



Выпуск № 12 от 10 декабря 2020 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 2020 года:

произошло **8969** пожара;
погибли на пожарах **186** человек,
из них погибло **15** детей;
получили травмы на пожарах **175** человек,
в том числе травмированы **12** детей

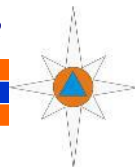


Обстановка с пожарами на территории Кежемского района с января по ноябрь 2020 года:

произошло **73** пожара;
погибли на пожарах **3** человека,
из них погибло **0** детей;
получил травмы на пожаре **2** человека,
в том числе травмированы **0** детей

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

| | |
|---|------------|
| Пожарный извещатель должен быть в каждом доме! | 2 стр. |
| Требования ПБ при проведении новогодних мероприятий | 3-6 стр. |
| Правила применения пиротехнической продукции | 7 стр. |
| Требования ПБ при распространении и использовании пиротехнических изделий | 8-9 стр. |
| Памятка населению по применению пиротехники | 10-12 стр. |
| К сведению судоводителей! | 13-15 стр. |
| 30 лет МЧС России | 16 стр. |
| Профилактические операции. | 17-18 стр. |
| Пожар в Кежемском районе. | 19 стр. |
| Профилактическая работа КГКУ "ПО КК" | 20 стр. |
| Детская рубрика | 21 стр. |



Пожарный извещатель должен быть в каждом доме!



Сотрудники МЧС совместно с органами социальной защиты регулярно проводят рейды по местам проживания пенсионеров, социально неблагополучных и многодетных семей. В ходе профилактических мероприятий со стороны органов социальной защиты проводятся проверки условий проживания. Со стороны пожарного надзора – осмотры отопительных приборов, печей, электропроводки, а также проведение инструктажей о мерах пожарной безопасности. Кроме того, в каждом из посещённых домов и квартир производится проверка автономных дымовых пожарных извещателей

(АДПМ), которые ранее были установлены в этих домах.

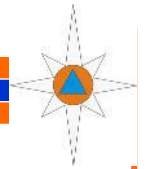
На сегодняшний день АДПМ является одним из наиболее эффективных средств по предупреждению гибели людей от пожаров. В Красноярском крае расширен перечень категорий семей, которым будут бесплатно установлены дымовые извещатели. Ранее эта услуга предоставлялась многодетным семьям и семьям с детьми, находящимися в социально опасном положении. С 2020 года по инициативе Губернатора края, системами пожароповещения обеспечиваются и семьи с детьми-инвалидами. Распоря-

жением Правительства Красноярского края были выделены средства на закупку и установку пожарных извещателей. Приборы устанавливаются в каждой комнате и, благодаря сверхчувствительности, при малейшем задымлении подают громкие звуковые сигналы.

Те, кто не попадает в программу по бесплатной установке АДПМ, могут самостоятельно приобрести извещатель в специализированных магазинах. Ведь стоимость дымового извещателя неизмеримо ниже, чем потери от самого небольшого возгорания. Автономные извещатели не требуют прокладки специальных линий пожарной сигнализации и применения дополнительного оборудования. Минимум раз в год требуется менять батарейки

Ст. инспектор ОНД и ПР
по Кежемскому району
Евгений Байкалов

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



Требования пожарной безопасности при проведении новогодних мероприятий (новые Правила противопожарного режима в РФ).



Новогодняя елка устанавливается на устойчивом основании и не должна загромождать эвакуационные пути и выходы из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков, а также приборов систем отопления и кондиционирования (п.21 Правил).

На мероприятиях с массовым пребыванием людей применяются электрические гирлянды и иллюминация, имеющие соответствующие сертификаты соответствия.

При обнаружении неис-

правности в иллюминации или гирляндах (нагрев и повреждение изоляции проводов, искрение и др.) иллюминация или гирлянда немедленно обесточиваются.

