

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЙ СИМБИРСК

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. СПАСЕНИЕ. ПОМОЩЬ



25 августа
2016 г.
№ 58

Начальник ПРЦ МЧС России встретился с Главным федеральным инспектором по региону

Начальник Приволжского регионального центра Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий генерал-полковник внутренней службы Игорь Паньшин в ходе рабочей поездки в Ульяновскую область встретился с Главным федеральным инспектором по Ульяновской области Владимиром Козыным.

В совещании принял участие начальник Главного управления МЧС России по Ульяновской области полковник внутренней службы Игорь Кисилев.

В ходе встречи обсуждалась организация работы подразделений МЧС. Участники заседания обсудили ряд вопросов, касающихся подготовки сил и средств, оперативного взаимодействия всех структур на случай возможных чрезвычайных ситуаций.

Также на совещании были рассмотрены вопросы взаимодействия МЧС с органами исполнительной власти региона, аппаратом Главного



го федерального инспектора по Ульяновской области, территориальными органами федеральных органов исполнительной власти, муниципальными образованиями, организации профилактической работы по противодействию корруп-

ции и ряд других вопросов.

Игорь Паньшин дал положительную оценку деятельности Ульяновской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

ПОЛВЕКА НА СТРАЖЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В актовом зале Главного управления МЧС России по Ульяновской области чествовали сотрудников и ветеранов пожарно-испытательной лаборатории по случаю пятидесятилетнего юбилея подразделения.

Сотрудники ИГПЛ неизменно стоят на страже пожарной безопасности, оберегая всех нас от невосполнимых потерь. Практически каждый день в сводках проходит информация о том, как где-то в Ульяновской области огнеборцы потушили пожар. Огонь потушен, однако далее работа только начинается – к делу приступают эксперты испытательной пожарной лаборатории. Под силу экспертам установить не только причины пожара, но и пригодны ли те или иные

материалы для внутренней отделки зданий.

«Личный состав испытательной пожарной лаборатории успешно справляется с поставленными задачами, – отметил заместитель начальника Главного управления МЧС России по Ульяновской области Михаил Осокин. – Ежегодно сотрудники совершают более двухсот выездов для расследования пожаров и проведения испытательных работ на территории Ульяновской области».

За время существования испытательной пожарной лаборатории ее сотрудниками выполнен ряд сложных и трудоемких изысканий, направленных на безопасность производственных процессов таких промышленных гиган-

тов как Ульяновский автозавод, Ульяновский моторный завод, Ульяновский машиностроительный завод, завод «Авиастар».

Ветеранов и сотрудников испытательно-пожарной лаборатории поздравил начальник отдела по вопросам управления общественной безопасности Администрации губернатора Ульяновской области Сергей Наумов: "Хочется от всей души поздравить ваш работоспособный, профессионально сильный и сплоченный коллектив со знаменательной датой и пожелать вам здоровья, семейного тепла и профессиональных успехов в вашей научной деятельности! Будьте всегда на высоте!».

окончание на стр.2

ПОЛВЕКА НА СТРАЖЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

начало на стр.1



В преддверии праздника Министром Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий были подписаны приказы о награждении личного

состава лаборатории.

Медалью МЧС России «За содружество во имя спасения» награжден капитан внутренней службы Алексей Исенюманов.

Медалью МЧС России «За пропа-

ганду спасательного дела» награжден майор внутренней службы Владимир Осягин.

Медалями МЧС России «XXV лет МЧС России» награждены капитан внутренней службы Дмитрий Денисов и капитан внутренней службы Юлия Охотина.

Кроме того, коллектив испытательно-пожарной лаборатории был награжден благодарственным письмом Губернатора Ульяновской области.

В торжественной обстановке благодарственные письма начальника Главного управления МЧС России по Ульяновской области и памятные подарки вручили ветеранам ИПЛ:

- Павлу Крылову;
- Наилу Абулеву;
- Сергею Лаптеву;
- Вячеславу Молотову;
- Михаилу Савандюкову;
- Сергею Свешникову;
- Александру Сидорову;
- Мустафе Хаярову;
- Владимиру Хохлову;
- Владимиру Чистову.

