



Выпуск № 3 от 10 марта 2021 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 февраль 2021 года:

произошло **1245** пожаров;
погибли на пожарах **85** человек,
из них погиб **1** ребёнок;
получили травмы на пожарах **48** человек,
в том числе травмированы **6** детей



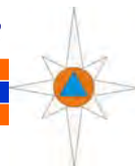
Обстановка с пожарами на территории Кежемского района с января по февраль 2021 года:

произошло **7** пожаров;
погиб на пожарах **0** человек,
из них погибло **0** детей;
получил травмы на пожаре **0** человек,
в том числе травмированы **0** детей

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

Повышена ответственность за нарушение требований ПБ	2 стр.
Безопасность при сжигании чучела	3-4 стр.
МЧС может пересмотреть ППР	5 стр.
СИЗОД для защиты от опасных факторов пожара	6-8 стр.
Разъяснение МЧС России о курении на балконе	9 стр.
Меры предосторожности на льду весной	10-11 стр.
Профилактические операции.	12-13 стр.
Пожар в Кежемском районе.	14 стр.
Профилактическая работа КГКУ "ПО КК"	15 стр.
Детская рубрика	16 стр.

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



Повышена ответственность за нарушение требований пожарной безопасности



Соответствующие изменения внесены Федеральным законом в Кодекс РФ об административных нарушениях в отношении объектов, относящихся к категории чрезвычайно высокого, высокого и значительного риска.

Их деятельность может быть приостановлена на срок до 30 суток за повторное нарушение требований пожарной безопасности.

Такую меру административного наказания содержит новая часть 2.1 статьи 20.4 КоАП РФ. Она распространяется исключительно на указанные категории объектов, в том числе с массовым пребыва-

нием граждан, и применяется при повторном нарушении требований пожарной безопасности.

При этом перечень нарушений требований пожарной безопасности является исчерпывающим. Это неработоспособность или неисправность источников противопожарного водоснабжения, пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а также несоответствие эвакуационных путей и выходов требованиям пожарной безопасности.

Как показывает практика, эти грубые нарушения представляют высокую степень общественной

опасности, а также создают реальную угрозу жизни и здоровью людей. В соответствии с новым федеральным законом размер административного штрафа за них повышен в отношении предпринимателей, должностных и юридических лиц.

Указанные изменения нацелены на исключение нарушения требований пожарной безопасности со стороны собственников зданий и, как следствие, снижение вреда жизни и здоровью людей.

Федеральный закон от 09.03.2021 № 36-ФЗ «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» вступает в силу с 20 марта текущего года.

**Ст. инспектор ОНД и ТР
по Кежемскому району
Евгений Байкалов**



Безопасность при сжигании чучела

Масленица – древний славянский праздник с многочисленными обычаями, через века дошедший до наших дней. По сути, это прощание с зимой и торжественная встреча красавицы весны. По традиции, масленичная неделя начинается в понедельник и заканчивается в воскресенье фееричным сжиганием чучела.

При сжигании чучела Масленицы помните несколько правил:

Чучело нужно устанавливать на специальной площадке, которая должна располагаться на расстоянии не менее 50 м от ближайших строений, зданий и сооружений; зона огораживается и находится под постоянным контролем. Рядом обязательно должны находиться пожарные расчеты, при необходимости способные немедленно приступить к ликвидации возгораний;

Организаторы мероприятия должны позаботиться о наличии первичных средств пожаротушения (огнетушителей, песка



и т.д.) и обеспечить при необходимости беспрепятственный проезд транспорта экстренных служб;

Рядом с чучелом не должны находиться посторонние люди, особенно дети. Оптимальное расстояние до зрителей – не менее 15 метров;

При сжигании чучела Масленицы необходимо учитывать погодные условия. При сильном ветре рекомендуется отменить использование огня. Можно сделать искусственную импровизацию языков пламени;

Поджигать чучело необходимо с подветренной стороны и с помощью факела. Не используйте легковоспламеняющиеся жидкости (бензин, керосин) для поджигания;

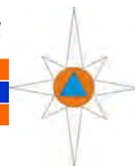
После окончания мероприятия необходимо убедиться в том, что огонь полностью потушен. Провести тщательный осмотр территории на предмет обнаружения тлеющих кусков чучела.

