-прикладным спортом. Он закончил Ленинградское пожарно-техническое училище, по распределению его отправили сначала в Альметьевск (пос. Мактама), где он стал начальником караула, а впоследствии - начальником пожарной части. Затем его перевели в Альметьевск заместителем начальника отряда ГПС № 2. Интерес к спорту у отца присутствовал всегда, сам он был штангистом, а род профессиональной деятельности обратил его внимание на пожарно-прикладное искусство. Таким образом, возникла идея создания в городе собственной команды по пожарно-спасательному спорту. Отец стал собирать энтузиастов. На территории отряда возвысилась «башня», пожарные спортсмены стали осваивать «сотню», у них появилась даже собственная летняя база для подготовки и усиленных тренировок. Под руководством моего отца 2 спортсмена из Альметьевска попали в состав сборной Республики Татарстан, к тому времени он уже был начальником отряда. Семья пожарных, уж как водится, жила при отряде. Помню, как я пацаном, в компании таких же мальчишек, носился по территории отряда, лазал по «башне», опробовал все спортивные снаряды. Мы наблюдали за тем, что делают спортсмены, за их тренировками. У меня все это вызвало большой интерес, да и пример отца всегда перед глазами. Вот так, будучи ребенком, стал потихоньку повторять за спортсменами, интереса ради, не знал еще тогда, что этот интерес растянется на всю дальнейшую жизнь (улыбается). Затем мы всей семьей переехали в Казань. Отец дослужился до начальника управления пожарной охраны МВД ТАССР, и в 1974 году, под его руководством, построили новый манеж для тренировок и проведения спортивных мероприятий на территории стадиона «Тасма».

«Тренер много мне дал в психологическом плане»

- Профессионально заниматься пожарно-прикладным спортом я начал с 12 лет, это получается с 1976 года. Первым моим тренером был Дюлгатазин Ю.Х. Он готовил нас функционально, развивал физически, вырабатывал необходимые уже начинающему спортсмену навыки. И уже в 1978 году я выступил на первых в своей жизни соревнованиях - Юношеском зональном чемпионате. С 1979 года я перешел под руководство другого тренера - Асатова Фаргата Завдатовича. Это выдающийся человек, мастер спорта СССР, призер международных соревнований по пожарно-прикладному спорту. Фаргат Завдатович, помимо функциональной подготовки, очень много мне дал в психологическом плане. Понимаете, ведь очень важно юному спортсмену осознавать смысл и значимость своих действий, для чего и для кого он выступает на соревнованиях, изматывается на тяжелых тренировках, терпит боль и какие-то неудачи, когда таковые случаются. Тренер умел поднять боевой дух, настроить на победу, на результат, на дальнейшие свершения. Он умел найти подход к каждому, обрисовывал перспективы развития, и это служило мощной мотивацией для спортсменов, и для меня в частности. Я много перенял от Фаргата Завдатовича в плане тренерской работы, сейчас, когда я сам тружусь на этом поприще, мне это очень помогает. Так, под руководством Асатова, в 1980 году мы впервые стали чемпионами России по боевому развращиванию. Проходили эти соревнования в Свердловске. Это были незабываемые ощущения, мы в полной мере почувствовали этот сладкий вкус первой победы, для нас, молодых ребят, впечатления были очень яркими.

«Приоритет склонился в сторону тренерской деятельности»

- После школы я решил идти по стопам отца и поступил в Ленинградское пожарно-техническое училище. Там я отучился три года, выступая в различных первенствах учебных заведений по пожарно-прикладному спорту. Меня заметили, стали приглашать на сборы помощником тренера детской команды в Ленинградской области. Этот этап в моей жизни можно охарактеризовать как первый шаг на пути к тренерской карьере. Сразу после училища, в 1985-86гг., я еще выступал за Татарстан во всероссийских соревнованиях, но приоритет уже начал склоняться в сторону тренерской деятельности. Стал потихоньку заниматься с детьми, а в 1990 году практически полностью ушел в тренерство. Почему я сделал такой выбор? Наверное, на тот момент я больше себя представлял в этом роде деятельности, мне было это интересно, казалось, что воспитывая и подготавливая новое поколение спортсменов-спасателей, я достигну лучшего результата, получу от этого большее удовлетворение. Сейчас я понимаю, что не ошибся (улыбается). Моя тренерская карьера началась довольно тяжело. В 90-е годы Россия претерпевала ряд экономических и политических трудностей, страна была развалена, уровень жизни населения оставлял желать лучшего, соответственно и команда была в упадке, но до спорта было в то время. Стоило огромных трудов заново собрать команду, мотивировать спортсменов. Однако нам это все-таки удалось, мы собрали лучших на тот момент. В 1993 году мы уже смогли выступить на соревнованиях среди подразделений специального управления, а затем и на Чемпионате России в Красноярске-45. В 1995 году меня пригласили тренировать уже юношескую сборную Республики Татарстан, и в 1996 году мы стали бронзовыми призерами. Сразу после этого, в 1998 гду, я стал главным тренером основной команды, сборной Республики Татарстан по пожарно-прикладному спорту. В 1999 году команда выиграла серебро, а в 2000 и 2001 мы стали бронзовыми призерами.

