



Выпуск № 10 от 10 октября 2019 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 сентябрь 2019 года:

произошло **10184** пожара;  
погибли на пожарах **161** человек,  
из них погибло **19** детей;  
получили травмы на пожарах **143** человека,  
в том числе травмированы **13** детей



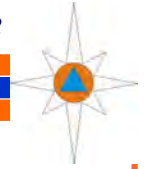
Обстановка с пожарами на территории Кежемского района с января по сентябрь 2019 года:

произошло **62** пожара;  
погибли на пожарах **0** человек,  
из них погибло **0** детей;  
получил травмы на пожаре **1** человек,  
в том числе травмированы **0** детей

### *В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:*

Будьте осторожны при использовании электрообогревателей! . 2 стр.  
Неисправная электропроводка может стать причиной пожара . 3-4стр.  
Причина пожара – печь . . . . . 5-6 стр.  
ТБ при эксплуатации маломерных судов в осенний период . . . . . 7 стр.  
Профилактические операции. . . . . 8-12 стр.  
Пожары в Кежемском районе. . . . . 13 стр.  
Профилактическая работа КГКУ "ПО КК" . . . . . 14стр.  
Детская рубрика . . . . . 15 стр.

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



# Будьте осторожны при использовании электрообогревателей!



В осенний период многие жители поддерживают тепло в своих домах при помощи электрообогревателей. В целях предупреждения пожаров отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району напоминают жителям района правила пользования электроприборами.

Зачастую пожары возникают из-за использования самодельных обогревательных приборов, электронагревателей низкого качества или неисправных электроприборов. Нарушая правила пожарной безопасности, на них также сушат белье, что часто приводит к возгоранию. К тому же некоторые "электропечи" являются мощнейшими потребителями электроэнергии.

Электросеть не выдерживает высокую нагрузку и провода нагреваются до самовозгорания.

Часто для отопления помещений используются масляные радиаторы. Хотя подобные нагреватели и считаются наименее опасными, необходимо знать, что при утечке масла нагреватель может взорваться, особенно если он работает длительное время без отключения.

К пожару может привести эксплуатация электрообогревателей спирального типа без защитного кожуха или сетки. Обогреватели должны устанавливаться на свободном месте вдалеке от мебели, занавесок и постельного белья. Нельзя располагать их в тех местах, где на приборы может что-то упасть.

Если в доме есть маленькие дети или пожилые люди, то целесообразно приобретать обогреватели закрытого исполнения. Опасно включать в одну розетку одновременно несколько приборов. Сами же обогреватели должны включаться в сеть только

посредством вилки через розетку заводского изготовления, находящиеся в исправном состоянии. И ни в коем случае не оставляйте включенные электрические приборы без присмотра или на попечение малолетних детей. Это поможет вам избежать пожара.

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району предупреждает: используйте электронагревательные приборы по назначению, не оставляйте их на долгое время включенными в сеть, следите за их исправностью, ни в коем случае не пользуйтесь приборами кустарного производства, а также никогда ничего не меняйте в схеме прибора во время ремонта. Уходя из дома, даже ненадолго, - отключите электрообогреватель. Помните: ваша безопасность – в ваших руках!

**Инспектор ОНД и ПР  
по Кежемскому району  
Евгений Байкалов**



## Неисправная электропроводка может стать причиной пожара

Постоянное развитие индустрии бытовых приборов, значительно повышающих уровень современной жизни, является причиной значительно возросшего среднестатистического электропотребления. Большинство внутриквартирных электрических сетей были рассчитаны совсем не на такую нагрузку. Поэтому, приобретая мощную электрическую бытовую технику нужно задумываться, а выдержит ли наша проводка подобные нагрузки, может быть необходима замена старой электропроводки?

Множество пожаров сегодня случаются именно по причине неисправной электропроводки. Согласно ст. 210 Гражданского кодекса РФ, каждый собственник несет бремя содержания, принадлежащего ему имущества. Таким образом, следить за состоянием электропроводки в квартире – это обязанность хозяина квартиры.

Причин неисправностей электропроводки несколько. Зачастую провода в щите воспламеняются из



-за плохого контакта, что приводит к нагреванию изоляции и её плавлению вплоть до возгорания.