При возникновении любой чрезвычайной ситуации или происшествия необходимо незамедлительно сообщить в Пожарную Охрану по телефону: "101"!

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы Кежемского района желает всем веселой и безопасной Масленицы!

Начальник ОНД и ПР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий

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



ПЯТЬ ГЛАВНЫХ ПРАВИЛ СЖИГАНИЯ МАСЛЕНИЦЫ



- **Необходимо** обеспечить место сжигания чучела Масленицы первичными средствами пожаротушения (огнетушители, песок и т.д.)

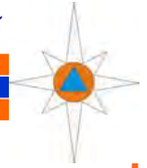
- **Особое** внимание необходимо обратить на безопасность детей

- **Площадка для** сжигания чучела Масленицы должна находиться в радиусе не менее 50 метров от зданий, строений, сооружений

- **Необходимо** обеспечить подъезд аварийных служб к месту проведения мероприятия

- **Поджигать** чучело необходимо с подветренной стороны и с помощью факела и не использовать для этой цели легковоспламеняющиеся жидкости (бензин, керосин)

Единый телефон пожарных и спасателей ☎ 101



МЧС может пересмотреть правила противопожарного режима

МОСКВА, 24 февраля. /ИТАСС/. Специалисты МЧС России с учетом обращений населения и организаций прорабатывают вопрос внесения изменений в правила противопожарного режима, вступившие в силу 1 января. Об этом ИТАСС сообщили в пресс-службе ведомства в ответ на запрос агентства.

В МЧС отметили, что в данный момент ведомство ведет мониторинг правомерности практики их применения, чтобы исключить разночтения, которые возникают при реализации утвержденных правил. "Для этого министерством готовятся разъяснения по обращениям граждан и организаций, на основе которых впоследствии возможно внесение изменений или корректировок правил противопожарного режима", - сказали в пресс-службе.

Новые правила противопожарного режима приняты в рамках так называемой регуляторной гильотины и будут действовать до 2026 года, после чего подлежат пересмотру в

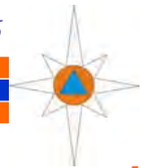
соответствии с требованиями времени. Так, правилами был введен запрет на курение на объектах здравоохранения, образования, транспорта. Впервые установлены требования к шлакбаумам, которые часто мешают проезду пожарной техники на пожар. Теперь они должны автоматически разблокироваться и находиться в открытом положении для беспрепятственного проезда пожарной техники. В противном случае их могут демонтировать. По новым правилам в подвальных и цокольных этажах жилых домов нельзя открывать детские кружки, развлекательные центры, залы для проведения торжественных мероприятий и праздников, спортивных мероприятий без соответствующей проектной документации.

Перед началом зрелищных мероприятий, в том числе в кинотеатрах, зрителям обязаны рассказать о мерах пожарной безопасности, действиях при возгорании и правилах пользования огнетушителями.

Также во время подобных мероприятий запретили проводить огневые работы, закрывать входные двери и эвакуационные выходы на ключ. Шашлыки на дачах жарить можно, но только в специально отведенных и оборудованных местах. Это же касается и сжигания мусора, листвы и других отходов.

Правила дополнены требованиями по обеспечению пожарной безопасности при применении специальных сценических эффектов, а также разделом по обеспечению противопожарного режима при применении пиротехнических изделий. За нарушение правил предусмотрена ответственность по ст. 20.4 КоАП РФ ("Нарушение требований пожарной безопасности"), по которой физическим лицам грозит до 3 тыс. рублей штрафа, а в случае пожара - до 5 тыс. рублей.

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



СИЗОД для защиты от опасных факторов пожара



Введённые в действие с 1 января 2021 года новые Правила противопожарного режима в РФ (утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479) установили ряд новых требований к обеспечению объектов средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара (далее - СИЗОД). В соответствии с данными Правилами СИЗОД должны быть обеспечены следующие объекты защиты: объекты с круглосуточным пребыванием людей,

Объекты с массовым пребыванием людей (50 и более человек), Пожарные посты (диспетчерские), медицинские организации, Пассажирские вагоны, локомотивы и моторвагонный подвижной состав.