«Смена министра способствовала дальнейшему интенсивному развитию пожарно-прикладного искусства»

- В 2001 году официальным указом был утвержден переход Государственной противопожарной службы из МВД в самостоятельное ведение МЧС. Как ни странно, но это отразилось на нашем профессиональном спорте, про нас, казалось, совсем забыли, ввиду сложившихся перемен, финансовой поддержки не было. Встала угроза распада команды, поэтому основной задачей для нас, тренеров, было, во что бы то ни стало, удержать спортсменов. Поставили перед собой цель - достать средства для дальнейшего существования. Вот тут и пришлось заниматься административной деятельностью, обращаться в спортивный комитет, искать спонсоров. Но временный спад продлился недолго, в министерстве произошла смена руководства, на должность министра МЧС России по РТ - начальника ГУ МЧС России по РТ пришел Хабидуллин Рафис Завдатович, который обратил свое пристальное внимание на нашу спортивную деятельность, увидел перспективы в дальнейшем развитии пожарно-прикладного искусства, ведь это своего рода и престиж, потому что, кроме как в МЧС, ни в одном ведомстве нет своего собственного профессионального спорта. Со сменой министра началась активная, мощная поддержка спорта, что способствовало дальнейшему интенсивному его развитию. Мы стали вновь активно участвовать в чемпионатах. На сегодняшний момент сборная Республики Татарстан в тройке лучших команд России. В 2009 году взяли серебро в Челябинске, в 2010 году стали бронзовыми призерами в Йошкар-Оле. В составе российской сборной - 6 наших спортсменов, это четверо юношей и двое взрослых. Сейчас перед нами одна цель - взять золото, стать абсолютными чемпионами России по пожарно-прикладному спорту. Это служит большой мотивацией для ребят, и они очень стараются. В начале марта 2011 года прошли соревнования в Рязани, где наша команда в мощной борьбе проявила сильный характер, боевой дух, было установлено 2 рекорда, в этом мы обязаны Алексееву Дмитрию и Тарасову Леше - молодым, ребятам.

«С детьми нужно быть честным, а в отношениях со взрослыми спортсменами должно присутствовать взаимное уважение»

- Работа с детьми и взрослыми спортсменами отличается. Конечно, не просто и там, и там, в любом случае, к каждому нужно искать свой подход, чтобы добиться полного взаимопонимания, однако, взрослые ребята - это уже сложившиеся личности, четко представляющие себе, чего они хотят от этой жизни, а детей нужно еще и воспитать, сформировать, направить, организовать. Дети выплывают всю информацию как губка, ловят каждое твоё слово, действие, они на интуитивном уровне чувствуют, если ты с ними не искренен. Они не любят, когда их обманывают, поэтому с детьми нужно быть предельно честным, только тогда они будут целиком и полностью тебе доверять, а с такими уже легче работать. В отношениях с опытными взрослыми спортсменами должно присутствовать взаимное уважение. Если ты видишь в каждом личность, уважительно относишься к их мнению, то тебя в ответ тоже будут уважать, за тобой пойдут, к тебе прислушаются, и желаемый результат в работе не заставит себя долго ждать. В общем, тренер в команде должен быть всем. Готовить не только физически и технически спортсменов, но еще и выступать в качестве психолога, мотивировать молодежь, настраивать на борьбу, указывать на ошибки, объяснять их причины, давать советы, как лучше поступить в определенной ситуации, быть и мамой и папой, как говорится (смеется). А с мотивацией спортсменов у нас особых проблем нет. Деньги тут даже не главное, на первом месте престиж. В Татарстане активно развивается спорт практически во всех его направлениях, мы добились больших успехов в этой сфере, Казань вообще называют спортивной столицей России. Ребята достигают многого в спорте, ведь для этого есть столько возможностей, все зависит только от тебя. Имена наших выдающихся спортсменов известны и за рубежом. Поэтому я всегда говорю своим спортсменам, что мы живем в Республике Татарстан, а Татарстан не может проигрывать, так что держайте (улыбается). К тому же здоровая конкуренция присутствует среди спортсменов, скамейка большая, поэтому сможешь ли ты чего-то достичь - тебе самому решать. Как моя семья относится к тому, чем я занимаюсь? Ну, вы же понимаете, что жизнь профессионального спортсмена, тренера такова, что постоянно приходится быть в разъездах, на сборах, тренировках, соревнованиях. Стараюсь, по возможности, каждую свободную минуту проводить с семьей, но так уж выходит, что с ребятами своей команды я нахожусь большую часть времени. Ощущение такое, будто мои сыновья появились на свет сразу большими. Но, тем не менее, связь с семьей очень прочная, старший сын Александр продолжил семейную династию. Он чемпион Республики Татарстан среди юношей по 100-метровке и штурмовой лестнице, служит в МЧС помощником начальника караула пожарной части № 13.

