

ОСТРОВОК БЕЗОПАСНОСТИ



Главное управление МЧС России по Калужской области



Калужское областное отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество»

Октябрь - декабрь 2019 года

5 декабря - День добровольца

«В сердце добровольчества собраны идеалы служения и солидарности и вера в то, что вместе мы можем сделать этот мир лучше».

(волонтерства)

Кофи Анан, генеральный секретарь ООН.

Пятого декабря в России уже третий год подряд отмечается День добровольца (волонтера). Праздник был учрежден Указом Президента России 27 ноября 2017 года. В ООН эта дата была объявлена Международным днем добровольца во имя экономического и социального развития еще раньше – в 1985 году.

Они первыми приходят на помощь там, где поблизости нет пожарных подразделений. Когда каждая минута на счету, рядом оказываются добровольцы. Их задача - спасти людей и сдерживать огонь до прибытия основных сил. Миссия добровольцев ответственна и благородна, а сами они - простые люди, жители сел и деревень.

На территории Калужской области дислоцируется 1 054 подразделения добровольной пожарной охраны. Всего в реестре зарегистрировано 13 689 человек, из них непосредственно участвуют



в тушении пожаров 1 032 человека. На вооружении подразделений находится 314 единиц техники и 11 мотопомп.

С начала 2019 года подразделениями добровольной пожарной охраны Калужской области самостоятельно потушено 58 пожаров, что составляет 1,8% от общего количества пожаров (в том числе 40 - горение сухой растительности), принято участие в качестве дополнительных сил в тушении 205 пожаров, что составляет 6,3% от общего количества пожаров (в том числе 64 - горение сухой растительности 334 га). Спасено три человека (4,5%), а также имущество на сумму 85 млн 43 тыс. рублей

*Их опыт, навыки, умения,
И мастерство, и зов души
Дают вторые дни рождения,
Кто в плен попал большой беды...*

День спасателя (27 декабря) - профессиональный праздник российских спасателей, установленный Указом Президента Российской Федерации от 26 декабря 1995 года. Это связано с тем, что 27 декабря 1990 года Советом Министров РСФСР было принято постановление «Об образовании Российского корпуса спасателей на правах Государственного комитета РСФСР», который после ряда реорганизаций в 1994 году был преобразован в Министерство РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России).

Спасатель - одна из самых нужных и важных профессий. В руках тех, кто несет службу в подразделениях МЧС России, - безопасность людей, их спокойствие и уверенность в своем будущем. В подразделениях МЧС трудятся настоящие профессионалы - люди, для которых обычной и повседневной работой является постоянный риск, которые ежедневно предотвращают тяжкие последствия катастроф, разгула стихии или просто идут на выручку тем, кто попал в сложную ситуацию.



Отвага и мужество, готовность к самопожертвованию во имя спасения жизни людей всегда отличали представителей этой профессии. Высочайший профессионализм, опыт и умение найти выход из самых сложных, подчас экстремальных, ситуаций - все эти качества позволили спасателям завоевать авторитет и уважение россиян. Ведь каждый день работы здесь оценивается самыми дорогими показателями - спасенными человеческими жизнями.

«Лучшая дружина юных пожарных России»



В Москве прошел V Всероссийский смотр-конкурс «Лучшая ДЮП России». Организатором его выступила общероссийская общественная организация «Всероссийское добровольное пожарное общество» при поддержке и содействии МЧС России и Министерства образования и науки Российской Федерации.

ВДПО оказывает всестороннюю помощь и активное содействие развитию Всероссийского детско-юношеского движения «Юный пожарный».

Десять дружин юных пожарных, которые победили в межрегиональных этапах конкурса, прибыли в столицу из Дагестана, Сибири, Дальнего Востока, южных и центральных регионов. Пять дней продолжался финал, состоявшийся из восьми этапов.

За время смотра юные пожарные показывали свои зна-



ния и умения в пожарном деле на спортивных площадках, в творческих конкурсах и тематических играх. Каждое состязание оценивало жюри, начислялись баллы и объявлялись результаты. Ситуация в турнирной таблице менялась каждый день, а общий результат стал известен только в последний момент.

По итогам Всероссийского этапа (финала) V Всероссийского смотра-конкурса «Лучшая дружина юных пожарных России» победила команда ДЮП «Огнеборцы» МБОУ «СОШ № 14» из города Иркутска. Второе место - у команды ДЮП «Огнеборец» МБОУ «СОШ № 10 с УИОП» (с углубленным изучением отдельных предметов), город Калуга. Замыкает тройку победителей ДЮП «Спасатель» МБОУ «СОШ № 20», г. Энгельс, Саратовская область. Для поздравлений участников финала, вручения наград и подарков на мероприятие прибыли почетные гости министерств и ведомств России.

