

## ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ г. ЕНИСЕЙСКА, ЕНИСЕЙСКОГО И СЕВЕРО-ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНОВ НА 19.02.2018г.

### г. Енисейск:

- произошло пожаров – 4
- произошло загораний - 0
- погибло людей на пожарах – 0
- получили травмы на пожарах – 0
- материальный ущерб от пожаров – 0 тыс. рублей.

### Енисейский район:

- произошло пожаров – 13
- произошло лесных пожаров - 0
- произошло загораний - 2
- погибло людей на пожарах – 1
- получили травмы на пожарах – 1
- материальный ущерб от пожаров – 300 тыс. рублей.

### Северо - Енисейский район:

- произошло пожаров – 2
- произошло лесных пожаров - 0
- произошло загораний - 2
- погибло людей на пожарах – 0
- получили травмы на пожарах – 0
- материальный ущерб от пожаров – 0 тыс. рублей.

**Так например: 1 января 2018 года** в 05 час 46 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейск, поступило сообщение о пожаре в надворной постройке (летней кухне), расположенной по адресу: Красноярский край, Енисейский район, п. Новоназимово, ул. Центральная.

На момент прибытия первого пожарного подразделения летняя кухня была полностью охвачена огнем, существовала угроза распространения огня на соседний дом. Пожар был локализован в 05 час 54 мин, ликвидирован в 05 час 57 мин на площади 30 кв.м.

После ликвидации открытого горения и в ходе проведения разведки, за отопительной печью, на выгоревшей кровати было обнаружено обгоревшее тело предположительно гр. П., временно проживающего в данном строении.

В результате данного пожара летняя кухня была повреждена на всей площади. Потолочное перекрытие и имущество в данном строении, закопчены и имеют следы обугливания.

Причиной пожара послужило неосторожное обращение с огнем при курении гр. П., погибшего в результате пожара.



**20 января 2018 года** в 15 час 45 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г.

Енисейска, поступило сообщение о пожаре частного гаража расположенного по адресу: г. Енисейск, ул. Р-Крестьянская.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было обнаружено открытое горение внутри гаража и кровли, существовала угроза распространения огня на жилой дом. Руководителем тушения пожара было подано 3 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 16 час 12 мин на площади 100 кв.м.

В результате пожара гараж был поврежден на всей площади, наиболее сильное термическое повреждение было обнаружено в дальнем левом углу, в районе расположения отопительной печи, потолочное перекрытие в районе металлической дымовой трубы, частично выгорело, стропила и обрешетка обуглены.

Причиной пожара явилось воспламенение деревянных конструкций потолочного перекрытия в следствии теплового воздействия дымовой трубы, в результате неисправности и отсутствия отступок, разделки (расстояние от дымовой трубы до горючих конструкции отсутствуют), а также перекала печи, т.е. нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительной печи допущенное гр. С.



**22 января 2018 года** в 11 час 32 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре в квартире двухэтажного жилого дома расположенного по адресу: с. Верхнепашино, ул. Советская д. 142 кв. 9.

На момент прибытия первого пожарного подразделения в квартире № 9 было обнаружено слабое задымление, в коридоре было обнаружено горение деревянной перегородки. Руководителем тушения пожара был подан 1 ствол «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 11 час 42 мин на площади 4 кв.м.

В результате пожара в квартире № 9 повреждена деревянная перегородка, расположенная в верхней части дымохода. При осмотре отопительной печи, было установлено, что отопительная печь имеет щели и трещины. Расстояние от дымохода отопительной печи (отступка) до горючих конструкции стены отсутствуют.

Причиной пожара явилось воспламенение деревянных конструкций стены в

следствии теплового воздействия, попадания искр, в результате неисправности и отсутствия отступок, (расстояние от дымохода до горючих конструкции отсутствуют), т.е. нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительной печи допущенное гр. К.