РОССОЮЗСПАСУ - 10 ЛЕТ!

РОССОЮЗСПАС – это объединение профессионалов, добровольцев и студентов в вопросах предупреждения, защиты, обучения населения и реагирования на чрезвычайные ситуации.

Спасатели-добровольцы Ульяновского областного отделения РОССОЮЗСПАСА принимают участие в ликвидации ЧС, оказывают ощутимую помощь в вопросах профилактики пожаров, обучают население мерам безопасности на воде, проводят огромную профилактическую работу с детьми, организуют учения и обучающие

семинары, спортивно-образовательные мероприятия с детьми и молодежью, сами активно участвуют в спортивных состязаниях областного, всероссийского и даже мирового уровня.



"Добровольчество - это состояние души, - считает начальник Главного управления МЧС России по Ульяновской области Игорь Кисилев. - Огромное спасибо спасателям-добровольцам Ульяновского отделения РОССОЮЗСПАСА за

помощь, которую они ежедневно оказывают жителям нашего региона, за неравнодушие и добрые сердца!

Поздравляю наших коллег и лично председателя совета ульяновского регионального отделения общественной организации «Российский союз спасателей» Вячеслава Панкова с юбилейной датой! Желаю нашим коллегам и помощникам дальнейших успехов в работе на благо Отечества, крепкого здоровья, личного счастья, а мужества им не занимать!".





ИНСПЕКТОРЫ ГИМС ПРОВЕЛИ РЕЙД НА ЦЕНТРАЛЬНОМ ПЛЯЖЕ

С начала купального сезона инспекторы Государственной инспекции по маломерным судам (ГИМС) ГУ МЧС России по Ульяновской области проводят профилактические рейды в местах массового отдыха горожан, патрулируют пляжную зону и прилегающую водную акваторию.

Цель мероприятия – напомнить отдыхающим правила безопасного поведения на воде, не допустить возникновения несчастных случаев, проконтролировать соблюдение всех необходимых требований при организации отдыха вблизи воды.

С начала пляжного сезона в Ульяновской области уже проведено более 150 таких рейдов и патрулирований, в том числе при участии спасателей, сотрудников правоохранительных органов и органов местного самоуправления.

Спасатели следят за безопасностью купающихся и проводят разъяснительную работу с посетителями пляжа.

Как правило, в выходные горожане покидают душные квартиры и выезжают на природу, а когда столбик термометра зашкаливает за 30, местом отдыха, разумеется, становятся пляжи и любой водоем в шаговой доступности.

Вот и сегодня сотрудники ГИМС побывали на Центральном ульяновском пляже. В ходе рейда представители регионального МЧС предупредили отдыхающих о запрете заплыва за буйки, провели беседу о необходимости соблюдения правил безопасности на воде.



Отдыхающим также раздали красочные учебные пособия с правилами безопасности во время отдыха у водоемов и оказания первой помощи при утоплении.

«Мы проводим регулярную профилактическую работу с посетителями Центрального ульяновского пляжа и мест массового отдыха, – отмечает государственный инспектор по маломерным судам ГИМС МЧС России по Ульяновской области Андрей Никишин. – Напоминаем правила безопасности во время отдыха у водоема, при этом в ходе беседы уделяем особое внимание недопущению распития спиртных напитков на территории пляжей и мест массового отдыха и строгому запрету купания в нетрезвом виде. Такая халатность по отношению к себе может

стоить жизни».

В целях обеспечения безопасности инспекторы Центра ГИМС МЧС России по Ульяновской области осуществляют плановое патрулирование водных объектов. Под пристальным вниманием сотрудников ГИМС находится река Волга как самый оживленный водоем и наиболее популярный у любителей водного отдыха.

Основная задача, стоящая перед специалистами – контроль за соблюдением владельцами катеров и гидроциклов правил пользования маломерными судами на водных объектах.

