



Выпуск № 12 от 10 декабря 2018 года

Информационный бюллетень пожарной безопасности отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району

ОТНЕБОРЕЦ

Выпускается ОНД и ПР по Кежемскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю



Обстановка с пожарами на территории Красноярского края с января по ноябрь 2018 года:

произошло **3565** пожаров;
погибли на пожарах **186** человек,
из них погибло **9** детей;
получили травмы на пожарах **209** человека,
в том числе травмированы **22** детей



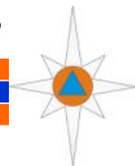
Обстановка с пожарами на территории Кежемского района с января по ноябрь 2018 года:

произошло **27** пожаров;
погибли на пожаре **3** человека,
из них погибли **0** детей;
получил травмы на пожаре **3** человека,
в том числе травмированы **0** детей

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

Требования к пиротехнике.	2-6 стр.
Проверки ПБ по новым правилам.	7 стр.
Меры ПБ при использовании пиротехнических изделий	8-9 стр.
Как спасти человека, который провалился под лед.	10-11 стр.
Меры ПБ при устройстве новогодних елок	12-13 стр.
Профилактические операции	14-15 стр.
Пожары в Кежемском районе.	16 стр.
Профилактическая работа КГКУ "ПО КК"	17 стр.
Детская рубрика	18 стр.

**ГРАЖДАНЕ! ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА НЕМЕДЛЕННО
ВЫЗЫВАЙТЕ ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ! 01, 101, 112**



Требования к пиротехнике



Уважаемые жители и гости Кежемского района совсем немного времени осталось до самого любимого нами праздника - Нового года. В каждой семье, школе, детском саду, в организациях и на предприятиях уже полным ходом идут приготовления к празднику, в преддверии наступающих Новогодних и Рождественских праздников хочется напомнить о соблюдении первичных мер пожарной безопасности, которые помогут провести безопасно праздники.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.12.2009 № 1052 "Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротех-

нических изделий" существуют требования необходимые для соблюдения, а именно:

Розничная торговля пиротехническими изделиями осуществляется юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, в отношении которых сведения об этом виде экономической деятельности содержатся соответственно в Едином государственном реестре юридических лиц и Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей.

Реализацию пиротехнических изделий разрешается производить в магазинах, отделах (секциях), павильонах и киосках, обеспечивающих сохранность продукции, исключающих

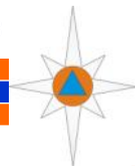
попадание на нее прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. При этом в зданиях магазинов, имеющих 2 этажа и более, специализированные отделы (секции) по продаже пиротехнических изделий должны располагаться на верхних этажах таких магазинов. Эти отделы (секции) не должны примыкать к эвакуационным выходам.

При хранении пиротехнических изделий на объектах розничной торговли:

а) необходимо соблюдать требования инструкции (руководства) по эксплуатации изделий;

б) отбракованную пиротехническую продукцию необходимо хранить отдельно от годной для реализации пиротехнической продукции. Временное хранение пришедшей в негодность (бракованной) пиротехнической продукции допускается только в специально выделенном месте и при наличии предупредительной информации;

в) запрещается на складах и в кладовых помещениях совместное хранение пиротехнической продукции с иными товарами (изделиями);



Требования к пиротехнике

в) запрещается на складах и в кладовых помещениях совместное хранение пиротехнической продукции с иными товарами (изделиями);

г) запрещается размещение кладовых помещений для пиротехнических изделий на объектах торговли общей площадью торгового зала менее 25 кв. метров;

д) загрузка пиротехническими изделиями торгового зала объекта торговли не должна превышать норму загрузки склада либо кладового помещения. Для объектов торговли площадью торгового зала менее 25 кв. метров количество пиротехнических изделий не должно превышать более 100 килограм-

мов по массе брутто;

е) допускается хранение и реализация одновременно не более 1200 килограммов пиротехнических изделий бытового назначения по массе брутто в торговых помещениях, имеющих площадь не менее 25 кв. метров;

ж) пиротехнические изделия на объектах торговли должны храниться в помещениях, отгороженных противопожарными перегородками.

Запрещается размещать изделия в подвальных помещениях.