**26 января 2018 года** в 20 час 38 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре дачного домика расположенного по адресу: с/о Заря, ул. Раздольная.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было обнаружено открытое горение дачного домика и дощатого навеса на всей площади, под навесом находился легковой автомобиль. Кровля дачного домика и дощатого навеса на момент прибытия были обрушены. Руководителем тушения пожара было подано 2 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 21 час 02 мин на площади 35 кв.м.

В результате пожара дачный домик, дощатый навес были полностью уничтожены огнем, практически полностью выгорел легковой автомобиль, стоящий под навесом. При осмотре автомобиля, какие либо опознавательные знаки и номера обнаружить не удалось.

Причиной пожара явилось воспламенение деревянных конструкций стены в следствии теплового воздействия, попадания искр, в результате неисправности и отсутствия отступок, (расстояние от дымохода до горючих конструкции отсутствуют), т.е. нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительной печи допущенное гр. Б.



**25 января 2018 года** в 19 час 02 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре в квартире двухэтажного жилого дома расположенного по адресу: г. Енисейск, ул. Доброго.

На момент прибытия первого пожарного подразделения в квартире № 1 было обнаружено слабое задымление,

в ванной комнате происходило тление пола. Руководителем тушения пожара был подан 1 ствол «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 19 час 10 мин на площади 1 кв.м.

В результате пожара в квартире № 1 пострадал пол в ванной комнате и черновой утеплитель. В подвальном помещении под ванной комнатой кв. № 1, была обнаружена обгоревшая паутина и пакля.

Причиной пожара явилось воспламенение утеплителя и паутины в подвальном помещении, с последующим распространением на пол квартиры № 1, в результате воздействия открытого пламени т.е. нарушения правил пожарной безопасности при проведении огневых работ (отогреве труб с холодной водой) допущенное гр. Б.



**27 января 2018 года** в 22 час 28 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре жилого дома расположенного по адресу: с. Чалбышево, ул. Юбилейная.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было обнаружено открытое горение кровли на квартире № 2. Руководителем тушения пожара было подано 2 ствола «РС-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 22 час 46 мин на площади 68 кв.м.

В результате пожара было повреждено потолочное перекрытие и стены в помещении котельной, также пострадали стены в смежных комнатах, а именно в верхней части в районе потолочного перекрытия. Над квартирой № 2 также пострадала стропильная система и обрешетка. Квартира № 1 от пожара не пострадала.

Причиной пожара явилось воспламенение деревянных конструкций потолочного перекрытия в следствии теплового воздействия дымовой трубы, в результате неисправности и отсутствия отступок, разделки (расстояние от дымовой трубы до горючих конструкции отсутствуют), т.е. нарушения правил пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации отопительного котла допущенное гр. М.



## ВЗРЫВЫ ПРИ МОНТАЖЕ НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ

*Мы быстро привыкаем к хорошему. К комфортным условиям жизни, к современному и красивому внутриквартирному оборудованию, к бытовым удобствам. А источником многих из «благ цивилизации» является газ. Лучше всего природный, а там, куда еще не проложен газопровод, сжиженный газ.*

*Да, газ привычен, как электричество, как телефонная связь, как телевизор. Но при этом, несоблюдение правил пользования газом может привести к беде. И, вроде, правила эти просты и всем известны, и говорится об этом постоянно всем, начиная с младших школьников до пенсионеров, но периодически из разных регионов страны приходят, к сожалению, известия об авариях, взрывах бытового газа, и о потерпевших в этих происшествиях.*

Использование газа в быту для многих давно стало делом привычным и будничным. Прошло время первых «факелов», радости первой газификации. Многие изменилось с тех пор, выросли целые поколения

граждан, которые просто не представляют себе жизни «без газа». Газовая плита, газовый котел и другие газовые приборы, к сожалению, перестали ассоциироваться со словом «опасность». А между тем пренебрежение очень несложным, но, безусловно, обязательными правилами обращения с газовыми приборами приводит к весьма серьезным последствиям, а именно от получения травм до гибели людей.