Кроме того, в ходе патрулирования проводится профилактическая и разъяснительная работа с судоводителями и пассажирами по вопросам обеспечения безопасности на водоемах.

По словам главного государственного инспектора по маломерным судам Ульяновской области Павла Пролина, в целом судоводители проявляют сознательность и соблюдают установленные правила. Однако без нарушений не обходится. С начала периода навигации было зафиксировано более 300 нарушений со стороны владельцев маломерных судов.

При патрулировании акватории Волги проверке подверглись маломерные суда на соответствие законной эксплуатации. К нарушителям, как правило, применяют административные меры воздействия в виде штрафов.

Патрулирование водных объектов области будет осуществляться до окончания периода навигации.



В селфи-конкурсе победила 15-летняя Ульяна из Инзы

Пожарная охрана России имеет богатую историю, уходящую в глубь веков. С появлением первых поселений, развитием городов все чаще вспыхивали в них пожары. Тяжелый ущерб наносили огненные смерчи на Руси, где издревле возводились, в основном, деревянные постройки. Горели деревни, села, были случаи, когда горели целые города, поэтому возникла необходимость в профилактике пожаров.

Из-за чего же возникают пожары? Чаще всего - по причине так называемого «человеческого фактора». Это происходит, когда люди в силу своей неграмотности, халатности и недисциплинированности нарушают правила пожарной безопасности в повседневной жизни.

К сожалению, регистрируются случаи загораний по причине детской шалости. Она приводит не только к пожарам, но и нередко заканчивается трагическими последствиями - ожогами и даже гибелью детей. А происходит все это зачастую от того, что ребенок, оставшись один в квартире или доме, может взять спички или зажигалку, поджечь бумагу, включить в розетку электрический прибор или даже разжечь костер.



2016 год в МЧС России объявлен Годом пожарной охраны. С целью повышения уровня культуры безопасности среди детей проводятся множество мероприятий - дни открытых дверей в пожарно-спасательных подразделениях, уроки безопасности в школах и детских садах, "Дни безопасности" в детских оздоровительных лагерях.

В Ульяновской области региональным МЧС совместно с региональным отделением РОССИЙСКОГО СОЮЗА СПАСАТЕЛЕЙ проведен конкурс селфи "Юный пожарный". Дети публиковали свои автопортреты с хэштегом #селфимчс73 в открытый альбом сообщества ГУ МЧС России по Ульяновской области в социальной сети "ВКонтакте" vk.com/emercot73rus.

Обязательное условие - селфи должно быть сделано с любой пожарной атрибутикой МЧС России: за рулем автоцистерны, в боевке огнеборцев, рядом со спецоборудованием, с любыми противопожарными средствами.

Активное участие в конкурсе приняли не только ребята из ульяновских школ и детских садов, но и разных районов области. На суд жюри было представлено много интересных фоторабот, авторы наиболее примечательных были приглашены на церемонию награждения, состоявшуюся 26 августа в Главном управлении МЧС России по Ульяновской области.

Почетное третье место поделили между собой Лана

Муфзахарова, Вячеслав Уколов и Григорий Перфилов.

Второе место жюри присудило Андрею Виноградову из Вешкаймы и учащейся ульяновской кадетской школы №7 им. В.В. Кашкадамовой Арине Тиховой. Победительницей селфи-конкурса "Юный пожарный" признана 15-летняя Ульяна Алетдинова из г. Инзы.

Поздравляя победителей, заместитель начальника Управления надзорной деятельности и профилактической работы Равиль Идиатуллин отметил, что эти ребята - надежные помощники для сотрудников ведомства в деле профилактики пожаров.

"Ваша заинтересованность, участие в конкурсе позволяют рассчитывать на то, что вы всегда заботитесь о собственной безопасности, соблюдаете правила пожарной безопасности в быту и на природе, и, надеюсь, знаете, как себя

вести в экстренных случаях. В преддверии нового учебного года я желаю вам легкой учебы, хороших отметок, новых побед и достижений в разных видах деятельности! Огромное спасибо и вашим родителям, которые нашли время приехать к нам сегодня и принять участие в подведении итогов конкурса. Помните, что с детьми нужно разговаривать, в том числе и о правилах поведения на пожаре. Спросите

своих детей, знают ли они правила обращения с огнем, если нет - научите!".