«Если керлинг есть на олимпийских играх, то мы уж точно не хуже»

- Какие я вижу дальнейшие перспективы развития пожарно-прикладного спорта? Скажу, что они, безусловно, есть. По зрелищности этот вид спорта ни в чем не уступает другим, которые активно продвигаются в спортивной сфере, а по сложности и технике даже превосходит многие популярные виды. Прошлым летом, вот, в Казани прошел чемпионат мира по пожарно-прикладному спорту среди юношей. Я входил в организационный комитет ЧМ-2010 по организации судейства, а также всеобъемлющим оборудованием, питанием и проживанием в гостиницах. Для нас это событие было уже само по себе очень значимым, а для всех собравшихся гостей, среди которых было много влиятельных и именитых, оказалось просто грандиозным. Шоу было потрясающим, ярким, динамичным, все несколько удивились тому, что пожарно-прикладной спорт оказался таким зрелищным и интересным, и многие говорили, что открыли для себя что-то новое. Таким образом, чемпионат мира 2010 года стал своего рода хорошей предпосылкой для развития пожарно-прикладного искусства и его популяризации в обществе. На данный момент, мы добились того, что наш профессиональный спорт включили в программу Универсиады 2013 года, которая тоже будет проходить в Казани, правда, пока в качестве показательного, но мы наеемся, что в дальнейшем пожарно-спасательный спорт будет неотъемлемой частью Летних олимпийских игр, у него для этого есть все показатели. Ведь если керлинг есть на олимпийских играх, то мы уж точно не хуже! Сам бог велел! (смеется).





ДЕРЕВНЯ УНИВЕРСИАДЫ В КАЗАНИ – ЭТО ФАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА «О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГЛАМЕНТЕ»



«Технический регламент в действии» – такое мнение выразил директор Департамента надзорной деятельности МЧС России Юрий Дешевых после ознакомления с Деревней Универсиады–2013, где он побывал 26 апреля в рамках рабочего визита в г. Казань, с одновременным участием в научно–практической конференции «Техническое регулирование и саморегулирование в строительном комплексе: практические аспекты и проблемы», которая начала свою работу в Выставочном центре.

На конференции директор Департамента надзорной деятельности МЧС России выступил перед слушателями с докладом на тему: «Взаимосвязь технических регламентов «О пожарной безопасности» и «О безопасности зданий и сооружений». В своем докладе он сказал, что закон «О техническом регламенте» значительно облегчает жизнь малому и среднему бизнесу, что если раньше открывающие свой бизнес проходили пять

инстанций, то теперь только через одну. Спустя два года выявились плюсы и минусы данного закона. МЧС России все проанализировало и внесло коррективы. Новый проект Технического регламента вынесен на рассмотрение Правительства РФ.

После конференции Юрий Дешевых проследовал на один из объектов Универсиады – Деревню Универсиады–2013. Сейчас в этом городке в построенных корпусах живут студенты Приволжского федерального университета. Более подробно со студенческим городком Юрий Дешевых познакомился с помощью большого светящегося макета. После чего он осмотрел жилье и быт студенческой молодежи в первом жилом корпусе. Также проверил работу автоматической пожарной сигнализации в комнате диспетчера и ознакомился с системой видеонаблюдения в комнате охраны. Студенческий городок директору Департамента надзорной деятельности МЧС России очень понравился.