В процессе реализации пиротехнической продукции выполняются следующие требования безопасности:

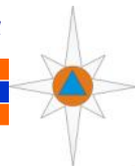
а) витрины с образцами пиротехнических изделий бытового назначения в торговых помещениях обеспечивают возможность ознакомления покупателя с надписями на изделиях и исключают любые действия покупателей с изделиями, кроме визуального осмотра;

б) пиротехнические изделия бытового назначения располагаются не ближе 0,5 метра от нагревательных приборов системы отопления. Работы, сопровождающиеся механическими и (или) тепловыми действиями, в помещениях с пиротехническими изделиями бытового назначения не допускаются;

в) в торговых помещениях магазинов самообслуживания реализация пиротехнических изделий бытового назначения производится только в специализированных секциях продавцами-консультантами.

При продаже пиротехнических изделий продавец доводит до сведения покупателя информацию о подтверждении соответствия этих изделий установленным требованиям, о наличии сертификата или





Требования к пиротехнике

декларации о соответствии и по требованию потребителя знакомит его со следующими документами:

а) копия сертификата, заверенная держателем подлинника сертификата, нотариусом или органом по сертификации товаров, выдавшим сертификат;

б) товарно-сопроводительные документы, оформленные изготовителем или поставщиком (продавцом) и содержащие по каждому наименованию товара сведения о подтверждении его соответствия установленным требованиям (номер сертификата соответствия, срок его действия, орган, выдавший сертификат, или регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя или поставщика (продавца), принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший). Эти документы должны быть подписаны изготовителем или поставщиком (продавцом) и заверены его печатью с указанием адреса и телефона.

Конструкция и размещение торгового (выставочного) оборудова-



ния на объектах торговли должны исключать самостоятельный доступ покупателей к пиротехническим изделиям.

Реализация пиротехнических изделий запрещается:

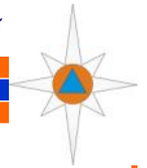
а) на объектах торговли, расположенных в жилых зданиях, зданиях вокзалов (воздушных, морских, речных, железнодорожных и автомобильных), на платформах железнодорожных станций, в наземных вестибюлях станций метрополитена, уличных переходах и иных подземных сооружениях, а также транспортных средствах общего пользования и на территориях пожароопасных производственных объектов;

б) лицам, не достиг-

шим 16-летнего возраста (если производителем не установлено другое возрастное ограничение);

в) при отсутствии (утрате) идентификационных признаков продукции, с истекшим сроком годности, следами порчи и без инструкции (руководства) по эксплуатации, обязательного сертификата соответствия либо знака соответствия.

Применение пиротехнической продукции должно осуществляться в соответствии с требованиями инструкции (руководства) по эксплуатации завода-изготовителя. При этом инструкция должна содержать требования пожарной безопасности к такому пиротехническому изделию.



Требования к пиротехнике

Применение пиротехнических изделий запрещается:

а) в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения;

б) на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоковольтной электропередачи;

в) на крышах, балконах, лоджиях и выступающих частях фасадов зданий (сооружений);

г) на сценических площадках, стадионах и иных спортивных сооружениях;

д) во время проведения митингов, демонстраций, шествий и пикетирования;

е) на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков.

При подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания

людей с использованием пиротехнических изделий III класса опасности:

а) должны быть разработаны технические решения (условия), при выполнении которых возможно проведение фейерверка. Они должны включать схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий, предусматривать безопасные расстояния до сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения;

б) зрители должны находиться с наветренной стороны. Безопасное расстояние от мест проведения фейерверка до зданий и зрителей определяется с учетом требований инструкции применяемых пиротехнических изделий;

в) на площадках, с которых запускаются пиротехнические изделия, запрещается курить и разводить огонь, а также оставлять пиротехнические средства без присмотра;

г) места для проведения фейерверков необходимо отгородить и оснастить первичными средствами пожаротушения;

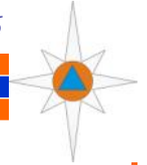
д) охрана мест и безопасность при устройстве фейерверков возлагается на организацию, проводящую фейерверк;

е) после использования пиротехнических изделий территория должна быть осмотрена и очищена от отработанных, несработавших пиротехнических изделий и их опасных элементов.