Статья 47 "Технического регламента о требованиях пожарной безопасности" С подразделяет средства индивидуальной защиты людей при пожаре на:

- 1) средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения;
- 2) средства индивидуальной защиты пожарных,

Часть 3 ст.55 вышеуказанного технического регламента уточняет, что средства индивидуальной защиты людей (в том числе защиты их органов зрения и дыхания) должны обеспечивать их безопасность в течение времени, необходимого для эвакуации людей в безопасную зону, или в течение времени, необходимого для проведения специальных работ по тушению пожара. Средства индивидуальной защиты людей могут применяться как для защиты эвакуируемых и спасаемых людей, так и для защиты



Сизод для защиты от опасных факторов пожара

пожарных, участвующих в тушении пожара.

Далее мы рассмотрим требования к средствам индивидуальной защиты органов дыхания и зрения от опасных факторов пожара фильтрующего типа, которые применяются для защиты эвакуируемых и спасаемых.

Требования к сизод для защиты эвакуируемых и спасаемых при пожаре установлены техническим регламентом таможенного союза «о безопасности средств индивидуальной защиты» тр ТС 019/2011.

Важно! средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара подлежат обязательной сертификации на соответствие требованиям технического регламента таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" тр ТС 019/2011.

В соответствии с ТПР ППС 019/2011 "Фильтрующий самоспасатель, используемый при пожарах" - средство индивидуальной защиты органов дыхания,

зрения и кожных покровов головы человека, предназначенное для защиты человека от токсичных продуктов горения при спасении и эвакуации во время пожара.

Примечание: принцип действия, фильтрующего самоспасателя заключается в том, что вдыхаемый человеком воздух (в т.ч. воздух, загрязнённый продуктами горения) очищается в комбинированном фильтре самоспасателя, а выдыхаемый воздух удаляется в окружающую среду.

При проведении сертификационных испытаний на соответствие тр ТС 019/2011 фильтрующие самоспасатели, используемые при пожарах, проходят проверку следующих параметров и характеристик (приводим выборочные сведения):

- время защитного действия фильтра самоспасателя должно быть не менее 15 мин при воздействии на него следующих веществ: монооксид углерода, водорода хлорид, водорода цианид, акролеин;

- содержание диоксида углерода на входе должно быть не более 3 процентов (об.), при среднем значении - не более 1,5 процента (об.);

- масса сизод должна быть не более 1 кг;

- фильтрующий самоспасатель должен иметь один размер;

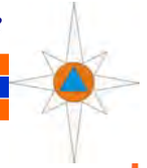
- время надевания и приведения в действие фильтрующего самоспасателя должно составлять не более 60 с;

- фильтрующий самоспасатель должен полностью закрывать голову человека;

- сизод должен сохранять работоспособность после падения в футляре (сумке) с высоты 1,5 м на ровную бетонную поверхность;

- сизод должен сохранять работоспособность после пребывания в среде с температурой 200°С в течение (60±5) с, а также воздействия температуры открытого пламени (800±50)°С в течение (5,0±0,2) с.

Запомните, что фильтрующие самоспасатели,



СИЗОД для защиты от опасных факторов пожара

используемые при пожарах, являются изделиями одноразового применения! их повторное использование не допускается!

Изготовитель СИЗОД в эксплуатационной документации и (или) на упаковке к изделию должен указывать виды веществ, от которых обеспечивается защита, их концентрацию, коэффициент защиты, особенности применения средств индивидуаль-

ной защиты органов дыхания, обусловленные возрастом пользователей и их физиогномическими особенностями (размер головы, геометрические параметры лица и шеи, наличие бороды, усов, длинных волос, очков и дефектов лица). На упаковку или футляр (сумку) СИЗОД должна наноситься маркировка, содержащая информацию о его назначении.

Важно! перед покупкой

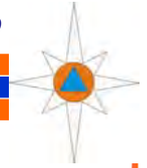
проверяйте наличие действующего сертификата соответствия!

Актуальность сертификата соответствия, а также срок его действия можно проверить по его номеру на сайте [ФГИС Росаққредитация](#).