– Сегодня в Казани начала свою работу научно–практическая конференция, посвященная соблюдению пожарной безопасности при строительстве объектов. Сейчас мы находимся в Деревне Универсиады, где практически реализованы положения «Технического регламента» в металле, камне, жилых корпусах. То есть можно сказать, что здесь «Технический регламент» реализован и действует, – отметил в интервью Директор Департамента надзорной деятельности МЧС России Юрий Дешевых. – В этом году исполняется два года, как вступил в действие Закон РФ «О техническом регламенте». В течение этого времени мы выявили как сильные, так и слабые стороны данного закона. Внесли коррективы, и проект закона передали на рассмотрение Правительству Российской Федерации. Думаю, что требования пожарной безопасности в нашем новом проекте стали более прозрачны.

-----ВИЗИТ-----





Специалисты МЧС провели авиаразведку состояния водных объектов и снежного покрова на территории Республики Татарстан.



сохраняется ледовый покров. Местами наблюдается вода на льду. Для р. Меша характерна разноплановость ледового покрова: в верхнем течении реки отмечается ледовый покров и вода на льду, в нижнем течении участки разрушающегося ледового покрова чередуются с участками чистой воды.

Закамский регион. Для водных объектах закамского региона преимущественно характерен режим зимней межени, повсеместно в бассейнах рек наблюдаются значительные снеготпасы (на полях и в лесных массивах).

На водохранилище Куйбшевском сохраняется ледовый покров, местами отмечается вода на льду.

На Нижнекамском водохранилище также отмечается ледовый покров, у нижнего бьефа плотины акватория очищена ото льда.



На реках Татарстана начали подрывать лед

Под бдительным контролем сотрудников Главного управления МЧС России по Республике Татарстан 6 апреля в трех районах Татарстана прогремели взрывы. Жертвой саперов стал лед на реках, который не желает уступать своих позиций, несмотря на плюсовую температуру. Таким образом, инженеры МЧС, совместно с подрывниками ООО «Геофизика» из Ульяновской области, позаботились о безопасном прохождении ледохода у мостовых опор в период скрытия рек ото льда.

Подрыв льда – это один из действенных способов избежать ледовых заторов на реках у мостовых опор. Помимо взрыва, в числе превентивных мероприятий, которые используют специалистами МЧС для безопасного прохождения паводковых вод, выполняются работы по распиловке и чернению льда вблизи мостов и очистка русел рек от кустарников. Однако именно подрыв – является наиболее эффективным способом. Поэтому с заявками на проведение взрывных работ в адрес руководства республиканского МЧС обратились администрации 18 муниципальных районов Республики Татарстан.

Первый объект, который подрывники освободили от ледового плена – это мост через реку Свияга у населенного пункта Бурундуки Кайбицкого муниципального района. Договор на проведение взрывных работ Главное управление МЧС России по Республике Татарстан заключило с ООО «Геофизик» из Ульяновской области, ставшее победителем электронных торгов по размещению госконтракта. Разрешение на проведение взрывных работ выдало Управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по РТ. Саперов с границы Ульяновской области встретили и сопроводили до места специалисты ГУ МЧС РФ по РТ.

После проведения специального инструктажа опасную зону оцепили силами сотрудников местного ОВД и ГИБДД. Для закладки в толщу льда взрывчатки подрывники сначала набурили с дюжину лунок вдоль опор моста. Стоит отметить, что для сохранения жизни обитателей подводного мира, которые неизбежно пострадают бы при взрыве, инженеры произвели небольшой подрыв кромки льда, чтобы испуганная рыба успела скрыться восвояси.

После «гуманной» процедуры началась закладка тротила в лунки. В каждую из них закладывалось в среднем по килограмму взрывчатки. Толщина льда колебалась от 80 см у берега до 50 см в районе русла, поэтому мощность заряда распределялась соответственно по всему участку.

Спустя 20 минут прогремела серия взрывов, благодаря чему значительный участок водоема у моста был освобожден ото льда.