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю напоминает всем гражданам, руководителям учреждений города, что выполнение - элементарных правил пожарной безопасности в период подготовки и проведения торжеств позволит Вам весело и дружно, а самое главное - безопасно отметить приход **Нового 2019 года!**

**Начальник УНД и ПР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий**

**ГРАЖДАНЕ! ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА НЕМЕДЛЕННО
ВЫЗЫВАЙТЕ ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ! 01, 101, 112**



Требования к пиротехнике



Категорически запрещается:



Держать работающие пиротехнические изделия в руках

Наклоняться над работающим пиротехническим изделием и после окончания его работы, а также в случае его несрабатывания.



Производить запуск пиротехнических изделий в направлении людей, а также в место их возможного появления

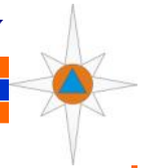


Применять пиротехнические изделия в помещении

Использовать пиротехнические изделия вблизи зданий, сооружений, деревьев, линий электропередач и на расстоянии менее радиуса опасной зоны



**ГРАЖДАНЕ! ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА НЕМЕДЛЕННО
ВЫЗЫВАЙТЕ ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ! 01, 101, 112**



Проверки пожарной безопасности по новым правилам

**ВАЖНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ!**

13 ноября 2018 года вступил в силу Приказ МЧС России от 28.06.2018 № 261 "Об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного надзора МЧС России при проведении плановых проверок по контролю за соблюдением требований пожарной безопасности".

Документом утверждены 19 проверочных листов по пожарной безопасности.

Листы содержат список контрольных вопросов и требований в области обеспечения пожарной безопасности, которые должен выполнить собственник. При этом для каждого вида объектов ут-

верждена своя форма проверочного листа: для дошкольных учреждений, гостиниц, многоквартирных жилых домов, кинотеатров и музеев, организаций торговли и общественного питания, поликлиник и больницы.

Согласно приказу, при проведении плановых проверок объектов защиты, используемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, инспекторы ГПН обязаны работать в соответствии с проверочными листами.

Предполагается, что введение таких проверочных листов поможет собственникам объектов заранее подготовиться к проверкам и вовремя уст-

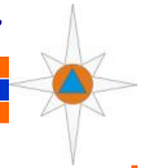
ранить имеющиеся нарушения. В свою очередь, документ поставит в определенные рамки и сотрудников ГПН - проверка будет проходить в соответствии с указанными в проверочном листе вопросами.

Ознакомиться с проверочными листами собственникам объектов защиты можно заблаговременно в информационно-справочных системах "ГЯРАНТ", "Консультант плюс", на портале правовой информации pravo.gov.ru, а также на официальном сайте МЧС России www.mchs.gov.ru

**Начальник ОНД и ПР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий**



**ГРАЖДАНЕ! ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРА НЕМЕДЛЕННО
ВЫЗЫВАЙТЕ ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ! 01, 101, 112**



МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ при использовании пиротехнических изделий

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы Кежемского района напоминает основные требования при выборе пиротехнического изделия:

Пиротехнические изделия необходимо приобретать только в специализированных магазинах (отделах):

Приобретая пиротехнические изделия, проверьте наличие: сертификата соответствия, инструкции на русском языке, срока годности.

Не используйте самодельные пиротехнические изделия!

Приобретая незнание вам изделие не получив инструкции или квалифицированной консультации, от него лучше отказаться.

Выбирая пиротехнические изделия, обратите внимание на их внешний вид. Нельзя использовать изделия, имеющие явные дефекты: измятые, подмоленные, с трещинами и другими повреждениями корпуса или фитиля.

Также необходимо помнить, что при неосторожном обращении с пиротехникой или неправиль-



ном хранении, эта продукция легко воспламеняется и может травмировать.

Приступая к работе с любыми пиротехническими изделиями, самым внимательным образом ознакомьтесь с их инструкциями и обратите особое внимание на указанные зоны безопасности.

До нового года хранить петарды и ракеты лучше в сухом и безопасном месте, например в ящике или шкатулке подальше от нагревательных приборов и детей.

Взрывать петарды, запускать салют можно только на пустырях, минимум в ста метрах от жилых построек.

Зрителям следует находиться на расстоянии 15-20 метров от пусковой площадки фейерверка, обязательно с наветренной

стороны, чтобы ветер не сносил на них дым и несгоревшие части изделий.