Также причиной неисправности может послужить утечка электричества. Это происходит в случае плохой изоляции, в виду чего часть энергии может пойти не в то русло. Примером могут послужить случаи, когда провода проложены под штукатуркой. Если она сухая, тогда послужит замечательным изолятором. Но в случаях попадания влаги может привести к печальным последствиям.

Но самым распространенным случаем возгорания является короткое за-

мыкание. Наиболее распространенные причины короткого замыкания: перетирание изоляции в местах, где провода перегибаются; перекручивание или сгибание проводов; закорачивание металлическими предметами штепсельных гнезд. Короткое замыкание может произойти из-за повреждения скрытой проводки в результате, например, забивания гвоздей, пробивании в стене отверстий и т.д. Еще одна причина - перегрев и разрушение изоляции из-за пользования электроприборами, потребляющими большой ток, при плохом состоянии электропроводки. В результате короткого

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



## Неисправная электропроводка может стать причиной пожара

замыкания может возникнуть пожар.

Поэтому следить за состоянием электрохозяйства в квартире нужно обязательно. Необходимо регулярно обращать внимание на электророзетки и проводку, особенно на те, которые расположены вне поля видимости: за мебелью, крупной электротехникой. Если там установлена электророзетка, то из-за теплового проявления электрического тока может произойти нагревание контактов, розетка воспламенится, и как следствие загорится мебель и

начнется пожар.

Поэтому следует заранее продумывать и обеспечивать безопасность проведения электропроводки в квартире, делать тщательную изоляцию и устранять дефекты, во избежание плачевных последствий. Нужно знать, что электромонтажные работы являются работами с повышенной опасностью. В таких вопросах нужно доверять только профессиональным электрикам.

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району напо-

минает, что нужно следить за состоянием электропроводки в доме, своевременно заменять провода с поврежденной изоляцией, а также в зимний период с максимальной осторожностью использовать электрооборудование для обогрева.

**Инспектор ОНД и ЛР  
по Кежемскому району  
Евгений Байкалов**



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



## Причина пожара – печь



Каждая печь представляет собой огнедействующий очаг. Печи и дымоходы обычно связаны с конструкциями зданий, а возле отопительных приборов нередко расположены горючие материалы. Причины возникновения пожаров от печного отопления делятся на четыре группы: возгорание частей зданий от непосредственного воздействия пламени, топочных газов, искр на конструкции, введенные в отопительное устройство. Это может произойти через трещины и неплотности в кладке печи, дымоходов и их разделках. Возгорание и тепловое самовозгорание частей здания в результате прогрева (перекала) исправных печей и дымоходов при отсутствии или

недостаточности разделок, отступок, расстояний между отопительными устройствами и строительными конструкциями. Возгорание и тепловое самовозгорание предметов и материалов, находящихся в непосредственной близости к неисправным или перегретым отопительным приборам и дымоходам. Возгорание частей зданий, предметов, материалов в результате попадания горящего топлива, угля, искр, действия лучистой энергии или конвекции через топочные или другие эксплуатационные отверстия печей и дымоходов (в том числе использование легковоспламеняющихся жидкостей для растапливания печей).

Напоминаем правила

пожарной безопасности, строительные нормы и требования к устройству и эксплуатации бытовых отопительных приборов. Перед началом отопительного сезона все печи должны быть проверены, а в случае неисправности – отремонтированы. Эксплуатация неисправных печей приводит к пожару. Кладку печи, ее ремонт должен производить квалифицированный печник. Не поручайте данную работу случайным людям. Опасно эксплуатировать печи, имеющие трещины, повреждения кладки. Одной из причин возникновения пожара может стать горение сажи в дымоходе. Необходимо перед началом, а также в течение всего отопительного сезона очищать дымоходы и печи от сажи, топку нужно чистить не реже одного раза в три месяца. Печи должны иметь установленные нормами противопожарные разделки (отступки) от горючих конструкций здания. Около каждой печи на полу должен быть прибит предтопочный металлический лист размером 70 на 50 сантиметров, широкой стороной к печи. Предтопочный лист не



## Причина пожара – печь

должен иметь прогаров и повреждений. Опасно хранить на печи домашние вещи, сушить дрова. Расстояние от печи до домашних вещей и мебели должно быть не менее 0,7 метра, а от топочного отверстия – не менее 1,25 метра. Не перекаливайте печи. При сильных морозах топите печь несколько раз в день. Не топите печь углем, торфом, газом, если она не предназначена для этого вида топлива. На чердаках все дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы, должны быть побелены.