В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

Руководитель организации при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей обеспечивает:

- осмотр помещений перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей в части соблюдения мер пожарной безопасности;

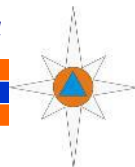
- дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

Требования п.22 Правил:

На объектах защиты с массовым пребыванием людей запрещается:

- а) применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи (кроме культовых сооружений);

- б) проводить перед



Требования пожарной безопасности при проведении новогодних мероприятий (новые Правила противопожарного режима в РФ)

началом или во время представления огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;

в) уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;

г) превышать нормативное количество одновременно находящихся людей в залах (помещениях) и (или) количество, определенное расчетом, исходя из условий обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре. При отсутствии нормативных требований о максимальном допустимом количестве людей в помещении следует исходить из расчета не менее 1 кв. метра на одного человека.

Запрещается проводить огневые работы и топку печей в здании или сооружении во время проведения мероприятий с массовым пребыванием людей (п.80, п.98 Правил).

Запрещается использовать подвальные и цокольные этажи для проведения детских торжественных

мероприятий и праздников, если это не предусмотрено проектной документацией на конкретное здание (п.8 Правил).

Пункт 441 Правил устанавливает следующие требования при подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания людей с использованием пиротехнических изделий I-III класса опасности:

а) должны быть реализованы дополнительные инженерно-технические мероприятия, при выполнении которых возможно проведение фейерверка с учетом требований инструкции на применяемые пиротехнические изделия. Они должны включать схему местности с нанесением на ней пунктов размещения фейерверочных изделий, предусматривать безопасные расстояния до зданий, сооружений с указанием границ безопасной зоны, а также места хранения пиротехнической продукции и ее утилизации;

б) зрители должны находиться с наветренной

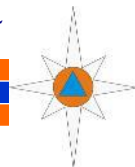
стороны. Безопасное расстояние от мест проведения фейерверка до зданий и зрителей определяется с учетом требований инструкции применяемых пиротехнических изделий;

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

г) безопасность при устройстве фейерверков возлагается на организацию и (или) физических лиц, проводящих фейерверк;

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

Применение пиротехнических изделий, за исключением хлопушек и бенгальских свечей, соответствующих I классу опасности по ПР ППС "О безопасности пиротехнических изделий", **запрещается** (п.442 Правил);



Требования пожарной безопасности при проведении новогодних мероприятий (новые Правила противопожарного режима в РФ).

а) в помещениях, зданиях и сооружениях любого функционального назначения, за исключением применения специальных сценических эффектов, профессиональных пиротехнических изделий и огневых эффектов, для которых разработан комплекс дополнительных инженерно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;

б) на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, в полосах отчуждения железных дорог, нефтепроводов, газопроводов и линий высоко-

вольтной электропередачи;

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

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

д) на территориях особо ценных объектов культурного наследия народов РФ, памятников истории и культуры, кладбищ и культовых сооружений, заповедников, заказников и национальных парков;

е) при погодных условиях, не позволяющих обеспечить безопасность при их

использовании;

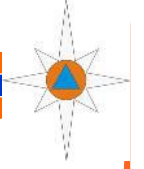
ж) лицам, не преодолевшим возрастное ограничение, установленного производителем пиротехнического изделия.

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



Новый год - это время загадывать желания, это время чудес. Пусть все ваши мечты и все самые заветные желания исполнятся в этом году. Новый год - время начать жизнь с чистого листа. Оставьте всё плохое в прошлом, а с собой возьмите лишь прекрасные воспоминания и достижения. С Новым годом!

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



ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ УСТАНОВКЕ НОВОГОДНЕЙ ЕЛКИ



— Не зажигайте на елках свечи и не украшайте игрушками из легковоспламеняющихся материалов



— Не устанавливайте елку вблизи отопительных приборов



— Не оставляйте без присмотра включенные в сеть гирлянды



— Электрические гирлянды должны быть заводского изготовления и полностью исправными



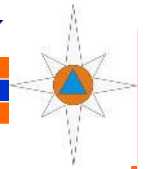
— Устанавливайте елку на устойчивой подставке (крестовине)



— Ветки и верхушка елки не должны касаться стен и потолка



Единый телефон пожарных и спасателей **101**



Правила применения пиротехнической продукции

Применение пиротехнической продукции должно осуществляться исключительно в соответствии с требованиями инструкции по эксплуатации завода-изготовителя, которая содержит:

ограничения по условиям применения изделия;
способы безопасного запуска;
размеры опасной зоны;
условия хранения, срок годности и способы утилизации.