Категорически запрещается приобретение пиротехнических изделий в несанкционированных местах торговли.

При использовании пиротехнических изделий категорически **запрещается:**

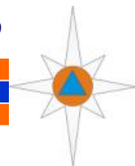
использовать пиротехническое изделие до ознакомления с инструкцией;

при ветре, более 5 м/с;

использовать пиротехнику, когда в опасной зоне находятся люди, животные, горючие материалы, деревья, здания, жилые постройки, провода электронапряжения;

запускать салюты с рук и подходить к изделиям в течение 2 минут после их задействия;

наклоняться над изделием во время его



МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ при использовании пиротехнических изделий

использования;

использовать изделия с истёкшим сроком годности, с видимыми повреждениями;

производить любые действия, не предусмотренные инструкцией по применению, а также разбирать или переделывать готовые изделия;

использовать пиротехнику в закрытых помещениях, квартирах, офисах (кроме хлопушек, бенгальских огней и фонтанов, разрешённых к применению в закрытых помеще-

ниях), а также запускать салюты с балконов и лоджий;

сушить намокшие пиротехнические изделия на отопительных приборах - батареях отопления, обогревателях и т.п.;

категорически запрещается использовать изделия, летящие вверх рядом с жилыми домами и другими постройками: они могут попасть в дом, залететь на чердак или на крышу и стать причиной пожара;

разрешать детям са-

мостоятельно приводить в действие пиротехнические изделия.

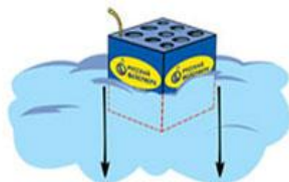
Важно помнить - небрежное использование пиротехнических изделий может привести не только к пожару, но и к травмам!!!

Начальник ОНД и ПР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ЗАПУСКА САЛЮТНЫХ УСТАНОВОК



ЗАПУСК САЛЮТНОЙ УСТАНОВКИ



УСТАНОВИТЕ И ЗАФИКСИРУЙТЕ САЛЮТНУЮ УСТАНОВКУ



ВЫТЯНУТОЙ РУКОЙ ПОДОЖИГАЙТЕ ФИТИЛЬ



БЫСТРО ОГОЙДИТЕ ОТ САЛЮТНОЙ УСТАНОВКИ



СОБЛЮДАЙТЕ БЕЗОПАСНУЮ ДИСТАНЦИЮ ОКОЛО 20 МЕТРОВ

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО!



ЗАПУСКАТЬ САЛЮТНУЮ УСТАНОВКУ ВОЗЛЕ СДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ДЕРЕВЬЕВ, ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ И НА РАССТОЯНИИ МЕНЕЕ РАДИУСА ОПАСНОЙ ЗОНЫ



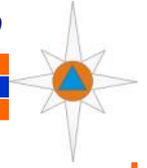
ЗАПУСКАТЬ САЛЮТНУЮ УСТАНОВКУ, ДЕРЖА ЕЕ В РУКАХ



НАКЛОНЯТСЯ НАД САЛЮТНОЙ УСТАНОВКОЙ ПОСЛЕ ЕЕ ЗАПУСКА



ПРОИЗВОДИТЬ ЗАПУСК САЛЮТНЫХ УСТАНОВОК В НАПРАВЛЕНИИ ЛЮДЕЙ, ЖИВОТНЫХ, А ТАКЖЕ В МЕСТАХ ИХ ВОЗМОЖНОГО ПОЯВЛЕНИЯ



Как спасти человека, который провалился под лед

Вы находитесь рядом с замерзшим водоемом или рекой и внезапно слышите крик о помощи. Кто-то провалился под лед. Что вы будете делать? Несмотря на то, что вашим первым инстинктом будет желание прийти на помощь, это с большей вероятностью может привести к тому, что вы оба окажетесь подо льдом, беспомощно бултыхаясь. Прочитайте следующие ниже указания, чтобы узнать, как обеспечить безопасность человека, провалившегося под лед (равно как и свою собственную).

Не выбегайте на лед. Потенциальные спасатели мгновенно становятся жертвами, когда тоже проваливаются под лед. Вам не следует подбегать к провалу, если только провалившийся не находится без сознания или не идет ко дну в связи со слабостью или не умением плавать. Если вы все же вынуждены достичь провала, не стоит выбегать на лед или вообще идти на ногах. Ползите, чтобы облегчить свой вес и не позволить льду треснуть под вами.