При эксплуатации отопительных печей запрещается пользоваться

печами, каминами, имеющими трещины, неисправные дверцы, недостаточные разделки от дымовых труб до деревянных конструкций стен, перегородок и перекрытий. Оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям. Применять для розжига печей бензин, керосин и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости. Перекаливать печи, а также сушить на них дрова, одежду и другие материалы. Располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе. Топить углем, коксом и газом печи, не пред-

назначенные для этих видов топлива. Использовать вентиляционные и газовые каналы в качестве дымоходов. Применять для топки печей дрова, длина которых превышает размеры топливника, топить печи с открытыми дверями.

Соблюдайте правила безопасности при пользовании печным отоплением! Берегите себя и жизнь своих близких!

*Инспектор ОНД и ТП  
по Кежемскому району  
Евгений Байкалов*



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



# Требования безопасности при эксплуатации маломерных судов в осенний период



В связи с сезонным изменением погоды в Кежемском районе возрастает риск происшествий на водоемах. Понижение температуры приводит к образованию туманов на реках и Богучанском водохранилище. Из-за этого, а также нередких в осенний период дождей, происходит снижение видимости. Участвовавшие ветра способствуют волнению. А во время заморозков становится все более вероятно обледенение корпуса маломерных судов, что приводит к ухудшению их остойчивости и маневренности на воде.

Во избежание несчастных случаев на воде Кежемский участок ГИМС напоминает требования безопасности при эксплуатации маломерных

судов в осенний период.

Чтобы избежать происшествий на водных объектах, судоводителям следует:

- планировать время выхода в плавание и прибытие к месту назначения в светлое время суток. В условиях ограниченной видимости существует вероятность столкновения с плавучими (с подводными) препятствиями или возможность налететь на перекаты, отмели, каменистые образования;

- отправляясь даже в короткое плавание, уточните прогноз погоды;

- обратите внимание на силу и направление ветра - от этого зависит высота волны, причем на различных участках она может быть разной;

- необходимо прове-

рить запасы топлива, исправность судна и его механизмов;

- проверить укомплектованность плавательных средств согласно нормам снабжения, наличие спасательных жилетов по количеству человек, находящихся в лодке;

- ознакомиться по карте с предстоящим маршрутом движения, наличием возможных мест убежища.

Помните, что надежный спасательный жилет или специальный костюм "поплавок" - это не только спасательное средство в экстремальном случае, тем более в холодной осенней воде, но и неплохая защита от холодного ветра во время управления лодкой.

На судоводителе лежит ответственность за безопасность пассажиров и других участников водного движения. Вода ошибок не прощает!

Государственный инспектор Кежемского участка ГИМС  
Анатолий Бурень



## Профилактические операции

Органами социальной защиты населения совместно с сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району проведен совместный рейд по местам фактического проживания многодетных семей и детей, семей СОП в целях повышения культуры безопасного поведения, разъяснения действий в случае пожара, безаварийной эксплуатации печей, электроприборов в осенне-зимний пожароопасный период.



В соответствии с указанием УНД и ТР ГУ МЧС России по Красноярскому краю от 20.02.2016 № 2-1-16-2346 "О проведении профилактических мероприятий" сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району проведена профилактическая работа в муниципальном бюджетном общеобразовательного учреждения "Кодинская средняя общеобразовательная школа №2". С учителями и обслуживающим персоналом проведен инструктаж о мерах пожарной безопасности под роспись в журнале, проверены знания действий в случае возникновения пожара, пользования первичными средствами пожаротушения.