Применение пиротехнических изделий **запрещается**:

в помещениях, зданиях, сооружениях, а также на крышах, балконах и лоджах и ях; на территориях взрывоопасных и пожароопасных объектов, возле линий электропередач;

на сценических площадках при проведении концертных и торжественных мероприятий;

на территориях объектов культурного наследия, заповедников, заказников и национальных парков.

Не допускается приме-



нение изделий с истекшим сроком годности, следами порчи, без инструкции по эксплуатации и сертификата соответствия (декларации о соответствии, либо знака соответствия).

Опыт применения пиротехнических изделий для праздничного фейерверка позволяет сделать следующие выводы: хранить фейерверки необходимо подальше от нагревательных приборов, легковоспламеняющихся предметов, а также в местах, недоступных для детей. В течение нескольких минут после окончания действия фейерверка оставайтесь от него на безопасном расстоянии.

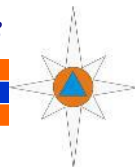
Детям дошкольного возраста нельзя разрешать поджигать какой-либо пиротехнический

предмет. Не рискуйте, используя изделия с дефектами, не разбирайте и не бросайте их в костер. Не поджигайте не сработавшее пиротехническое устройство повторно.

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району напоминает, что соблюдение этих несложных правил позволит Вам избежать неприятностей в новогодние праздники и сделает их счастливыми и радостными.

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

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



Требования пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий



При организации и проведении новогодних и рождественских праздников, чтобы избежать неприятных последствий при применении пиротехнических изделий, предотвратить несчастный случай, Вам необходимо помнить и неукоснительно соблюдать правила пожарной безопасности при эксплуатации пиротехнических изделий и правила приведения их в действие.

Пиротехнические изделия представляют собой источник повышенной опасности и заслуживают особого внимания. В последние годы через торговую сеть реализуется значительное количество пи-

ротехнических изделий различного назначения, способа действия, размеров и массы заряда, отечественного и зарубежного производства.

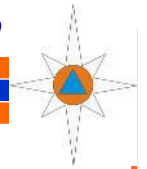
Бытовые пиротехнические изделия представляют собой устройства, предназначенные для создания световых или дымовых эффектов при проведении праздничных салютов и фейерверков. Пожарная опасность этих изделий состоит в том, что их применение сопровождается наличием открытого пламени, искр, а некоторые изделия движутся в различных направлениях на достаточно большие расстояния (до 40 м). За-

жигаящая способность искр и пламени от пиротехнических изделий достаточно высокая.

Бесконтрольная реализация пиротехнической продукции и применение ее без соблюдения необходимых мер пожарной безопасности становятся причинами многих пожаров, травм и даже гибели людей, главным образом детей и подростков.

При покупке пиротехнических изделий обязательно ознакомьтесь с инструкцией, она должна быть у каждого изделия. Если нет информации на русском языке – значит, изделие не сертифицировано и использовать его не рекомендуется. Проверьте срок годности изделия. Его устанавливает сам производитель, и никто не имеет права этот срок продлить.

На многих подобных изделиях указаны возрастные ограничения. Обязательно проверьте, не нарушена ли упаковка изделия, не имеет ли повреждений само изделие (корпус, фитиль). Пиротехнику нельзя хранить возле приборов отопления (батареи,



Требования пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий

газовых и электрических плит и пр.) не стоит носить огнеопасные изделия в карманах.

В большинстве случаев в момент приведения в действие пиротехники запускающий должен в считанные секунды отбежать на безопасное расстояние, как правило, это 10-15 и более метров. В любом случае запускать фейерверки, петарды, различные ракеты, взрывать хлопушки, поджигать бенгальские огни и т.п. нужно с предельной осторожностью.

Запуск петард, фейерверков и ракет **запрещается** производить внутри помещений, с балконов и лоджий, вблизи жилых домов и хозяйственных построек, новогодних ёлок.