Всем победителям были вручены грамоты и мягкие игрушки. А чтобы увидеть поближе работу тех, кто наряду с полицейскими и врачами спасает жизни людей ежедневно и ежечасно, детей и родителей пригласили на экскурсию в пожарно-спасательную часть №1.

Ребятам пояснили, как работает диспетчер, показали техническое обеспечение для быстрого оповещения о пожаре. Ни одно помещение пожарной части не осталось без осмотра. Ребята смогли увидеть, где и как работают, тренируются и отдыхают пожарные.

Далее гости направились в гараж осматривать автопарк огнеборцев. Естественно, большое внимание было уделено внушительной спецтехнике пожарных. Школьники с неподдельным интересом изучали огромные красные машины и, конечно же, не упустили возможности посидеть и сфотографироваться в кабине пожарного автомобиля. Ребята также познакомились со средствами индивидуальной защиты, им показали различные виды дыхательных масок, объяснили, как ими пользоваться.

После экскурсии дети с родителями отправились на прогулку на речном трамвайчике по р. Свияге. Целый день - день безопасности - ребята провели с сотрудниками ведомства, и он прошел на ура!

Димитровградские пожарные пересели на двухколесных коней

В г. Димитровграде состоялся велопробег, в котором приняли участие пожарные 87 Спецуправления ФПС МЧС России. Мероприятие организаторы посвятили Году пожарной охраны России. 13 спортсменов проехали на велосипедах, пропагандируя здоровый образ жизни, и велосипед как средство передвижения.

Перед самым пробегом его участники почтили память погибших сотрудников пожарной охраной минутой молчания, построившись у памятной доски погибшему старшему пожарному Александру Петрову.

В сопровождении спецмашины МЧС России с проблесковыми маячками колонна проехала по маршруту от СПСЧ-2 на улице Гвардейской через западную часть города с выездом на Мулловское шоссе в направлении Научно-исследовательского института атомных реакторов, где расположена СПСЧ-1. На фасаде СПСЧ-1 участников мероприятия встречал дежурный караул, где был подготовлен пункт технического обслуживания велосипедов. Переведя дыхание и сделав общую фотографию на фоне пожарного автомобиля, колонна велосипедистов направилась в обратный путь в СПСЧ-2. На финише вело-



сипедисты были вознаграждены сочными арбузами. Дистанция, преодоленная пожарными, насчитывает 22 километра.

Масштабный велопробег официально стал ежегодной акцией сотрудников Специального управления ФПС № 87 МЧС России. В планах у организаторов и участников – покорение новых маршрутов, а значит – новые эмоции и новые спортивные победы!

Ульяновцы привезли из Кирова трофей

В Кирове завершился чемпионат Приволжского регионального центра МЧС России и первенство ВДПО по пожарно-спасательному спорту. Сильнейшие спортсмены Приволжского федерального округа соревновались на территории учебно-спасательного центра «Прометей».

Всего за победу боролись более 400 спортсменов из 14 команд. Главным судьей соревнований стал заместитель начальника Приволжского регионального центра МЧС России генерал-майор внутренней службы Андрей Ковтун.

В программу входили четыре вида упражнений: преодоление 100-метровой полосы препятствий, подъем по штурмовой лестнице на учебную башню, пожарная эстафета и боевое развертывание.

Спортсмены состязались в личном, командном (юноши и девушки, мужчины и женщины) и общекомандном зачетах.

Ульяновская сборная команда под руководством тренеров инспектора профилактики пожаров 8 ПЧ ФПС ФГКУ «5 отряд ФПС по Ульяновской области» подполковника внутренней службы Олега Скалкина, преподавателя учеб-

ной пожарной части ФПС ФГКУ «5 отряд по Ульяновской области» майора внутренней службы Александра Карповича и старшего инструктора газодымозащитной службы специализированной пожарно-спасательной части старшего прапорщика внутренней службы Александра Капралова выступила успешно.