- На подрыв льда у моста через Свиягу было использовано в общей сложности 20 кг взрывчатых веществ, - сообщил начальник инженерной службы Главного управления МЧС России по Республике Татарстан Георгий Баженов. - Сделано это с целью ослабления нагрузки на опоры моста. Во время половодья уровень воды в реке значительно увеличится. Затопы на мосту грозят бесконтрольному выходу воды из границ берегов. Поэтому проводимые сегодня превентивные мероприятия должны обеспечить безопасное прохождение воды во время половодья.

- Этот мост через Свиягу возле села Бурундуки пережил паводок 1979 года. Все остальные мосты в нашем районе в тот год вывел из строя поток воды, - сообщил руководитель Исполнительного комитета Кайбицкого муниципального района Алексей Макаров. - Поэтому мы его бережем и проводим накануне паводка ежегодные профилактические работы. Это лучше, чем потом расхлебывать последствия водного нашествия. Тем более, у нас в зоне риска находятся 10 населенных пунктов.

Также 6 апреля взрывные работы проводились на реках Тетюшского и Зеленодольского муниципальных районов. 7 апреля планируется вылет саперов на вертолете авиазвена МЧС России в Актанышский район, где от ледяного плена подрывники будут освобождать мосты на реке Ик, а 8 апреля будут проводиться взрывные работы в Мамадышском районе.



8 апреля специалистами отдела мониторинга и прогнозирования ЧС МЧС Республики Татарстан был произведен авиационный облет территории республики Татарстан на вертолете Ми-8 авиазвена МЧС России с целью выяснения состояния ледовой и снеговой обстановки на водных объектах республики по маршруту – Казань, Верхнеуслонский, Апастовский, Буинский, Тетюшский, Спасский, Алексеевский, Чистопольский, Новошешминский, Заинский, Сармановский, Актанышский, Мензелинский, Тукаевский, Елабужский, Мамадышский, Тюлячинский, Пестречинский, Лаишевский муниципальные районы.

Обследование продолжалось более 5 часов и позволило зафиксировать следующую картину: повсеместно на водных объектах, полях, оврагах и в лесных массивах сохраняется снежный покров, незначительные проталины наблюдались на возвышенных участках местности (районы заволжского и предкамского региона).

На водных объектах преобладает ледостав, в заволжском и предкамском регионах местами наблюдается вода на льду (реки Свияга с притоками, Берсут, Меша). Заволжский регион. В бассейне реки Свияги наблюдается ледостав, местами вода на льду, на ее притоках местами отмечено разрушение ледового покрова (участки чистой воды).

На прилегающей территории к водным объектам наблюдается плотный снежный покров.

Предкамский регион. На водных объектах преимущественно



ТО, ЧТО ВСПОМИНАТЬ СТРАШНО, НО ЗАБЫВАТЬ НЕЛЬЗЯ.

КАТАСТРОФЕ В ЧЕРНОБЫЛЕ 25 ЛЕТ



26 апреля возле мемориала участникам ликвидации аварии Чернобыльской АЭС состоялся митинг, посвященный 25-й годовщине аварии на Чернобыльской АЭС.

«Техногенные катастрофы прошлого и этого столетий должны стать уроком для всех. Современный мир должен быть безопасным» – обратился к собравшимся Ильсур Метшин, открывая митинг, посвященный 25-летию на Чернобыльской АЭС. «Сегодня памятная дата – ровно 25 лет назад на территории бывшего Советского Союза произошла техногенная катастрофа, и более 800 тысяч человек встали живым щитом, чтобы предотвратить человеческие жертвы. Мы отдаем дань памяти их героизму».

В ночь на 26 апреля 1986 года ошибки персонала, работавшего на 4-ом блоке Чернобыльской АЭС, помноженные на ошибки конструкторов канального реактора



большой мощности, привели к самой серьезной аварии в истории мировой атомной энергетики. Ликвидацией последствий аварии в период с 1986 по 1992 год занимались более 600 тысяч человек. Многие из их числа погибли в течение первых трех месяцев после аварии, другие, получив большие дозы облучения, стали нетрудоспособными. Последствия могли бы быть гораздо серьезнее, если бы не мужество тех, кто ликвидировал аварию.

С 1993 года в России 26 апреля – День памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах, учрежденный вследствие трагедии на Чернобыльской АЭС.

В настоящее время в Казани проживает около 383 участников ЧАЭС, 105 вдов участников и инвалидов ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и 103 участника других радиационных и техногенных катастроф.