Помните, что при применении пиротехники **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

Применять с нарушениями требований руководства по эксплуатации (обязательно прочтите их на изделии, так как в боль-



шом существующем разнообразии видов пиротехнических изделий имеются различные способы установки, расположения запальных фитилей (сверху, снизу и т.д.).

Использовать лицам моложе, чем указано производителем, на территории взрыво- и пожароопасных объектов (АЗС, в полосах отчуждения железных дорог, ЛЭП, газопроводов).

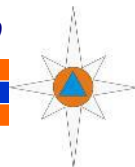
Применять в зданиях и сооружениях, если это не разрешено руководством по эксплуатации.

Не пользоваться изделиями кустарного изготовления, не имеющими сертификатов соответствия.

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району напоминает в случае пожара немедленно звоните в пожарную охрану по телефону "101".

Начальник ОНД и ПР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий

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



Памятка населению по применению пиротехники



При организации и проведении новогодних и рождественских праздников, чтобы избежать неприятных последствий при применении пиротехнических изделий, предотвратить несчастный случай, Вам необходимо помнить и неукоснительно соблюдать правила пожарной безопасности при эксплуатации пиротехнических изделий и правила приведения их в действие.

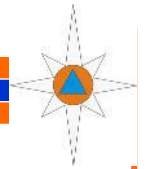
Пиротехнические изделия представляют собой источник повышенной опасности и заслуживают особого внимания. В последние годы через торговую сеть реализуется зна-

чительное количество пиротехнических изделий различного назначения, способа действия, размеров и массы заряда, отечественного и зарубежного производства.

Бытовые пиротехнические изделия представляют собой устройства, предназначенные для создания световых или дымовых эффектов при проведении праздничных салютов и фейерверков. Пожарная опасность этих изделий состоит в том, что их применение сопровождается наличием открытого пламени, искр, а некоторые изделия движутся в различных направлениях

на достаточно большие расстояния (до 40 м). Зажигающая способность искр и пламени от пиротехнических изделий достаточно высокая. Бесконтрольная реализация пиротехнической продукции и применение ее без соблюдения необходимых мер пожарной безопасности становятся причинами многих пожаров, травм и даже гибели людей, главным образом детей и подростков.

При покупке пиротехнических изделий обязательно ознакомьтесь с инструкцией, она должна быть у каждого изделия. Если нет информации на



Памятка населению по применению пиротехники

русском языке – значит, изделие не сертифицировано и использовать его не рекомендуется. Проверьте срок годности изделия. Его устанавливает сам производитель, и никто не имеет права этот срок продлить.

На многих подобных изделиях указаны возрастные ограничения. Обязательно проверьте, не нарушена ли упаковка изделия, не имеет ли повреждений само изделие (корпус, фитиль). Пиротехнику нельзя хранить возле приборов отопления (батареи, газовых и электрических плит и пр.) не стоит носить опасные изделия в карманах.

В большинстве случаев в момент приведения в действие пиротехники запускающий должен в считанные секунды отбежать на безопасное расстояние, как правило, это 10-15 и более

метров. В любом случае запускать фейерверки, петарды, различные ракеты, взрывать хлопушки, поджигать бенгальские огни и т.п. нужно с предельной осторожностью.

Запуск петард, фейерверков и ракет **запрещается** производить внутри помещений, с балконов и лоджий, вблизи жилых домов и хозяйственных построек, новогодних ёлок.

Помните, что при применении пиротехники **ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

Применять с нарушениями требований руководства по эксплуатации (обязательно прочтите их на изделии, так как в большом существующем разнообразии видов пиротехнических изделий имеются различные способы установки, расположения запальных фитилей (сверху, снизу и т.д.).

Использовать лицам

моложе, чем указано производителем, на территории взрыво и пожароопасных объектов (АЗС, в местах отчуждения железных дорог, ЛЭП, газопроводов).

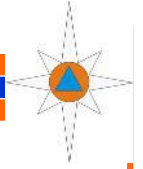
Применять в зданиях и сооружениях, если это не разрешено руководством по эксплуатации.

Не пользоваться изделиями кустарного изготовления, не имеющими сертификатов соответствия.