Позвоните в службу

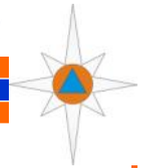


спасения. Наберите номер единой службы спасения 112 или местной неотложной помощи, чтобы вызвать профессиональных спасателей и врачей на место происшествия. Однако вы должны сделать это максимально быстро, ни в коем случае не бросая утопающего на произвол судьбы. Если вы потратите время на звонок в службу спасения вместо оказания помощи тонущему, последствия могут оказаться губительными.

Попросите сохранять спокойствие. Если человек только что провалился и находится в сознании, у него больше шансов спастись самостоятельно. Главное, чтобы потерпевший сохранил спокойствие. При необ-

ходимости убедите человека, что вы знаете, что делать и уже идете к нему. Скажите, что до тех пор, пока он держится на плаву, у него много времени на спасение. Первые 1-3 минуты человек испытывает холодовой шок, вследствие чего его дыхание учащается. Поэтому очень важно, чтобы в течение этого периода голова его находилась над водой. Подбадривайте человека, чтобы он контролировал свое дыхание и оставался спокойным. Посоветуйте делать глубокий вдох и медленный выдох сквозь губы.

Расскажите пострадавшему, как нужно выбираться. Попросите человека подплыть к краю и при помощи локтей частично



Как спасти человека, который провалился под лед

приподняться над водой. Нужно подплывать к тому краю льда, с какой стороны шел человек, так как около других краев лед может быть значительно тоньше. Вес мокрой одежды, возможно, не позволит человеку приподняться над водой самостоятельно. Главная цель в данной ситуации – ухватиться за край льда, чтобы вода не утянула человека вниз. Если у человека есть ключи или другие острые предметы, попросите его использовать их, чтобы зацепиться за лед. Попросите тонущего дрыгать ногами и пытаться занять горизонтальное положение, насколько это возможно. При этом нужно стараться использовать верхнюю часть туловища, чтобы выбраться на лед. Дрыгать ногами нужно так, как будто человек плавает. В попытке занять горизонтальное положение важно постараться выта-



щить живот на поверхность льда. Не стоит сильно облокачиваться на руки, так как вполне вероятно, что лед снова треснет под весом человека. Как только человек выбрался на лед, ему стоит немедленно откатиться подальше к берегу, чтобы минимизировать воздействие своего веса на лед.

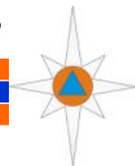
Киньте провалившемуся длинный предмет. Если человек не может выбраться самостоятельно, а спасатели еще не прибыли, вам необходимо кинуть или протянуть ему какую-нибудь длинную вещь, чтобы зацепиться. Это может быть шест, веревка, толстая ветка дерева или даже длинный шарф. Свяжав себя с жертвой при помощи длинной вещи, вы обезопасите себя от приближения к опасной зоне. Как только вещь достигнет человека, попросите его ухватиться за нее или обмотать вокруг себя по возможности.

При необходимости, сформируйте цепь из нескольких человек. Если у вас нет вещей для спасения, но вы находитесь в компании, вы можете



сформировать цепь, чтобы спасти человека. Для этого вам нужно будет лечь на лед как можно ближе друг к другу, каждый цепляется за лодыжки впереди лежащего. Первый человек в цепи, находящийся ближе всех к провалившемуся, хватается за руки и тянет на лед пластом, в то время как последний человек в цепи тянет всех назад. Это не самый идеальный вариант, но все же лучше, чем когда один человек старается спасти другого без всякой поддержки. Если первый человек в цепи также провалится, второй удержит его за лодыжки.

**Государственный
инспектор Кежемского
участка ГИМС
Анатолий Бурень**



Меры пожарной безопасности при устройстве новогодних елок



Ответственными лицами за противопожарную безопасность при устройстве новогодних елок в учреждениях культуры и образования являются руководители учреждений.

Во время проведения массовых мероприятий с детьми должны неотлучно находиться также дежурные преподаватели, классные руководители или воспитатели. Эти лица должны быть проинструктированы о мерах пожарной безопасности и правилах эвакуации детей из помещений в случае пожара. Ответственные за прове-

дение новогодней елки перед началом массового мероприятия должны тщательно осмотреть все помещения, запасные выходы и лично убедиться в полной готовности их в пожарном отношении и в обеспечении помещений первичными средствами пожаротушения.