Первое место на всероссийском конкурсе

Подведены итоги XVI Всероссийского конкурса детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая Купина».

Конкурс проводился общероссийской общественной организацией «Всероссийское добровольное пожарное общество» при поддержке Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Заявки на участие в конкурсе поступили из 62 регионов страны, но конкурсным работам, перед тем как попасть на всероссийский конкурс, нужно было пройти два этапа: муниципальный и региональный.

В соответствии с положением конкурса жюри определило победителей и призеров.

Работа под названием «Пожарная конка XIX века» Данилы Лифанова из Людиновского дома детского творчества в номинации «Декоративно-прикладное творчество» заняла 1-е место, руководитель Балакина Ольга Игоревна.

Поздравляем Данилу с победой на всероссийском конкурсе и желаем дальнейших творческих успехов!



С чего начиналось...

В суете ежедневных забот порой не замечаешь, как стремительно летит время, и вот подходит к концу 2019 год. Скоро наступит Новый, 2020-й. Время загадывать желания и мечтать о будущем. Уходящий год был очень позитивным для подрастающего поколения калужан. Главное управление МЧС России по Калужской области совместно с министерством образования и науки Калужской области, ВДПО Калужской области в рамках Года предупреждения, объявленного в системе МЧС, провели областные этапы конкурсов детского творчества.

В 2019 году их пять: смотр-конкурс «Лучшая дружина юных пожарных Рос-

сии», фестиваль «Таланты и поклонники», конкурс детско-юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина»; конкурс литературного творчества «Человек доброй воли - 2019», «Детско-юношеская научно-практическая конференция в области пожарной безопасности «Мир в наших руках!».

Калужские школьники активно в них участвовали и становились победителями не только региональных этапов фестивалей и конкурсов, но и во всероссийских завоевывали призовые места.

Организаторы фестивалей и конкурсов благодарят всех за участие и ждут новых творческих работ!



Фестиваль детского и юношеского творчества «Звезда спасения»

МЧС России уже третий раз проводит Всероссийский героико-патриотический фестиваль детского и юношеского творчества «Звезда спасения». Это уникальный проект, который призван воспитывать у подрастающего поколения чувство патриотизма на современных примерах мужества и героизма сотрудников чрезвычайного ведомства, формировать культуру безопасности жизнедеятельности в детской и молодежной среде.

В этом году героическим и спасателем свои работы посвятили более семи тысяч участников в возрасте от 7 до 18 лет со всей страны. Ребята увековечили примеры мужества и героизма сотрудников МЧС в стихах, песнях, танцах, рисунках и театральных постановках.

Калужские школьники активно участвовали в конкурсе. Дипломантами фестиваля стали: в номинации «Хореографическое творчество» - танцевальный ансамбль «Карамельки» МКОУ «Хвостовичская средняя общеобразовательная школа», руководитель Богачева Гали-

на Алексеевна; в номинации «Музыкальное творчество» - Сидорова Мария (МКУ ДО «Думиничская школа искусств» Калужской области), педагог Жданова Татьяна Станиславовна; в номинации «Сценическое творчество» - коллектив «Огонек» МКОУ «Погореловская основ-



ная общеобразовательная школа» Калужской области, руководитель Улитина Людмила Геннадьевна.

В каждом юном сердце после участия в фестивале загорелась искорка любви к профессии спасателей и пожарных.

Желаем ребятам творческих успехов, не останавливаться на достигнутом!

Итоги месячника пожарной безопасности

На территории Калужской области проводился месячник пожарной безопасности. Он завершил огромный перечень самых разнообразных мероприятий, посвященных Году предупреждения чрезвычайных ситуаций.

Цель его - напомнить, как вести себя при обнаружении возгораний и в случае других чрезвычайных ситуаций. Ведь от того, насколько быстро человек сможет оценить опасность ситуации, в которой он может оказаться, правильно среагировать на нее, зависит как его личная безопасность, так и безопасность его окружающих.

Сотрудники Центра противопожарной пропаганды и общественных связей ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Калужской области» совместно с ВДПО Калужской области, отрядами Федеральной противопожарной службы, отделами надзорной деятельности и профилакти-

ческой работы организовали целый комплекс профилактических мероприятий для воспитанников детских садов, обучающихся общеобразовательных учреждений, студентов.