Делать ремонт в своем жилище - дело приятное, но все же хлопотное, и без издержек тут не обойтись. В прессе периодически возникают сообщения о том, что при установке натяжных потолков происходили взрывы. Как же этого избежать? Давайте рассмотрим этот вопрос подробнее.

Наличие оборудования высокого качества - залог спокойствия и безопасности работы мастеров, а так же владельцев помещения.

Безусловно, так же стоит учитывать уровень квалификации мастеров-установщиков, уровень их опыта и профессионализма. Человек-монтажник должен пройти специальную подготовку по работе с газовым оборудованием. Можно сказать, что установка натяжных потолков полностью безопасна, если вы доверяете дело авторитетным проверенным фирмам, где сотрудники прекрасно обучены.

Теперь о сути. Процесс установки натяжного потолка требует примене-



ния тепловой пушки, которая в свою очередь подключается к газовому

лам, тогда Ваш ремонт будет приятным и безопасным.

баллону. Таким образом, плотно достаточно разогревается и его можно натянуть на багет. Очень важным становится соблюдение техники безопасности людьми, которые производят Вам установку. У самой пушки есть несколько уровней защиты, срабатывающие при перегреве. Таким образом, сама по себе пушка не может стать причиной взрыва. Газовый баллон так же содержит в себе взрывоопасные вещества. Такой баллон аналогичен тому, что используется в обычных жилищных домах и квартирах. Такие бытовые баллоны периодически проходят проверку на наличие коррозии, что обеспечивает их безопасное функционирование. Такую же процедуру обязаны проводить и фирмы, которые занимаются установкой потолков, допуская к работе только исправные баллоны, прошедшие проверку, а не исправные утилизировать.

В строительной отрасли, к сожалению, отсутствует четкое законодательство, которое бы осуществляло должный контроль над фирмами, оказывающими услуги. Это используют не порядочные бригады монтажников, которые ставят цель быстрого заработка. Естественно, баллоны в таком случае никто не проверяет и все делается на глаз.

Доверяйте только профессиона-

лам, тогда Ваш ремонт будет приятным и безопасным.

Не применяйте открытый огонь для проверки утечки газа – это неминуемо вызовет взрыв; используйте для этой цели мыльный раствор. Не оставляйте без присмотра включенные газовые приборы. Не допускайте к ним малолетних детей. Помните, что сушить белье над газовой плитой опасно: оно может загореться.

При монтаже натяжных потолков никогда нельзя пренебрегать требованиями пожарной безопасности. В противном случае вас ожидают неприятные последствия, которые могут привести к трагедии. Руководители организаций по монтажу потолков должны держать на постоянном контроле исправность используемого газового оборудования и квалификацию исполнителей

Мы, работники пожарно-спасательной части г. Енисейска напоминаем о том, что в период, когда происходят резкие колебания температуры наружного воздуха, необходимо быть предельно внимательным при пользовании газовыми приборами с отводом продуктов сгорания в дымоход.

**Начальник караула ПЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Красноярскому краю» капитан внутренней службы Обрывалов С.А.**



## ТОПИТЕ ПЕЧЬ БЕЗОПАСНО !!!



**Енисейск - старинный русский город, с деревянными постройками и печным отоплением и очень с холодными климатическими условиями. Больше половины домов нашего города обогреваются при помощи печного отопления.**

В 2017 году по причине неисправности отопительных печей и нарушения правил эксплуатации в Енисейске и в Енисейском районе произошло 24 пожара, а в этом году за почти 2 месяца произошло уже 7 пожаров.

Особенно сейчас, с наступлением холодов увеличивается опасность возникновения пожаров по этой причине, и все из-за того, что домовладельцы и квартиросъемщики пренебрегают правилами пожарной безопасности, проявляют беспечность, зачастую возникшие пожары приносят человеческие жертвы и значительно больший материальный ущерб, чем он мог быть!

Хозяин, считая, что не надо много знаний чтобы сложить печь, решается выполнить работу самостоятельно без привлечения профессионала. А в результате - нет разделки, печь без фундамента, отсутствует предтопочный лист, а

если есть, то может быть не того размера или покрашен, нет искроуловителя на дымовых трубах, высота самой трубы не соответствует строительным нормам, а из-за этого случается пожар.