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Кежемскому району напоминает в случае пожара немедленно звоните в пожарную охрану по телефону "101".

Начальник ОНД и ПР
по Кежемскому району
Сергей Андрицкий

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



Рекомендации по обращению с пиротехникой

ОПАСНО!

**ДЕРЖАТЬ
РАБОТАЮЩИЕ
ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ
ИЗДЕЛИЯ В РУКАХ**



**НАКЛОНЯТЬСЯ
НАД РАБОТАЮЩИМ
ПИРОТЕХНИЧЕСКИМ
ИЗДЕЛИЕМ И ПОСЛЕ
ОКОНЧАНИЯ ЕГО
РАБОТЫ, А ТАКЖЕ
В СЛУЧАЕ ЕГО
НЕСРАБАТЫВАНИЯ**



**ПРОИЗВОДИТЬ
ЗАПУСК ПИРОТЕХ-
НИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
В НАПРАВЛЕНИИ
ЛЮДЕЙ, А ТАКЖЕ
В МЕСТО ИХ
ВОЗМОЖНОГО
ПОЯВЛЕНИЯ**

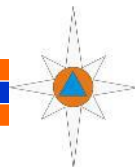


**ПРИМЕНЯТЬ
ПИРОТЕХНИЧЕСКИЕ
ИЗДЕЛИЯ
В ПОМЕЩЕНИИ**



**ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПИРОТЕХНИ-
ЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ВБЛИЗИ
ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ,
ДЕРЕВЬЕВ, ЛИНИЙ ЭЛЕКТРО-
ПЕРЕДАЧ И НА РАССТОЯНИИ
МЕНЕЕ РАДИУСА ОПАСНОЙ ЗОНЫ**





К сведению судоводителей!



С 1 января 2021 года вступают в силу новые Правила пользования маломерными судами на водных объектах Российской Федерации, утверждённые приказом МЧС России от 06.07.2020 года № 487.

Согласно новых правил применяемые на маломерном судне индивидуальные спасательные средства должны соответствовать размеру и массе лиц, их использующих, и при применении должны быть застегнуты и обеспечивать закрепление на теле пользователя, исключающее самопроизвольное снятие при падении в воду.

При плавании должны быть одеты в индивидуальные спасательные средства:

а) лица, находящиеся на водных мотоциклах (гидроциклах) либо на буксируемых маломерными судами устройствах (водных лыжах, вейкбордах, подъёмно-буксировочных системах, а также надувных буксируемых и иных устройствах);

б) лица, находящиеся во время движения на беспалубных маломерных судах длиной до 4 метров включительно;

в) лица, находящиеся на открытой палубе мало-

мерного судна либо на беспалубных маломерных судах во время шлюзования или прохождения акватории порта;

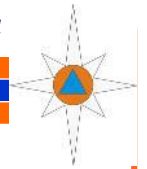
г) дети до 12-летнего возраста, находящиеся вне судовых помещений.

При плавании на маломерных судах запрещается:

а) управлять при наличии одного из следующих условий маломерным судном, подлежащим государственной регистрации:

не зарегистрированным в реестре маломерных судов;

не прошедшим



К сведению судоводителей!

освидетельствования;
не несущим идентификационных номеров либо с нарушениями правил их нанесения;

переоборудованным без соответствующего освидетельствования;

лицом, не имеющим права управления соответствующим типом маломерного судна, в соответствующем районе плавания либо без удостоверения на право управления маломерным судном;

без судового билета или его заверенной копии, или документов, подтверждающих право владения, пользования или распоряжения управляемым им судном в отсутствие владельца;

б) управлять судном, находясь в состоянии опьянения, либо передавать управление судном лицу, не имеющему права управления или находящемуся в состоянии опьянения;

в) эксплуатировать судно с нарушением норм загрузки, пассажиропместимости, ограничений по району и условиям плавания;

г) превышать скорость движения, установленную правилами пользования

водными объектами для плавания на маломерных судах, утверждаемыми в соответствии с пунктом 7 статьи 25 Водного кодекса Российской Федерации;