**Ст. инспектор ОНД и ТР
по Кежемскому району
Евгений Байкалов**

Объекты защиты, подлежащие обеспечению СИЗОД

Объект защиты	Необходимость СИЗОД, количество	Примечание
Объекты защиты с круглосуточным пребыванием людей (п.6 Правил)	Не менее 1 средства индивидуальной защиты на каждого дежурного	Дежурный персонал также обеспечивается электрическими фонарями (не менее 1 фонаря на каждого дежурного)
Объекты защиты с массовым пребыванием людей (п.30 Правил)	Не менее 1 средства индивидуальной защиты на каждого дежурного	Дежурный персонал также обеспечивается электрическими фонарями (не менее 1 фонаря на каждого дежурного)
Пожарный пост (диспетчерская) (п.56 Правил)	Не менее 1 средства индивидуальной защиты на каждого дежурного	Дежурный персонал также обеспечивается электрическими фонарями (не менее 1 фонаря на каждого дежурного)
Медицинские организации (п.116 Правил)	Не менее 1 средства индивидуальной защиты на каждого работника дежурной смены	-
Пассажирские вагоны, локомотивы и моторвагонный подвижной состав (п.243 Правил)	Не менее 1 средства на каждого работника поездной бригады или работника локомотивной бригады	-



Разъяснение МЧС России о курении на балконе с точки зрения новых Правил

ВОПРОС: С 1 января 2021 г. вступили в силу новые Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 (далее - Правила). Согласно абзацу второму пункта 85 Правил на балконах запрещено пользоваться открытым огнем, при этом согласно абзацу третьему пункта 85 Правил непотушенная сигарета относится к источникам открытого огня. В связи с чем прошу пояснить, запрещают ли указанные Правила курение на балконе?

ОТВЕТ: Департаментом надзорной деятельности и профилактической работы Ваше обращение от 14.02.2021 № 34296937 о разъяснении отдельных положений Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479

(далее - Правила), поступившее в МЧС России в форме электронного документа и зарегистрированное от 15.02.2021 № ТМ-1764, рассмотрено.

Абзацем 2 пункта 85 Правил установлен запрет на использование открытого огня на балконах (лоджиях) квартир, жилых комнат общежитий и номеров гостиниц.

В соответствии с абзацем 3 пункта 85 Правил запрещается оставлять без присмотра источники открытого огня, в том числе непотушенные сигареты, что может повлечь возникновение пожара.

Указанные нормы не ограничивают свободы граждан на употребление табака (курение), в том числе различных электронных устройств нагревания табака и испарителей на балконах (лоджиях) квартир и направлены, в первую очередь, на повышение культуры безопасности граждан и, как следствие, снижение количе-

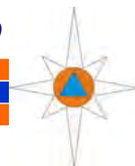
ства пожаров, а также сокращение гибели и пострадавших на них людей.

Вместе с тем, в случае наступления общественно опасных последствий, повлекших возникновение пожара и уничтожение или повреждение чужого имущества либо причинение вреда здоровью человека, причиной которых явилось брошенный вниз окурок, вылетевшая горящая искра попавшие на балкон либо в открытое окно другой квартиры (помещения), законодательством предусмотрена как административная, так и уголовная ответственность.

Источник:
<http://www.garant.ru/news/1448891/>

Начальник ОНД и ТР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий

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



Меры предосторожности на льду весной



С наступлением весеннего тепла на реках, озерах, прудах и других естественных и искусственных водоемах наступает опасная пора весеннего паводка и ледохода.

В этот период необходимо постоянно помнить о том, что весенний лед коварен и очень опасен, под воздействием солнечных лучей ледовое покрытие быстро подтаивает. По утрам, скрепленный морозом, лед еще выдерживает тяжесть даже взрослого человека. Днем же быстро

прогревается, сквозь него просачивается теплая вода. Еще более разрушительные действия оказывают на лед усиливающиеся весной течение воды в реках, которое подтачивает его снизу, а также стекающие в водоемы с берегов талые снеговые воды. Лед с каждым днем становится все более пористым, рыхлым, а значит и слабым, вполне понятно, что передвижение по такому льду, особенно вблизи промоин и трещин, связано с большой опасностью для жизни.

Но даже в случае острой необходимости перебраться по весеннему льду, одному - это делать ни в коем случае нельзя. В период паводка и ледохода даже подход к кромке берега очень опасен, так как вода часто размывает берега, и они обваливаются. Весной опасно сходить на плотины и запруды - они могут быть внезапно сорваны напором льда или размывты сильным течением воды.

Постепенно, освобождаясь, под действием



Меры предосторожности на льду весной

солнечных лучей и вешних вод от берегового припая, ледяное поле окончательно отрывается от берега и всплывает. Остатки мокрого снега, смешанного с водой, быстро сходят с его поверхности, она становится сухой и ровной, достаточно удобной для передвижения в любом направлении.