В детских дошкольных организациях проводились открытые уроки по пожарной безопасности, классные часы, лекции, выступления дружин юных пожарных, экскурсии в музейно-выставочный центр Главного управления и в пожарные части. При подготовке мероприятий учитывались и возрастные особенности юных слушателей. На базе пожарных подразделений отрядов Федеральной противопожарной службы Калужской области прошли дни открытых дверей с показом специальной техники, пожарно-технического вооружения и защитной одежды. Демонстрируя автоцистерны, автолестницы, пожарные давали краткий



ми на темы «Огонь наш друг, но не всегда! Бывает от него беда!», «Запомнить нужно твердо нам: пожар не возникает сам», проведены викторины и игровые занятия на противопожарную тематику. Ребятам напоминали об элементарных правилах пожарной безопасности в быту, номера телефона вызова службы спасения. Полученные знания были закреплены просмотром познавательного фильма «Пожарная безопасность дома и в школе», а малыши разбирали пожароопасные ситуации на примере героев мультфильмов.

О величайшем открытии человека - его разрушительной силе - юные калужане могли узнать на экскурсии в музейно-выставочном центре. Посетителям представилась возможность поближе познакомиться с историей пожарной охраны, проследить за развитием пожарно-спасательной техники, увидеть раритетные экспонаты. Подолгу гости не отходили от электрифицированного макета дома с нарушениями правил пожарной безопасности, благодаря которому посетители начинают осознавать губительную силу пламени. После такой демонстрации даже самые несмышленные понимают, что важно соблюдать правила пожарной безопасности.

На всех мероприятиях для закрепления полученных знаний девочкам и мальчикам вручали красочные памятки, выпуск информационно-профилактической газеты «Островок безопасности».

Подобного рода встречи формируют осознанное и ответственное отношение к правилам пожарной безопасности, закрепляют знания о правильных действиях при возникновении чрезвычайной ситуации.



комментарий об оснащении пожарных автомобилей. Гости поближе могли познакомиться с работой огнеборцев, узнать, как они несут боевое дежурство, посидеть в кабине пожарного автомобиля.

Посетители всех возрастов смогли убедиться, что дело спасения - это не только героизм, внушительность техники и снаряжения, но и тяжелый труд, правильность тактических расчетов специалистов. За период месячника пожарно-спасательные части посетили более 800 юных жителей Калужской области.

Более чем в 120 детских дошкольных и общеобразовательных учреждениях Калуги и области сотрудники управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России, Центра противопожарной пропаганды и общественных связей провели дни безопасности. В ходе мероприятий беседовали с деть-



ВМЕСТЕ 10 ЛЕТ!

В январе 2020 года «Островку безопасности» исполнится 10 лет. Много это или мало? Каждый судит по-своему. Создавая нашу газету, мы, редакционный состав газеты, очень хотели сделать ее интересной и полезной для наших читателей. И не только для них, но и для их пап и мам, бабушек и дедушек и, конечно, учителей.

За эти годы газета из черно-белого издания превратилась в полноцветный ежеквартальник со своими преданными читателями.

Кто-то привык и полюбил «Островок безопасности», кому-то он не нравится. Но газета живет. Вот уже 10 лет.

На страницах издания освещаются самые интересные и нужные темы. Рассказывается о людях, работающих в системе министерства, о наиболее важных событиях, сообщаются интересные факты, даются советы.

В преддверии своего юбилея мы предлагаем читателям дать объективную оценку нашему информационно-профилактическому изданию, свои предложения направлять на адрес электронной почты: pressmchs@mail.ru.

Школьные олимпиады зародились в России в XIX веке. Впервые провело такую олимпиаду Астрономическое общество Российской империи. И только в 60-е годы XX века олимпийское движение стало развиваться дальше. Появились олимпиады по математике, физике, биологии и химии. Чуть позже - по литературе и истории. В 1991 году стало ясно: нужно искать талантливых детей в новых областях знаний. Появились олимпиады по предпринимательству, ОБЖ, экологии.

В тринадцатый раз на территории Калуги прошла ежегодная областная олимпиада по пожарной безопасности, организаторами которой стали Главное управление МЧС России по Калужской области, министерство образования и науки Калужской области, ВДПО Калужской области совместно с муниципальными органами управления образования.

Для юных эрудитов распахнул свои двери областной центр дополнительного образования детей им. Ю. А. Гагарина.