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





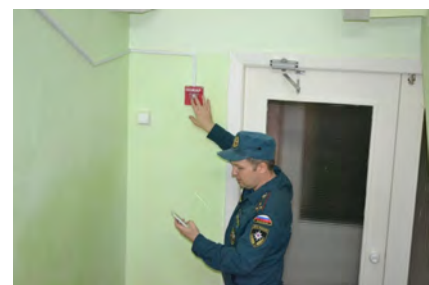
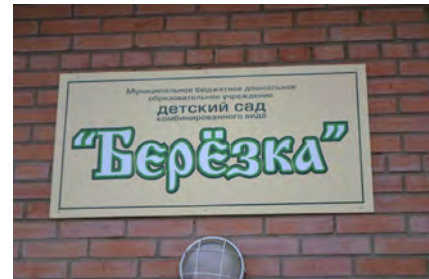
# Профилактические операции



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 проведена профилактическая работа в прокуратуре Кежемского района. С сотрудниками прокуратуры проведен инструктаж о мерах пожарной безопасности под роспись в журнале, проверены знания действий в случае возникновения пожара, пользования первичными средствами пожаротушения с последующей практической тренировкой по эвакуации. В тренировке было задействовано 6 человек. Фактическое время эвакуации составило 35 секунд. При проведении практической отработки плана эвакуации недостатков не выявлено.



В соответствии приказом ГУ МЧС России по Красноярскому краю от 26.08.2019 № 807 "О проведении мероприятий "День знаний" и "Месячника безопасности детей" в Красноярском крае" сотрудниками ОНД и ПР по Кежемскому району в Муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении "Детский сад комбинированного вида "Берёзка" проведен инструктаж о мерах пожарной безопасности под роспись в журнале, проверены знания действий в случае возникновения пожара, пользования первичными средствами пожаротушения с последующей практической тренировкой по эвакуации. В эвакуации приняло участие 84 воспитанника и 33 человека обслуживающего персонала. Фактическое время эвакуации составило 5 минут 00 секунд. При проведении практической отработки плана эвакуации недостатков не выявлено.





# Профилактические операции

В рамках проведения "Месячника безопасности детей" сотрудники ОНД и ПР по Кежемскому району совместно с ПЧ-90 ФТКУ "19 отряд ФПС по Красноярскому краю" приняли участие в школьном походе, с учащимся Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Кодинская средняя общеобразовательная школа №3" в ходе которого проведено занятие по основам безопасности жизнедеятельности. Также для ребят проведен показ возможностей аварийно-спасательного оборудования пожарных, финальной частью похода стала эстафета по пожарной безопасности.

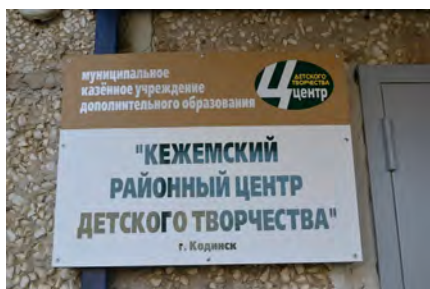


На территорию Кежемского района поступило более 80 автономных пожарных извещателей для установки в жилых помещениях, занимаемых многодетными семьями. Сотрудниками ОНД и ПР по Кежемскому району совместно с работниками социальной защиты до граждан доводится информация о порядке эксплуатации автономных пожарных извещателей и о соблюдении мер пожарной безопасности в быту с вручением памяток.





# Профилактические операции



В соответствии с приказом ГУ МЧС России по Красноярскому краю от 26.08.2019 № 807 "О проведении мероприятий "День знаний" и "Месячника безопасности детей" в Красноярском крае" сотрудниками ОНД и ПР по Кежемскому району в Муниципальном казенном учреждении дополнительного образования "Кежемский районный центр детского творчества" проведена практическая тренировка по эвакуации. В тренировке было задействовано 33 учащихся и 12 человек педагогического и обслуживающего персонала. Фактическое время эвакуации составило 1 минута 32 секунды. При проведении практической отработки плана эвакуации недостатков не выявлено.

В соответствии с приказом ГУ МЧС России по Красноярскому краю от 26.08.2019 № 807 "О проведении мероприятий "День знаний" и "Месячника безопасности детей" в Красноярском крае" сотрудниками ОНД и ПР по Кежемскому району в Краевом государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении "Приангарский политехнический техникум" проведена практическая тренировка по эвакуации. В тренировке было задействовано 128 учащихся и 42 человека педагогического и обслуживающего персонала. Фактическое время эвакуации составило 4 минуты 00 секунд. При проведении практической отработки плана эвакуации недостатков не выявлено.