В первые дни после такого подъема льда выбор места для выхода на него не представляет затруднений, так как край льда еще находится рядом с берегом. Но солнце и вода делают свое дело: ширина закраины все время увеличивается. Поэтому, выходя утром на лед при легком морозе, следует помнить, что вечером вернуться на

берег в этом месте станет невозможным. Значит надо обеспечить себя средствами переправы через полосу воды, образующихся между берегом и льдом. Это можно сделать с помощью лодки, плота, жердей, мостов или досок.

Весенний лед особенно опасен для тех, кто живет вблизи реки, озера или другого водоема. Дело в том, что, привыкнув зимой пользоваться тропинками и переходами на льду, многие забывают об опасности, которую таит в себе лед весной. Больше всего несчастных случаев происходит весной с детьми. Особенно недопустимы игры детей на льду в период вскрытия рек. В восторге дети бросаются на льди-

ны, перескакивая с одной на другую, и все дальше удаляются от берега. Такие случаи, как правило, заканчиваются трагично.

Вот почему весной, особенно в период вскрытия рек и ледохода надо проявлять максимальную внимательность и осторожность вблизи рек, озер и других водоемов.

Надо всегда помнить, что нарушение мер безопасности, шалости и игры на весеннем льду могут привести к несчастному случаю. Необходимо знать, что в этот период очень трудно, а порой и невозможно оказать помощь терпящему бедствие на воде. Меры безопасности должны быть приняты заблаговременно.

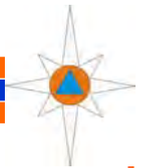
Вот почему весной, особенно в период вскрытия рек и ледохода, надо максимально усилить наблюдение за детьми, вести среди них разъяснительную работу. Этим должны заниматься все: родители, учителя и старшие школьники.

В период весеннего паводка и ледохода запрещается:

- выходить в весенний период на водоемы;
- переправляться через реку в период ледохода;
- подходить близко к реке в местах затора льда,
- стоять на обрывистом берегу, подвергнутому разливу и обвалу;



Государственный
инспектор Кежемского
участка ГИМС
Анатолий Бурень



Профилактические операции

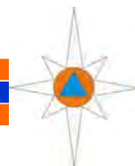
В целях недопущения возникновения чрезвычайных ситуаций, а также обеспечения пожарной безопасности в период празднования "Дня защитника отечества" и "Международного женского дня" сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району заблаговременно перед проведением мероприятий с ответственными за организацию праздничных мероприятий, руководителями объектов и обслуживающим персоналом объектов, задействованных в мероприятиях на территории Кежемского района, проведен инструктаж о мерах пожарной безопасности под роспись в журнале, проверены знания действий в случае возникновения пожара, пользования первичными средствами пожаротушения. Особое внимание обращено на работоспособность установок АПС, СОУЭ, первичных средств пожаротушения, состояние путей эвакуации и эвакуационных выходов.



С целью предупреждения возникновения пожаров, а также гибели людей сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району совместно с работниками ПСЧ-90 15 ПСО ФПС ТПС ТУ МЧС России по Красноярскому краю проводится агитационно-разъяснительная работа среди населения. Гражданам вручены памятки с разъяснениями о соблюдении мер пожарной безопасности при эксплуатации



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



Профилактические операции



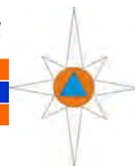
С целью предупреждения возникновения пожаров, а также гибели людей на объектах жилого назначения, сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району совместно с отделом опеки при Администрации Кежемского района проведен рейд по семьям г. Кодинска. В ходе профилактического мероприятия с жильцами квартир проведены беседы и вручены памятки о мерах пожарной безопасности.

23 февраля активисты добровольческого движения "Наше Время", совместно с сотрудниками МЧС города Кодинск, приняли участие во всероссийской акции "Защитим Память Героев". Также наши волонтеры поздравили пожилых дедушек, детей войны.



С целью предупреждения возникновения пожаров, а также гибели людей сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району совместно с работниками ПСЧ-90 15 ПСО ФПС ТПС ТУ МЧС России по Красноярскому краю проводится агитационно-разъяснительная работа среди населения. Гражданам вручены памятки с разъяснениями о соблюдении мер пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей и печного отопления.