С приветственным сло-

вом к участникам олимпиады выступили заместитель начальника Главного управления МЧС России по Калужской области Трифонов Александр Юрьевич, председатель Всероссийского добровольного пожарного общества Калужской области Чекулаев Владислав Алексеевич, которые отметили уровень подготовки мероприятия и рост интереса учащихся к вопросам пожарной безопасности.

Настроиться участникам олимпиады на нужный лад, помогали творческие коллективы областного центра

Эрудиты - к бою!



дополнительного образования детей им. Ю.А. Гагарина: цирковая студия «Арена», ансамбль танца «Ренессанс».

В течение часа 120 учащихся 5 - 6 и 7 - 8-х классов из 21 муниципального района Калужской области, городов Калуга и Обнинск доказывали, кто лучше знает правила пожарной безопасности и историю пожарной охраны.

В итоге лучшим в возрастной категории 5 - 6-х классов стал Терехов Михаил из «Теребенской средней общеобразовательной школы» Хвастовичского района, второе место заняла учащаяся Жиздринской школы № 2 Зайцева Мария, чуть меньше набрала баллов и завоевала третье призовое место Хотеевкова Варвара из

МКОУ «Основная школа № 12» г. Людиново.

В тройку лидеров среди 7 - 8-х классов вошли Демидова Мария, учащаяся Воскресенской средней общеобразовательной школы имени Героя Советского Союза М.В. Угарова Кировского района, она продемонстрировала лучшие знания в области пожарной безопасности. Подгорный Леонид, учащийся калужской школы № 47, занял почетное второе место, а бронзовый пьедестал в этой возрастной категории завоевала Драницына Яна, учащаяся МКОУ «Средняя школа № 6 имени Героя Советского Союза А.И. Свертилова».

Победителей под аплодисменты наградили дипломами и памятными подарками.

Советы Мудрой Совы



В зимние холода на Руси печь была средством не только для приготовления пищи, но и обогрева жилища. Продолжая старинную традицию, только уже на более технически высоком уровне, мы часто используем для обеспечения тепла в квартирах газовые плиты. При этом забываем, что делать это категорически запрещено. В связи с этим хочу напомнить основные правила пользования бытовыми газовыми приборами не только своим юным читателям, но и их родителям, бабушкам и дедушкам. Чтобы не ошибиться, я обратилась за помощью к сотрудникам ОАО «Газпром газораспределение Калуга». И вот что мы узнали.

А у нас в квартире газ... А у вас?

● Перед использованием плиты необходимо проветрить помещение и убедиться, что все краны перед верхними горелками и горелкой духовки закрыты, и только в этом случае следует полностью открыть кран на газопроводе к плите.

● Зажженную спичку нужно поднести к горелке, затем открыть краник включаемой горелки, при этом газ должен загораться во всех отверстиях колпачка горелки.

● Горение газа считается нормальным, если пла-

мя горелки спокойное, голубоватое или фиолетовое. Если же оно коптящее, с желтоватым оттенком, необходимо увеличить регулятором воздуха приток воздуха к горелке или уменьшить подачу газа, частично прикрыв краник на горелке.

● При использовании плиты конфорочные кольца устанавливаются ребрами вверх. Нормальное пламя не должно выбиваться из под кастрюли. Если же это происходит, следует краником горелки его уменьшить. Посуду с широким дном нужно ставить на специаль-

ные конфорочные кольца с высокими ребрами, в противном случае может быть отравление продуктами неполного сгорания газа.

● Когда содержимое посуды закипит, пламя нужно убавить, если оставить большое, то это повлечет за собой бесполезное увеличение расхода газа, не ускорив приготовления пищи. Пламя регулируется поворотом ручки краника горелки.

● По окончании пользования горелкой нужно закрыть ее краник.

● Перед зажиганием горелки духовки, ее необходимо проветрить путем резкого открытия и закрытия дверцы духовки (3 - 5 раз).

● Плиту необходимо содержать в чистоте, не допуская ее засорения (особенно горелок) пролитой пищей и т.д. При загрязнении газ будет сгорать не полностью, с выделением отравляющего угарного газа.

Уважаемые граждане! Если в квартире или в подъезде жилого дома вы почувствовали запах газа, то немедленно сообщите об этом в аварийную службу газа по телефону 04 или 01.

Категорически запрещается при этом пользовать-



ся открытым огнем, курить или включать (выключать) электроприборы (в т.ч. электрический дверной звонок). В квартире перекройте кран перед газовым прибором. До приезда аварийной бригады обязательно проветрите помещение (подъезд).