В пожарной эстафете среди команд мужчин ульяновцы заняли почетное второе место. Честь Ульяновской области защищали Юрий Булычев, Айрат Галиев, Александр Незамеев и Евгений Озеров. А наши девушки пробежали эстафету третьими. В составе команды выступили Екатерина Белова, Виктория Григорьева, Анастасия Позорова и Ирина Уткина.

Среди почетных трофеев ульяновцев также золото Ирины Уткиной

на 100-метровой полосе с препятствиями среди девушек 15-16 лет и серебро Дмитрия Гребенщикова в подъеме на третий этаж учебной башни среди юношей 17-18 лет.

В общекомандном первенстве места распределились следующим образом: 1 место - Республика Татарстан, 2 место - Республика Башкортостан, 3 место - Пермский край.

Поздравляем победителей и призёров соревнований!



МОГУТ ЛИ ПОЖАРНЫЕ



В димитровградской газете «Местное время» опубликована статья, в которой описывается трагический случай в ночь с 14 на 15 августа, где в результате пожара сгорело два жилых дома, а семьи лишились крова. В статье говорится о том, что прибывшие по вызову пожарные машины оказались пустыми.

Такое суждение нередко можно услышать из уст обывателя или журналиста, ведущего репортаж с места пожара. Чтобы аргументировано развеять этот миф и объяснить, что такого не может быть, за комментарием мы обратились к заместителю начальника Главного управления МЧС России по Ульяновской об-

ласти (по ГПС) полковнику внутренней службы Андрею Шмелькову.

- Андрей Александрович, могут ли пожарные подразделения выехать на пожар без воды?

- Сразу оговорюсь, что это суждение людей несведущих. В димитровградском гарнизоне для тушения пожаров в основном используются автоцистерны на базе ЗИЛ. Емкость цистерны для воды – 3.2 тонны. При работе хотя бы одного ствола (причем не самого мощного) время работы автоцистерны без установки на водоисточники составляет 14 минут. Если от цистерны на тушение подаются два ствола либо один, но более мощный, то время значительно сокращается, и привезенной воды хватает на 5-7 минут работы. Израсходовав привезенный запас воды, автоцистерна должна встать на водоисточник. Для того чтобы при тушении пожара не возникали заминки и перерывы, первая машина, прибывающая на пожар, расходует привезенный запас воды на тушение огня, а вторая машина, имея привезенный запас воды, все равно устанавливается на водоисточник для организации бесперебойной подачи воды. Именно это обстоятельство и создает иллюзию у граждан, что цистерна приехала пустая и встала на заправку. Исходя из сказанного, вывод на-

прашивается сам собой: для усиления борьбы с огнем необходимо, чтобы рядом была вода: гидрант, пожарный водоем, река и так далее...

Что касается случая на ул. Зеленой в Димитровграде, то скажу следующее: развитию пожара и стремительному распространению огня способствовали сильный порывистый ветер и плотная застройка. К тому же загорание поздно заметили. Первые пожарные расчеты прибыли через шесть минут – наблюдалось открытое горение жилого дома. Работало 4 звена газодымозащитной службы. Огнеборцы также использовали пожарный гидрант, который находился в 30 метрах. Слабым, как сказано в статье, напор не был. Этот водоисточник исправен.

- К сожалению, в ряде населенных пунктов имеются неисправные пожарные гидранты, безводные участки, отсутствуют подъезды к водоемам. Как с этим быть?