Пожар это стихийное бедствие, неуправляемая огненная стихия безжалостно уничтожающая всё на своем пути, нанося материальный ущерб, угрозу здоровью и жизни людей. Очень часто его порождают халатность, недомыслие и безответственность.

Никогда не поздно проверить и отремонтировать отопительные печи, замазать щели, побелить, заменить предтопочный лист имеющий прогары и повреждения, а если его нет, то уложить на пол к дверце печи размером не менее 0.5 х 0.7 м., проверить установлена ли ваша печь на отдельный фундамент, правильно ли выполнена горизонтальная разделка в месте соприкосновения трубы с конструкцией здания, которая должна быть не менее 0.51 м, есть ли отступка от стены или перегородки.

Очистите дымоходы и печи от сажи, установите искроуловитель на дымовую трубу.

Запомните, что при эксплуатации печного отопления запрещается:

- пользоваться печами, каминными, имеющими трещины, неис-

правные дверцы, недостаточные разделки от дымовых труб до деревянных конструкции стен, перегородок и перекрытий.

- оставлять без присмотра топящиеся печи и не поручать надзор за ними малолетним детям;

- перекаливать печи, а также сушить дрова, одежду и другие материалы на печах и возле них.

- применять для розжига печей ГСМ (горюче смазочные материалы);

- топить углём печи, не предназначенные для этих видов топлива;

- не располагать топливо и другие горючие вещества, и материалы на предтопочном листе;

За нарушения требований пожарной безопасности виновные лица в зависимости от тяжести совершенного ими поступка могут быть привлечены к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.

### Статья 20.4 КоАП РФ Нарушение требований пожарной безопасности

**Часть 1** Нарушения требований пожарной безопасности, установленных стандартами, нормами и правилами настоящего Кодекса влечет предупреждение или наложение административного штрафа **на граждан в размере от 2000 до 3000 рублей, на должностных лиц – от 6 000 до 15 000 рублей, на юридических лиц – от 150 000 до 200 000 рублей.**

**Часть 6** Нарушения требований пожарной безопасности, повлекшее возникновение пожара и уничтожение или повреждение чужого имущества либо причинение легкого или средней тяжести вреда здоровью человека влечет наложение административного штрафа **на граждан в размере от 4000 до 5000 рублей, на должностных лиц – от 40 000 до 50 000 рублей, на юридических лиц – от 350 000 до 400 000 рублей.**

**В случае возникновения пожара немедленно позвоните в пожарную охрану по телефону: 01, 8(39195) 2-25-52, по сотовому 112, 101. Вызов должен содержать четкую информацию о месте пожара, и вероятность угрозы для людей. Назвать свое имя, номер телефона для получения дальнейшего уточнения.**

**Инспектор ОНД и ПР по г. Енисейску, Енисейскому и Северо-Енисейскому районам старший лейтенант внутренней службы Кытманов И.С.**

**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ЗА январь 2018 года: произошло 488 (АППГ-425) пожаров; погибли на пожарах 40 (АППГ-29) человек, из них погибли 1 (АППГ-1) ребенок; получили травмы на пожарах 31 (АППГ-27) человек, в том числе травмированы 0 (АППГ-6) детей.**

## ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ БАНЬ

Народная молва гласит: огонь хороший слуга, но плохой хозяин. Такого верного друга и коварного врага у человека ещё не было. Стоит только вдуматься в эти слова, сразу начинаешь уважать огонь-батьюшку. А что мы знаем о пожарной безопасности в бане? Одной из самых распространенных причин пожаров в частном жилье становится печь, эксплуатируемая в бане. Основные причины таких возгораний – нарушение правил пожарной безопасности при её устройстве и эксплуатации.