д) нарушать правила маневрирования, подачи звуковых сигналов, несения огней или знаков, установленные требованиями МЛПСС-72, ЛПВВЛ и настоящими Правилами;

е) наносить повреждение гидротехническим сооружениям, техническим средствам обеспечения судходства, знакам судходной и навигационной обстановки;

ж) заходить в запретные для плавания и временно опасные для плавания районы⁶ или преднамеренно останавливаться в запрещенных местах;

з) заходить под мотором или парусом и маневрировать на акваториях пляжей и других мест массового отдыха населения на водных объектах;

и) осуществлять буксировку буксируемых устройств или приближаться на водных мотоциклах (гидроциклах) ближе 50 метров к огражденной границе заплыва на пляжах и других мест ку-

пания;

к) перевозить на судне детей до 7-летнего возраста без сопровождения совершеннолетнего;

л) швартоваться, останавливаться или становиться на якорь в пределах судового хода, у плавучих навигационных знаков, грузовых и пассажирских причалов, под мостами;

м) маневрировать на судовом ходу (фарватере) либо в акватории порта создавая своими действиями помехи транспортным и техническим судам морского и речного флота;

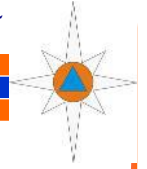
н) устанавливать моторы (подвесные двигатели) на лодки с превышением допустимой мощности, установленной производителем судна;

о) использовать суда в целях браконьерства и других противоправных действий;

п) осуществлять пересадку людей с одного судна на другое во время движения;

р) осуществлять заправку топливом без соблюдения мер пожарной безопасности;

с) выходить на судовой ход при видимости, составляющей менее 1



К сведению судоводителей!

километра;

т) осуществлять расхождение и обгон судов в зоне работающих дноуглубительных, дноочистительных и землесосных снарядов, а также в подходных каналах, при подходе к шлюзам;

у) двигаться в тумане или в других неблагоприятных метеоусловиях при ограниченной (менее 1 км) видимости, за исключением судов, использующих радиолокационное оборудование;

ф) создавать угрозу безопасности пассажиров при посадке на суда, в пути следования и при высадке их с судов;

х) эксплуатировать судно в темное время суток при отсутствии, неисправности или несоответствии огней требованиям, установленным МЛТСС-72 и ГШ(ВВП);

ц) выбрасывать за борт мусор, допускать загрязнение водных объектов нефтепродуктами.

Запрещается эксплуатация маломерных судов при наличии одной из следующих неисправностей:

а) наличие, независимо

от местонахождения, свисшей и пробойн обшивки корпуса, повреждений набора корпуса или отсутствие его элементов, предусмотренных конструкцией;

б) отсутствие или разгерметизация предусмотренных конструкцией маломерного судна герметичных отсеков, воздушных ящиков или блоков плавучести;

в) не обеспечен полный угол перекадки руля (35 градусов на каждый борт), затруднено вращение рулевого штурвала в соответствии с требованиями подпункта "в" пункта 45 технического регламента Таможенного союза "О безопасности маломерных судов";

г) повреждение пера руля или деталей рулевого привода (направляющие блоки, опорные подшипники, натяжные талрепы, штуртросовая передача), наличие разрывов каболок штуртроса;

д) отсутствие предусмотренных конструкцией деталей крепления рулевого привода (гайки, шпильки, контргайки);

е) утечка топлива из баков, шлангов системы питания;

ж) наличие вибрации или уровня шума двигателя (подвесного мотора) превышающих допустимые эксплуатационной документацией значения;

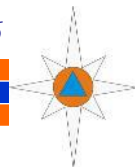
з) повреждение системы дистанционного управления двигателем, реверс-редуктором;

и) несоответствие нормам комплектации и обслуживания судна, установленным техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности маломерных судов";

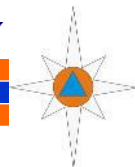
к) отсутствие индивидуальных спасательных средств по количеству лиц, находящихся на борту, или их неисправность;

л) якорные устройства и швартовное оборудование (кнехты, утки, роульсы, клюзы, киповые планки) не обеспечивают удержание маломерного судна при его стоянке, причаливании и шлюзовании.