Лица, ответственные за противопожарную безопасность при устройстве новогодних елок, обязаны сообщить в местную пожарную охрану дату и время проведения праздника елки.

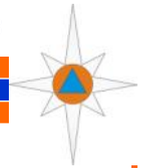
В деревянных зданиях,

а также в зданиях со сгораемыми перекрытиями устройство и проведение новогодних праздников допускается в помещениях, расположенных не выше 2-го этажа.

Помещение, в котором устраивается елка, должно иметь не менее двух выходов непосредственно наружу или в лестничные клетки.

Елку не следует устанавливать в проходах и около выходов. Она должна находиться на устойчивом основании (подставке, бочке с песком). Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее одного метра от стен и потолков. При отсутствии в учреждении культуры электрического освещения игры и танцы должны проводиться только в дневное время. Количество присутствующих в помещениях, используемых для проведения новогодних елок, устанавливается из расчета 1,35 кв. метра площади на одного человека. Заполнение помещений людьми сверх установленной нормы не допускается.

Оформление иллюминаций елки должно производиться только



Меры пожарной безопасности при устройстве новогодних елок

опытным электромонтером.

Как правило, иллюминацию елки следует производить через понижающий трансформатор с напряжением на низкой стороне не более 24 вольт.

Иллюминация елки должна быть смонтирована прочно, надежно и с соблюдением Правил устройства электроустановок.

При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 В, мощность лампочек не должна превышать 25 Вт. Электропровода, питающие лампочки елочного освещения, должны

быть гибкими с медной жилой. Подключение гирлянды к электросети должно производиться только с помощью штепсельных соединений.

При малейшем подозрении на неисправность в елочном освещении (сильное нагревание проводов, мигание лампочек, искрение и т. п.) иллюминация должна быть немедленно выключена и не должна включаться до выяснения причин неисправности и их устранения.

Участие в празднике елки детей и взрослых, одетых в костюмы из ваты, бумаги, марли и тому подобных легковоспламеняющихся материалов, не пропитанных огнезащитными составами, **ЗАПРЕЩАЕТСЯ.**

На всех без исключения утренних, дневных и вечерних представлениях новогодней елки должны присутствовать представители администрации учреждения образования, культуры.

При оформлении елки **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

использовать для украшения целлулоидные и другие легковоспламеняющиеся игрушки и украшения;

применять свечи для иллюминации елки;

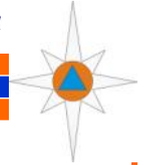
обкладывать подставку и украшать ветки ватой и игрушками из нее, не пропитанными огнезащитным составом;

осыпать елку бертолевой солью и устраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, бенгальских огней и хлопушек, могущих вызвать загорание.

Помещения, предназначенные для проведения Новогодних праздников должны быть оснащены первичными средствами пожаротушения!

Инспектор ОНД и ПР
по Кежемскому району
Евгений Байкалов





Профилактические операции

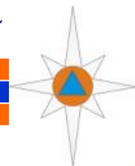


С наступлением осенне-зимнего пожароопасного периода участились случаи гибели и травмирования людей при пожарах. Так, 02.11.2018 в г.Кодинск Кежемского района в квартире жилого многоквартирного дома произошел пожар, в результате которого два человека погибли, один получил травму. В целях недопущения подобных случаев, на территории Кежемского района усилена агитационно-разъяснительная работа в многоквартирных жилых домах.



В соответствии с указанием УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю от 20.02.2016 № 2-1-16-2346 "О проведении профилактических мероприятий" сотрудниками ОНД и ПР по Кежемскому району с персоналом муниципального бюджетного учреждения культуры "Кежемская межпоселенческая центральная районная библиотека им. А.Ф. Карнаухова" проведен инструктаж по действиям в случае возникновения пожара, умению пользоваться первичными средствами пожаротушения.