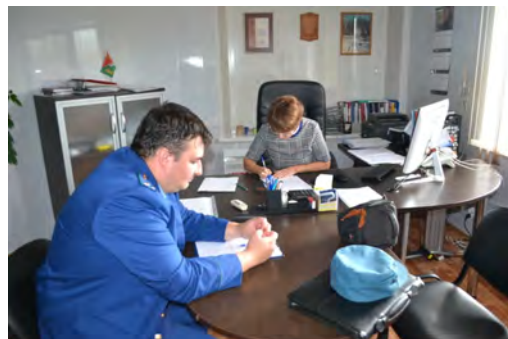


В рамках профилактической операции "Жилье" сотрудниками ОНД и ПР по Кежемскому району совместно с работниками ПЧ-90 ФГКУ "19 отряд ФПС по Красноярскому краю" проводится агитационно-разъяснительная работа среди населения. Гражданам вручены памятки с разъяснениями о соблюдении мер пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей и печного отопления.



# Профилактические операции

Прокуратурой Кежемского района на основании плана работы на второе полугодие 2019 года проведена проверка соблюдения пожарного законодательства в нежилом здании магазина "Стройка", торгового дома "Меркурий". Государственный инспектор Кежемского района Красноярского края по пожарному надзору старший лейтенант внутренней службы Байкалов Е.Н. участвовал в качестве специалиста.



В рамках профилактической операции "Безопасность детей" сотрудниками ОНД и ПР по Кежемскому району организована и проведена ознакомительная экскурсия в игровой форме для воспитанников Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения "Детский сад комбинированного вида "Берёзка" по зданию пожарно-спасательной части №90 ФГКУ "19 отряд ФПС по Красноярскому краю" с показом пожарной техники, боевой одежды и пожарно-технического вооружения. По окончании экскурсии детям вручены сладкие призы.



Инспектор ОНД и ПР  
по Кежемскому району  
Евгений Байкалов

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



## Пожары в Кежемском районе



10.09.2019 года в надворной постройке, расположенной по адресу: Красноярский край, Кежемский район, д. Пагара, ул. Киевская, 4 произошел пожар. В ходе пожара произошло распространение горения на рядом расположенную надворную постройку (баню), расположенную на земельном участке по ул. Киевская, ба. Общая площадь пожара составила 38м<sup>2</sup>. Материальный ущерб от пожара для собственников составил 80 000 рублей. Ущерб документально не подтвержден. Имущество от пожара не застраховано. Иным лицам ущерб не причинен. Причина пожара – неправильное устройство дымовой трубы печи отопления. В результате пожара человеческих жертв и травмированных нет. Факта поджога не усматривается. В возбуждении уголовного дела отказано.

12.09.2019 года в бытовом помещении, расположенном в главном производственном корпусе завода ОАО "Кодинский ЗКПДС" по адресу: Красноярский край, Кежемский район, г. Кодинск, строительная база левого берега реки Ангара произошел пожар. В результате пожара термически повреждены конструкции деревянной отделки бытового помещения на площади 10м<sup>2</sup>. Материальный ущерб собственнику имущества не причинен, имущество от пожара не застраховано. Причина пожара – нарушение правил технической эксплуатации электрооборудования. В результате пожара человеческих жертв и травмированных нет. Признаков административного правонарушения не выявлено. Факта поджога не усматривается. В возбуждении уголовного дела отказано.



Инспектор ОНД и ПР  
по Кежемскому району  
Евгений Байкалов

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



## *Профилактическая работа* **КГКУ Противопожарная охрана Красноярского края** **МАРАФОН ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

В гости к малышам приехали работники ПЧ-202 д. Тагара. Они рассказывали детям о пожарной машине, о работе пожарных.



### **МАРАФОН ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

На территории Тагарской сельской администрации д. Тагара организована профилактическая работа среди населения, по разъяснению соблюдения обязательных требований пожарной безопасности в осенне-зимний пожароопасный период.



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



# Раскраска для детей



*Аккуратно обращайтесь с электроприборами*

*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. № 10 от 10 октября 2019г. Тираж 100 экз.*