Ст. инспектор ОНД и ТР
по Кежемскому району
Евгений Байкалов



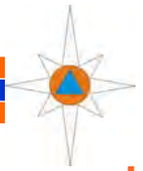
Пожар в Кежемском районе

16.02.2021 года произошел пожар в строении кафе "У Марины" по адресу: Красноярский край, Кежемский район, п. Имбинский, ул. Мира, 2 "И". В результате пожара термически повреждено строение кафе и находящееся в нем имущество на общей площади 120 м². Материальный ущерб от пожара причинен в размере 90 000 рублей. Имущество от пожара не застраховано. Иным лицам ущерб не причинен. Погибших, травмированных нет. Иных тяжких последствий не наступило. Причина пожара – возникновение аварийного пожароопасного режима работы электрооборудования. Факта поджога не усматривается. В возбуждении уголовного дела отказано.



Дознаватель ОНД и ЛР
по Кежемскому району

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



Профилактическая работа КГКУ Противопожарная охрана Красноярского края

В Заледеевской школе проводился конкурс наглядной агитации и пропаганды пожарной безопасности (семейный коллаж, магнит безопасности).



Работники Пожарных частей Тагары и Заледеево обращаются к родителям. Как обезопасить себя и своих детей. Лучшим способом предотвратить несчастные случаи с ребенком – не допускать шалости детей с огнём. Уважаемые родители Ваш личный пример, проявленная бдительность являются залогом того, что Вы и Ваши дети всегда будут компетентны в вопросах соблюдения правил пожарной безопасности. Помимо неукоснительного соблюдения требований пожарной безопасности эффективным средством предупреждения пожаров является установка автономного пожарного извещателя. Пожарный извещатель это специальное устройство, которое реагирует на определенный уровень концентрации аэрозольных продуктов горения веществ и материалов. В корпусе извещателя конструктивно объединены автономный источник питания и все компоненты, необходимые для обнаружения возгорания и непосредственного оповещения о нем. Установив такой извещатель в жилом помещении, услышав его звуковой сигнал, вы будете своевременно предупреждены об угрозе и сможете на ранней стадии предпринять действия по спасению своей жизни и имущества. Берегите себя и своих детей. При обнаружении возгорания в жилом помещении без промедления позвоните по телефону «101», «112».

АВТОНОМНЫЙ ПОЖАРНЫЙ ИЗВЕЩАТЕЛЬ

Установите в своем доме!

- ✓ ОБНАРУЖИТ ПОЖАР
- ✓ ПОДАСТ МОЩНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
- ✓ РАЗБУДИТ СПЯЩЕГО ЧЕЛОВЕКА
- ✓ НЕ ТРЕБУЕТ ОБСЛУЖИВАНИЯ СПЕЦОРГАНИЗАЦИЕЙ
- ✓ РАБОТАЕТ ОТ БАТАРЕЕК

Обсудите с членами семьи действия при пожаре:

НЕМЕДЛЕННО ЗВОНИТЕ ПО ТЕЛЕФОНУ 101 ИЛИ 112
НАЗОВИТЕ АДРЕС, ФАМИЛИЮ, НОМЕР ТЕЛЕФОНА, ЧТО ГОРИТ
СРОЧНО ПОКИНЬТЕ ПОМЕЩЕНИЕ, ОПОВЕСТИТЕ О ПОЖАРЕ, ЗАКРЫВАЙТЕ ДВЕРИ

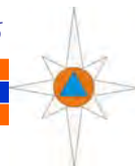
ЗАЩИТИТЕ СВОЙ ДОМ ОТ ПОЖАРА

ДЕТИ
МОГУТ СЛУЧАЙНО УСТРОИТЬ

ПОЖАР

ПОЖАР ЕСТЬ, ВРАНИТЕ СВОЕЙ ПОДАЛЬШЕ ОТ ВЕЩА

КГКУ «Противопожарная охрана Красноярского края»
ПЧ – 201 с. Заледеево инструктор по п/л Л.А.Рахимова



Раскраска для детей



Выпускается ОНД и ПР по Кежемскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю.
Адрес: Красноярский край, Кежемский район,
г. Кудинск, 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. № 3 от 10 марта 2021г. Тираж 100 экз.