Профилактические операции

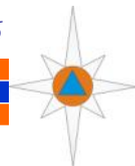
С целью стабилизации обстановки с пожарами и последствий от них в сотрудничестве с сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району совместно с работниками ПЧ-90 ФТКУ "19 отряд ФПС по Красноярскому краю" и КТКУ "Противопожарная охрана Красноярского края" активизирована агитационно-разъяснительная работа среди населения. Гражданам вручены памятки с разъяснениями о соблюдении мер пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей и печного отопления.



13.11.2018 года на совещании которое состоялось в управлении образования Кежемского района сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району до руководителей образовательных организаций доведена информация об утверждении форм проверочных листов, используемых должностными лицами федерального государственного пожарного надзора МЧС России при проведении плановых проверок.



Начальник ОНД и ТР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий



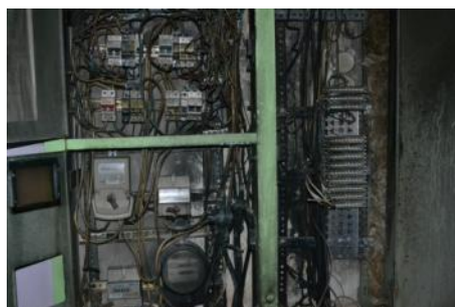
Пожары в Кежемском районе



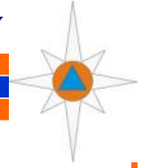
В ноябре 2018 года на территории Кежемского района произошло два пожара.

05.11.2018 года в квартире №235 многоквартирного жилого дома, расположенной по адресу: Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск по ул. Михайлова, д.3. В результате пожара травмирован один человек, огнем повреждена квартира №235 на площади 12м², уничтожено личное имущество граждан. В ходе осмотра места происшествия обнаружены обгоревшие тела двух человек. Распространение пожара на иные объекты не произошло. В ходе проверки сообщения о преступлении установлено, что оно подлежит передаче по подследственности, поскольку в материалах усматриваются признаки состава преступления, предусмотренного ч.3 ст. 219 УК РФ (нарушение правил пожарной безопасности, повлекшее по неосторожности смерть двух человек). В связи с чем, материал проверки передан в ОМВД России по Кежемскому району для проведения проверки и принятия решения в порядке ст. 144, 145 УПК РФ. Причина пожара устанавливается.

20.11.2018 года в этажном распределительном щитке, расположенном на втором этаже третьего подъезда многоквартирного жилого дома по адресу: Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск, пр. Ленинского Комсомола, д.11. В результате пожара термически повреждены конструкции щитка и находящиеся в нем приборы и аппараты на площади 1 м². Материальный ущерб собственникам имущества, согласно предоставленных документов составил 10778,85 рублей. Поврежденное имущество от пожара не застраховано. Причина пожара – неосторожность при курении неустановленным лицом. В результате пожара человеческих жертв и травмированных нет. Факта поджога не усматривается. В возбуждении уголовного дела отказано.



Начальник ОНД и ПР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий



Профилактическая работа КГКУ Противопожарная охрана Красноярского края

На территории Тагарской сельской администрации д. Тагара, проведены подворовые обходы в семьях группы риска. С наступлением холодного времени года возрастает количество пожаров, гражданам объясняли, какую опасность несут неисправные печи, курение в помещениях, применение для розжига печей бензина, и как надо действовать в случае возникновения пожара, всем были вручены памятки с номерами телефонов.



Позаботься о пожарной безопасности своего дома сейчас,

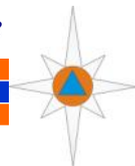


иначе может быть поздно



ДЮП «Спасатели» Заледеевской школы на занятии знакомились с первичными средствами пожаротушения, учились работать с огнетушителями.





Раскраска для детей



*Свечи ёлку украшают -
Огоньки на ней мигают.
Вдруг схватился огонёк,
За серебряный флажок,
Разом встыхнули иголки,
Пять минут – и нету ёлки!
А ведь всех предупреждали,
Чтоб свечей не зажигали!*

*Выпускается ОНД и ПР по Кежемскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю.
Адрес: Красноярский край, Кежемский район,
г. Кюдинск, ул. Маяковского, 28 тел. (39143) 7-78-88*

*Главный редактор государственный
инспектор Кежемского района по
пожарному надзору Байкалов Е.Н.
тел. (39143) 7-78-88*

Выпускается бесплатно. № 12 от 10 декабря 2018г. Тираж 100 экз.