«Около 3 556 татарстанцев отправились в Чернобыль на ликвидацию последствий этой страшной катастрофы. Они с честью выполнили свой долг. Шахтеры, пожарные, спасатели, медики и многие другие – они с честью выполнили свой долг. И сейчас, я хочу обратиться ко всем присутствующим здесь свидетелям и участникам тех ужасных событий. Вы проявили мужество, героизм, положили свое здоровье, мы никогда не забудем этот подвиг. Низкий вам поклон» - с такими словами обратился к участникам ликвидации аварии в Чернобыле военный комиссар

Республики Татарстан Сергей Погодин.

Митинг завершился минутой молчания и возложением цветов в память о жертвах аварии на Чернобыльской АЭС.

Пресс-служба Главного Управления МЧС России по РТ обратилась к Шамратову Азату Салимгаревичу - одному из участников ликвидации последствий аварии в Чернобыле. «Сейчас я уже на пенсии, а в 1986 году старшим лейтенантом был отправлен в Чернобыль на ликвидацию последствий аварии, 5 мая был на месте. Страшно и горько вспоминать события того времени, многих моих товарищей уже нет в живых. Сам я лежал в онкологическом центре, получил инвалидность. Подобные мероприятия имеют большое значение для нас. Есть возможность прийти и отдать дань памяти тем, кого уже нет с нами.





ПРАЗДНИК ГЕРОЕВ ОГНЕННОГО ФРОНТА



Государственной противопожарной службы РТ, заместитель председателя Совета ветеранов Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, полковник внутренней службы Исхак Низамутдинов. По его словам, здесь не бывает случайных людей. «Они не выживают в нашей системе. Эта работа и почетная, и благородная, но в тоже время она и опасная, потому что надо рисковать своей жизнью. Ядро и сила пожарной охраны – это люди, личный состав. Мы, ветераны, радуемся, особенно в последнее время, успехам МЧС Республики Татарстан. Сейчас принимаются долгосрочные правительственные постановления, подтвержденные материальными ресурсами. За год с небольшим для подразделений пожарной охраны приобретено в общей сложности более 200 пожарных машин. Это – настоящий технический прогресс, перевооружение пожарной охраны. В 80-х годах мы получали в год 3-4 автомобиля и радовались этому событию как дети. Сегодня, когда я давал интервью на телевидении, мне задали вопрос: приобрели или потеряли что-нибудь мы, пожарные, с переходом из системы МВД в систему МЧС. Я ответил следующим образом:

пожарной охраны. Торжественная церемония завершилась возложением цветов к подножию памятника погибшим героям огненного фронта.

29 апреля состоялся торжественный митинг, посвященный 362-й годовщине образования пожарной охраны России. В церемонии у мемориала



погибшим принимали участие руководство Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, МЧС Республики Татарстан, сотрудники пожарной охраны, ветераны, а также почетные гости. Обращаясь к присутствующим, первый заместитель начальника Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, полковник внутренней службы Тахир Каримуллин отметил, что нынешнее поколение пожарных, при поддержке ветеранов, достойно выполняет свой профессиональный долг. Трагедия в Чернобыле, аномально жаркое лето 2010 года – без самоотверженного труда пожарных было бы не обойтись. «Я уверен, что мы вместе будем и в дальнейшем безупречно выполнять долг перед своим отечеством», – заявил Тахир Каримуллин.

то, что мы имели – мы сохранили, а то, что приобрели – тому цены нет. Ведь МЧС – как палочка-выручалочка, что ни случись, хоть пожар, хоть наводнение – все звонят туда. Наше министерство востребовано народом, значит МЧС – народная служба», – поделился Исхак Низамутдинов.



О том, что в пожарной охране работают настоящие профессионалы своего дела, сообщил и бывший начальник

Затем состоялось награждение медалями МЧС России «За отвагу на пожаре» отличившихся в борьбе с огненной стихией сотрудников



Учредитель и издатель

Главное управление МЧС России по Республике Татарстан и МЧС Республики 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 – ВрИО первого заместителя начальника ГУ МЧС РФ по РТ

С.В. Сергеев – ВрИО заместителя начальника ГУ МЧС РФ по РТ

Телефон редакции: (843) 221-61-35,

e-mail: pressmchsr@rambler.ru,

официальный сайт: www.mchs.tatar.ru

Дизайн, верстка и печать – пресс-служба МЧС РТ