Государственный инспектор Кежемского участка ТИМС Анатолий Бурень



27 декабря 2020 Министерству Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполняется 30 лет.



Профилактические операции

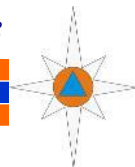
В рамках профилактических операций "Жилье" и "Отопление" сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району совместно с работниками ПСЧ-90 15 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Красноярскому краю проводится агитационно-разъяснительная работа среди населения. Гражданам вручены памятки с разъяснениями о соблюдении мер пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей и печного отопления.



В соответствии с решением КЧС и ЛБ Кежемского района от 25.11.2020 №18 "О принятии дополнительных мер по предотвращению пожаров и гибели людей на них" сотрудниками ОНД и ТР по Кежемскому району совместно с сотрудниками ОМВД России по Кежемскому району в студенческом общежитии Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Триангарский политехнический техникум" в вечернее время проведен профилактический рейд. В ходе рейда со студентами проведена профилактическая беседа о соблюдении мер пожарной безопасности. Особое внимание обращено на состояние и эксплуатацию электросетей, соблюдение режима курения. В жилых комнатах общежития проверена работоспособность автономных пожарных извещателей.



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



Профилактические операции

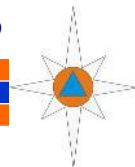


29.11.2020 года в рамках профилактической операции "Жилье" сотрудники ОНД и ПР по Кежемскому району провели поквартирные обходы в жилых многоквартирных домах г. Кодаинска. В ходе проведения профилактических бесед, особое внимание уделено на необходимость установки автономных пожарных извещателей, о недопустимости оставления малолетних детей без присмотра, а также о соблюдении требований пожарной безопасности при эксплуатации электропроводки.



В деревне Климино и селе Заледеево Кежемского района межведомственной рабочей группой были обследованы места проживания граждан, жилые помещения которых оборудованы автономными дымовыми пожарными извещателями. В ходе профилактических мероприятий гражданам вручены памятки с разъяснениями о порядке эксплуатации автономных пожарных извещателей и о соблюдении мер пожарной безопасности в быту.



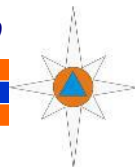


Пожар в Кежемском районе

24.11.2020 года в 06 часов 10 минут произошел пожар в квартире №1 по адресу: Кежемский район, п. Недокура, ул. Дачная, д.1 (180км от г. Кодинска). В результате пожара погибли два человека, уничтожен жилой дом. На место пожара выезжал дознаватель ОНД и ПР по Кежемскому району в составе следственно-оперативной группы. Предположительная причина пожара - неосторожность при курении. Материалы проверки переданы по подследственности в ОМВД России по Кежемскому району.



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



Профилактическая работа КГКУ Противопожарная охрана Красноярского края

Безопасного Нового года!

8 декабря 2020г. на территории Заледеевского сельсовета, в МКОУ ЗСОШ проведены инструктажи и практическая тренировка по эвакуации. Дети и работники школы действовали слаженно и без паники. Сразу после звукового оповещения, все вышли на улицу и проследовали к месту сбора, педагоги провели переключку всех учащихся. Фактическое время эвакуации 2 минуты.

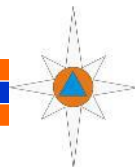


Берегите себя и своих детей.

В декабре на территории Заледеевской и Тагарской сельской администрации межведомственной рабочей группой были обследованы места проживания граждан, группы риска. Были проведены инструктажи о правилах и способах тушения пожаров, действиях при возгорании, возможных последствиях при нарушении требований пожарной безопасности в быту, детской шалости с огнем. Гражданам вручили памятки и листовки, где прописаны самые важные и нужные правила безопасности, разъяснения о порядке эксплуатации автономных пожарных извещателей, номера телефонов всех экстренных служб



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



Раскраска для детей



**Не используйте свечи и неисправные гирлянды
для украшения Ёлки!!!**

Выпускается ОНД и ПР по Кежемскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Красноярскому краю.
Адрес: Красноярский край, Кежемский район,
г. Козинск, 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 2020г. Тираж 100 экз.