ВОСПРЕЩАЕТСЯ:

● Оставлять без присмотра работающие газовые

приборы. Окончив пользоваться газом, не забывайте закрывать краны на газовых приборах и кран перед ними.

● Использовать помещение, где установлены газовые приборы, для сна и отдыха.

● Пользоваться газовыми приборами при отсутствии тяги или неисправной вентиляции.

● Допускать к пользованию газом детей дошкольного возраста, лиц, не знакомых с правилами пользования га-

зом в быту.

● Сушить белье над газовой плитой.

● Самостоятельно заниматься ремонтом, заменой и перестановкой газовой плиты.

● Использовать газовые приборы для обогрева помещений.

● Категорически воспрещается входить в подвал здания с открытым огнем.

Помните!

Безопасность вас и ваших соседей зависит от соблюдения вами правил пользования бытовыми газовыми приборами!



Как кататься на «ватрушках»

Вопреки сложившемуся мнению катание на «ватрушках» является самым опасным и непредсказуемым видом отдыха. В отличие от санок они способны развивать большую скорость и даже закручиваться вокруг своей оси во время спуска. При этом они абсолютно неуправляемые и не оборудованы тормозным устройством. Кататься на них можно только на специально подготовленных трассах, но зачастую отдыхающие пренебрегают данным правилом.

Мягкие круглые санки кажутся абсолютно безобидными, и в погоне за ощущениями многие убирают ограничительную сетку и поднимаются выше, в результате тормозная путь увеличивается. Летящий на высокой скорости, без возможности затормозить взрослый человек подобен автомобилю, у которого отказали тормоза, он либо сойдет кого-нибудь, либо врежется сам.

Нельзя прикреплять тубинги друг к другу паровозиком, они могут перевернуться. Опасно садиться на тубинг вдвоем, из него можно вылететь. Однако взрослые часто сажают с собой детей, что приводит к детским травмам.

При катании на тубинге необходимо придерживаться простых правил: кататься только в строго отведенном для этого месте и перед спуском с горки проверять, что на пути нет людей. В процессе катания рекомендуется держаться за специальные ремни, расположенные по бокам тубинга-«ватрушки».



ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- прыгать и ездить стоя;
- кататься в необорудованных местах, а также с гор, покрытых растительностью, деревьями или кустарниками;

- кататься по поверхности с трамплинами или другими препятствиями;
- подниматься на гору выше ограничительной сетки или предупредительных знаков;
- привязывать тубинг к транспортным средствам;
- кататься в зоне работы снегоуборочной техники.

Интересные факты о снежинках:

1. Образуются на небе из микроскопических капель воды и пылевых частиц.

2. Представляют собой причудливо собранную конструкцию из ледяных кристаллов, преимущественно в виде шестигранных звездочек или пластинок.

Хотя бывают и исключения.

3. По мере приближения к земле в результате конденсации воды из воздуха они растут и приобретают свою неповторимую форму.

4. Живут только в полете!

Спустившись с неба, кристаллы снежинки перестают расти и практически сразу начинают терять четкость граней.

5. Снежинки имеют шестигонную форму благодаря соответствующему строению кристалла воды.

6. Новые кристаллы последовательно крепятся к вершинам кристалла-основания, создавая тем самым симметричную шестигонную структуру.

7. При падении с высоты кристаллики неоднократно тают и затвердевают вновь, в результате чего идеальная геометрическая структура нарушается. Но поскольку кристаллизация всех шести лучей проходит в одинаковых условиях, все лучики одной снежинки практически идентичны.

8. Природа обладает безграничной фантазией и неиссякаемым воображением, поэтому вы никогда не увидите двух одинаковых снежинок.

9. В зависимости от окружающих

условий формируются снежинки вытянутой формы (снежинки-столбики и снежинки-иголки) или любимые нами ажурные шестигранники.

10. При предельно низких температурах (ниже минус тридцати градусов по Цельсию) снег выпадает в виде так называемой «алмазной пыли» - снежных иголок, которые, оседая на землю, создают самые пушистые сугробы.

11. Снежинки на 95% состоят из воздуха.

12. Именно благодаря наличию воздуха, который рассеивает световые волны, снег белого цвета.

13. Скорость падения снежинки составляет 0,9 километра в час.

14. Средний размер снежинок - 5 миллиметров, а вес - всего 4 тысячных грамма.

15. Зафиксированы случаи выпадения снежинок-гигантов диаметром более 30 см.

16. В кубическом метре снега содержится около 350 000 000 уникальных снежинок.