- В первом полугодии 2016 года сотрудниками пожарной охраны совместно с представителями организаций, ответственных за эксплуатацию и ремонт ПГ, было проверено 6552 пожарных гидранта, 804 пожарных водоема, 677 водонапорных башен и 279 пожарных пирсов. Что по итогу? 491 пожарный гидрант не соответствует требованиям нормативных документов, что составляет (7,5%), 92 пожарных гидранта не исправны (1,4%), 14 пожарных водоемов не исправны (1,7%), 68 пожарных водоемов не соответствуют требованиям нормативных документов (8,5%), не исправны 15 водонапорных башен (2,2%). Эти цифры указывают на то, что ситуация по ремонту и содержанию источников противопожарного водоснабжения остается не удовлетворительной.

Наиболее неблагоприятная обстановка по состоянию источников противопожарного водоснабжения на данный момент сложилась в Ульяновском и Сенгилеевском районах, где количество неисправных водоисточников остаётся на высоком уровне (20-40%).

В соответствии с правилами пожарной безопасности, сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый по нор-





ПРИЕХАТЬ БЕЗ ВОДЫ?

мам расход воды на нужды пожаротушения. Проверка их работоспособности должна осуществляться не реже двух раз в год (весной и осенью). Пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время должны быть утеплены и очищены от снега и льда. Стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов запрещается. Подъезды к источникам противопожарного водоснабжения должны быть свободны в любое время года. При отключении участков водопроводной сети и гидрантов или уменьшении давления в сети ниже требуемого необходимо извещать об этом подразделение пожарной охраны. У гидрантов и водоемов (водоисточников), а также по направлению движения к ним должны быть установлены соответствующие указатели.

- Кто обязан поддерживать гидранты в рабочем состоянии и устаревшие неисправности, следить за наличием дорог, подъездных путей к населенным пунктам и так далее, кто несет ответственность за нарушение установленных требований?

- В соответствии со статьей 19 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах городских и сельских поселений, городских округов и муниципальных районов относится к полномочиям органов местного самоуправления. В сельских населенных пунктах это:

- создание условий для организации добровольной пожарной охраны, а также для участия граждан в обеспечении первичных мер пожарной безопасности в иных формах;
- создание в целях пожаротушения условий для забора в любое время года воды из источников наружного водоснабжения, расположенных в сельских населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях;
- оснащение территорий общего пользования первичными средствами тушения пожаров и противопожарным инвентарем и проч.

В соответствии со статьей 63 Федерального закона от 22 июля 2008

года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», первичные меры пожарной безопасности включают в себя обеспечение надлежащего состояния источников противопожарного водоснабжения, содержание в исправном состоянии средств обеспечения пожарной безопасности жилых и общественных зданий, находящихся в муниципальной собственности, а также обеспечение беспрепятственного проезда пожарной техники к месту пожара и др. Все нюансы изложены в Федеральных законах ФЗ-69, ФЗ-123, ФЗ-131.

- Андрей Александрович, в чем чаще всего обвиняют пожарных?

- Надо отметить, что обвинений как таковых на самом деле единицы. Заявления «пожарные приехали без воды» дискредитируют профессионализм огнеборцев. Но это происходит от недостатка знаний у людей в подобных вопросах. Гораздо чаще пожарные слышат от людей «спасибо», ведь наша повседневная работа связана с риском, а проявление героизма является повседневной рутинной деятельностью. За 367-летнюю историю службы пожарная охрана имеет немало благодарностей от населения за спасенные жизни, материальные ценности.

Ежегодно только в Ульяновской области пожарные спасают сотни

человек. Но если говорить о самых распространенных обвинениях, поступающих в адрес пожарных, то одно из них звучит так: пожарные приехали к месту возгорания с опозданием и действовали недостаточно оперативно.

При этом не учитываются объективные факторы, мешающие пожарным быстро и эффективно проводить мероприятия по ликвидации пожара. Среди причин, препятствующих быстрой ликвидации пожара, одной из главных является неправильное поведение самих потерпевших. Прежде всего это попытка граждан самостоятельно справиться с огнем, что приводит к потере драгоценного времени. В случае обнаружения возгорания необходимо действовать следующим образом: сразу же позвонить в пожарную охрану, после чего незамедлительно покинуть помещение.