Печь в русской бане – это огнеопасное сооружение. За 5–7 часов печь нагревается до температуры 800 градусов. Древесные материалы, соприкасающиеся с раскаленными частями печи, могут воспламениться уже при температуре 300 градусов. Это нужно учитывать при кладке и расположении печи внутри строения.

Особую опасность представляют трещины в дымовых каналах, которые образуются вследствие действия высокой температуры. Причиной пожара также может служить возгорание сажи, накопившейся в каналах в большом количестве. Необходимо регулярно проверять дымовые трубы и дымовые каналы на предмет появления трещин

Чердачное помещение бани должно быть свободным! И как бы вы не хотели закупорить все щели от сквозняков, утеплится по полной программе, стоит задуматься. Никогда, не при каких обстоятельствах нельзя класть любой воспламеняющийся материал рядом с печной трубой. Балки, деревянные перекрытия, всё должно быть подальше от неё. Итак, основное требование пожарной профилак-



тики – деревянные, легко воспламеняющиеся вещества должны находиться на расстоянии от горячих частей печи и дымоходов. Или же, нужна очень хорошая изоляция.

При эксплуатации бани, а особенно при растопке печи, надо следить за тем, чтобы тлеющие угольки не выпали из топки, не допускать перекала печи. Уходя из бани, следует убедиться, что все топливо прогорело.

Заблаговременно, еще перед началом строительных работ, необходимо позаботиться о правильном, и, главное, безопасном выборе места расположения бани. Не забывайте о противопожарных разрывах: нередко пожар, начавшийся в бане, распространяется и на дом, если он расположен близко или даже под одной крышей.

В современных банях используются все достижения современной жизни: освещение, обогреватели, вентиляторы, кондиционеры и т. п. Следите за состоянием электропроводки, розеток и выключателей.



Сплошь и рядом на форумах, посвящённой банной или печной тематике, люди выкладывают фотографии уже построенных печей, которые смонтированы внутри помещения со всеми мыслимыми и немыслимыми нарушениями правил пожарной безопасности. Для того чтобы исправить эти нарушения, нужно приложить немало труда и вложить много денег. И возникает вопрос: «А кто же мешал набрать в поисковике фразу типа «Пожарная безопасность печи» и посмотреть на требования». Поэтому, для того, чтобы не попасть в подобную ситуацию, советую перед началом строительства хорошенько разобраться с требованиями норм и правил пожарной безопасности при устройстве печей.

Пожарная безопасность в бане должна соблюдаться еще на этапах строительства. Для этого требуется соблюдать несколько рекомендаций связанных как с эксплуатацией, так и мерами защиты здания.

- Деревянная баня должна стоять от жилого дома в 10-15 м.

- При монтаже металлической печки следует позаботиться о надежной защите стен. Огнезащита стены возле топки также требует создания теплоизоляционного слоя.

- Засыпка чердачного помещения в основном выполняется с помощью негорючих сыпучих материалов. В месте прохождения дымохода установить вертикальную разделку.

- Кирпичный дымоход обяза-

тельно необходимо побелить.

- Толщина противопожарной разделки должна быть не менее 12 см. Если планируется, что стена нагрева печи будет превышать 100°C, прослойка увеличивается до 25 см. с обязательной прокладкой негорючей ткани.

Помимо правил во время строительства потребуется соблюдать меры безопасности во время нахождения в индивидуальной бане. Они включают:

- Перед топкой необходимо проверить тягу. При отсутствии тяги можно создать необходимое давление с помощью сжигания небольшого количества сухих щепок и опилок. Ни в коем случае нельзя начинать топку без наличия тяги.

- Требуется регулярное обслуживание бань. Оно включает визуальный осмотр системы дымоудаления, целостности самой печки, а также чистку дымохода.

- Трещины в печи могут стать причиной выпадения угольков или горящих искр.

При возникновении пожара немедленно вызывайте пожарную охрану по телефону «01» или с мобильного «112» и с любого телефона «101», необходимо указать, что горит и адрес возгорания.

**Помощник начальника караула ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Красноярскому краю» старший прапорщик внутренней службы Дмитриёв К.М.**