17. Снег скрипит при температуре ниже минус 5 градусов. В основном из-за ломки кристаллов. При более высокой температуре снег при сдавливании не ломается, а тает, поэтому и не скрипит.

18. На японском острове Хоккайдо находится единственный в мире музей снежинок.

19. Более половины жителей нашей планеты никогда не видели снега вживую. А ведь так хочется увидеть настоящее чудо природы...

Из личного опыта домовёнка Непослухи

ВНИМАНИЕ ВСЕМ!

Как и многие инновации, в Россию фейерверки были завезены Петром Первым. Именно он впервые увидел эту технологию у немцев и возжелал узнать секрет создания «небесных брызг». Знаменителен тот факт, что первое крупное торжественное мероприятие в России, которое было сопровождено фейерверками, пришлось на 26 февраля 1690 года. Это было восемнадцатилетие Петра I.



Скоро Новый год. Мы с детства привыкли к тому, что новогодние праздники не обходятся без громких залпов, яркого красиво окрашенного ночного неба, криков радости, свиста под запуск салюта! Поэтому не стоит забывать о важных правилах при работе с пиротехникой во избежание возникновения несчастных случаев.

Самыми главными правилами следует считать следующие:

- Не покупать пиротехнические изделия у «коробейников». Вам никто не сможет дать гарантии при такой покупке, что данная техника сберегалась при правильных условиях и что ваш праздник не превратится в картинку фильма ужасов. Поэтому покупать такую новогоднюю атрибутику следует только в магазинах, имеющих лицензию и сертификат соответствия на продажу данного товара.

- Ни в коем случае не использовать пиротехнические изделия в нетрезвом состоянии!!!

- Любую пиротехнику необходимо использовать вне помещения, т.е. только на открытом воздухе. Это не касается хлопушек, бенгальских огней, свечей и настольных фонтанов.

- Строго запрещено использование пиротехнических средств лицам, не достигшим 16 лет.

- Внимательно изучать инструкцию перед использованием любого пиротехнического средства. Если же что-то из описанного в инструкции является непонятным, необходимо проконсультироваться либо с продавцом, либо же используя телефоны горячей линии, обозначенные на упаковке.

- Если у изделия истек срок годности, ни в коем случае не использовать его! Дата окончания срока годности в обязательном порядке указывается на упаковке.

- Хранить пиротехнические изделия следует в сухом помещении, вдали от электроприборов и легко воспламеняющихся предметов, при температуре воздуха не более 30 градусов.

- Нельзя наклоняться над пиротехническими изделиями!!! Поджигать их следует с вытянутой руки специальными влагустойчивыми спичками или бенгальскими свечами и тут же удалиться на безопасное расстояние, потому как фитиль у таких изделий горит очень быстро.

- Кроме правил, которые говорят нам, что следует делать с пиротехникой, необходимо также по-



мнить и о том, чего ни в коем случае нельзя делать с нею. А это:

- Ударять пиротехнические изделия, бросать их, дергать за фитиль.

- Оставлять без присмотра, особенно если есть маленькие дети.

- Не соблюдать правил хранения пиротехники.

- Пытаться переделать, усовершенствовать пиротехническое изделие.

- Использовать их в запрещенных для этого местах (ближе чем 100 метров от церквей, детских учреждений, больниц, школ, домов престарелых, жилых домов и прочих общественных сооружений).

- Использование пиротехнических изделий, таким образом, который может нанести вред другим людям, запускать фейерверки с балконов, крыш домов, бросать петарды и остальную пиротехнику, приведенную в действие, под ноги прохожим.

С перечнем площадок, подготовленных к запуску фейерверков в период празднования Нового года и Рождества, можно ознакомиться на сайте <https://40.mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/4035500>.

И помните! В случае возникновения любой чрезвычайной ситуации звоните по номерам 01, 112, телефон доверия Главного управления МЧС России по Калужской области 8(4842) 54-77-90. Звонки принимаются круглосуточно и бесплатно.



Детское издание Главного управления МЧС России по Калужской области и Калужского областного отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество».

Островок безопасности

Выпускающий редактор
Н.А. Корыхалова

Главный редактор
В.А. Чекулаев

Адрес редакции:
248001 г. Калуга,
ул. Кирова, 9а
Тел. (4842) 718-207
факс (4842) 718-168

Отпечатано
КРОФИСМК «Губерния».
г. Калуга, пл. Старый Торг, 5.
Распространяется
по общеобразовательным учреждениям
Калужской области бесплатно.
Тираж 999 экз. Зак.