Кроме того, оперативность действий пожарных и спасателей во многом зависит от времени следования на вызов. Следует учитывать низкий уровень культуры водителей – на загруженных транспортом дорогах многие водители не пропускают вперед машины со специальными сигналами, а это, в конечном счете, может повлиять на сохранность жизни, здоровья и имущества людей.





Родители с детьми из "СимМама" навестили пожарных и спасателей

Главное управление МЧС России по Ульяновской области посетили гости из клуба активных родителей "СимМама". Дети младшего школьного возраста познакомились с единой дежурно-диспетчерской службой города и увидели, как работает дежурная смена Центра управления в кризисных ситуациях.

Сопровождающий, начальник отдела мониторинга и прогнозирования ЦУКС Дмитрий Зайцев, рассказал об алгоритме действий диспетчеров при поступлении сигнала о пожаре. Любопытных дошколят также провели в селекторный зал, где проходят совещания в режиме конференц-связи, и продемонстрировали, каким образом происходит сеанс связи с едиными дежурно-диспетчерскими службами районов области.

А чтобы изнутри увидеть работу тех, кто каждый день спасает жизни людей, гостям показали гаражные боксы с пожарными автоцистернами и автолестницами в одной из лучших пожарно-спасательных частей Ленинского района г. Ульяновска, базиру-

ющейся в здании главка – 1-ПСЧ. Дети пришли в восторг при виде огромных красных машин! Всем захотелось исследовать кабину автоцистерны, посидеть за рулем в каске и почувство-



вать себя настоящим пожарным. А для полноты ощущения ребятам предложили примерить боевой костюм пожарного. Долго уговаривать их не пришлось - дети тут же стали по очереди надевать каски и боевку. Начальник караула Дмитрий Петин также рассказал, что 2016 год объявлен Годом пожарной охраны России, об истории части, организационных моментах дежурной смены, познакомил с бытовыми условиями пожарных. Рассказывая о боевых буднях, пожарные в свою очередь

спрашивали у дошколят, знают ли они правила пожарной безопасности. Но ребята были подкованы в этих вопросах и наперебой отвечали на них. Они знали и номер службы спасения 01 и 112, и как правильно эвакуироваться из горящей квартиры, и многое другое.

А завершилось мероприятие продолжительной фотосессией у пожарной техники. Родители и дети остались очень довольны: они узнали много нового и получили море впечатлений.

С УЛЫБКОЙ =)

- Алло МЧС?
- Да.
- Помогите мне отсюда вылезти.
- А где вы?
- Вконтакте.

- Если вам лень выносить мусор, выставьте его на лестничную клетку, позвоните в МЧС и сообщите, что об-

наружили подозрительный пакет...

Приходит один парень наниматься в отряд спасателей. Успешно сдал экзамены, выдержал конкурс, ему и говорят: "Ну, теперь дело за малым - полоса препятствий". Пробежал он 10 км, залез на подъемный кран, спустился по тросу вниз, нырнул в озеро и достал предварительно утопленные инструктором часы.

"Поздравляем, ты принят!". А он:

"Вообще-то я пришел водителем устроиться. Но теперь не пойду - больно тяжело у вас".

Едет мужик в лифте (большом офисном) на работе. В лифт набилось много людей. Кто-то из женщин бодреньким голосом говорит: — А давайте посчитаем сколько нас тут! Раздается сонный голос мужика: — Спасатели посчитают!

ФРАЗА НОМЕРА:

«Невозможно всегда быть героем, но всегда можно оставаться человеком»

Иоганн Вольфганг Гете

Единый телефон доверия МЧС России 8 (495) 449-99-09
Единый телефон доверия ПРЦ МЧС России 8 (800) 100-11-20

Председатель редакционной коллегии - начальник ГУ МЧС России по Ульяновской области полковник вн. службы Игорь Кисилёв
Редактор - Е. Сихарулидзе. Верстка - Н. Мингалеева
Учредитель - ГУ МЧС России по Ульяновской области

Адрес редакции:
г. Ульяновск,
ул.К.Маркса, 121.
Тел. 42-64-52.