

## ВУЛКАН №02, февраль 2019

### 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-батюшку. 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

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 профилактики — 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,



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 устрой-

Пожарная безопасность в бане должна соблюдаться еще на этапах строительства. Для этого потребуется 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 обязательно необходимо побелить

разделки должна быть не менее 12 см. Если планируется, что степень 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 Дмитрейко К.М.

Тираж 999 экземпляров. Дата подписи в тираж 25.02.2019 верстка и печать ОНД и ПР по городу Енисейску, Енисейскому и Северо-Енисейскому районам



## 5 ФЕВРАЛЯ 2019 ГОДА

Огонь Зимней универсиады-2019 пронесли по историческому центру

ЕНИСЕЙСКА!



# ЭСТАФЕТА ОГНЯ

УНИВЕРСИАДА 2019

5 февраля 2019 г. этап Эстафеты огня XXIX Вселирной зимней универсиады 2019 года состоялся в Енисейске, одном из самых старинных сибирских городов, которому в текущем году исполнится 400 лет. Общая протяженность маршрута – 2300 м.

Факелоносцы Студенческих игр стартовали в 12:00 в историеском центре города около папробежали по улицам Бабкина, Рабоче-Крестьянской, Худзинского, Ленина, переулку Партизансколу и финишируют на центральной площади, расположенной на пересечении улиц Ленина, Кирова

и Бабкина. Здесь была зажжена городская чаша огня. Маршрут Эстафеты огня украсили виды на Спасо-Преображенский мужской монастырь и Успенскую церковь, а также на Троицкую церковь и Богоявленский Собор, где подходят к концу реставрационные работы

Огонь по улицам города пронеслифтингу Олег Дремезов, учитель физической культуры школы № 9 детской музыкальной школы Анна Скибицкая, студентка Енисейского педагогического колледжа Галина

лей пройшел в городском Доме культуры им. А.О. Арутюняна.

стартовал 22 января в Нориль В рамках международного этапа факелоносцы пробежали по улиогня 1 марта 2019 года в Красн

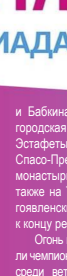
**KRASNOYARSK 2019** 

НОРНИКЕЛЬ

SIBERIAN 7

WELLNESS





### ложный вызов

В 2018 году сотрудники ФГКУ «13 отряд ФПС по Красноярскому краю» 79 раз выезжали по ложным сообщениям. На начало 2019 года зарегистрировано 16 ложных вызовов, а только за 9 дней февраля текущего года совершено 9 выездов по ложным сообщениям.

Своевременно сделанный звонок в полицию, пожарную службу или скорую помощь — и соответствующая реакция работников может спасти жизнь человеку, близкому или просто прохожему. Эти заветные номера заучивают даже первоклассники, чтобы маленькие граждане в случае возникшей необходимости тоже могли попросить помощи у компетентных специалистов.

Но имеют место и такие казусы, когда звонки поступают от хулиганов, которые таким образом веселятся и развлекаются, совершенно не задумываясь над тем, что, возможно, в теминуты, когда пожарные машины едут на ложный вызов, на другом конце города или района действительно произошел пожар.

Диспетчеру тяжело отличить, говорит ли собеседник правду. Специальные службы не могут игнорировать, и обязаны реагировать на каждый полученный вызов. Печально, если по приезду оказывается, что помощь не нужна. А между тем эксплуатируется техники, оборудование, понесены беспричинные траты на бензин и т. д. Нужно ли добавлять, что ложные звонки занимают телефонную линию и отбирают возможность дозвониться у тех,

кому это действительно необ-ходимо?

По статистике каждые три минуты в нашей стране происходит пожар. При этом каждые четыре минуты поступает ложный вызов. Бывает и так, что отреагировав на ложный звонок, боевой расчет не поспевает на место настоящего возгорания. По статистике, по причине обслуживания ложных вызовов на каждом 10-м пожаре погибает или травмируется один человек.

Если говорить о ложных вызовах с материальной точки зрения, то суммировав время и ресурсы, которые государственная пожарная служба тратит на ложные вызовы, то эта сумма составит около 100 млн. рублей. Таких денег хватило бы на то, чтобы обеспечить качественной современной пожарной техникой город с населением около пятисот тысяч человек.

Как видите, помимо людских потерь, ложные вызовы слишком дороги для страны и в денежном эквиваленте.

Помимо хулиганских ложных вызовов, бывают ошибочные — встречаются гораздо чаще и являются перестраховочными. Конечно, гражданам не стоит терять бдительность. Но прежде чем набрать 01 (101 или 112), по возможности, стоит удостовериться, пожар это, или, может, свет фонаря в туманном морозном воздухе кажется пламенем.

Заместитель начальника СПТ ФГКУ «13 отряд ФПС по Красноярскому краю» старший лейтенант внутренней службы И.С. Кытманов

# ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ Г. ЕНИСЕЙСКА, ЕНИСЕЙСКОГО И СЕВЕРО-ЕНИСЕЙСКОГО РАЙОНОВ НА 22.02.2019 ГОДА.

#### г. Енисейск:

- произошло пожаров 7
- 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
- погибло людей на пожарах 0
- получили травмы на пожарах 1 материальный ущерб от пожаров
- материальный ущеро от пол – 2 700 тыс. рублей.

### **Северо - Енисейский район:**• произошло пожаров – 7

- произошло лесных пожаров 0
- погибло людей на пожарах 2
   получили травмы на пожарах 0
   материальный ущерб от пожаров

0 тыс. рублей.

Так например: 25 января 2019 года в 23 час 17 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре частного гаража по адресу: с. Абалаково, ул. Дачная.

На момент прибытия первого пожарного подразделения из гаража шел густой дым, внутри происходило открытое горение. Руководителем тушения пожара было подано 2 ствола «РСК-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 01 час 15 мин на площади 35 кв.м.

В результате пожара гараж был поврежден на всей площади, стены и потолок обуглены, потолочное перекрытие и пол в том месте, где располагался моторный отсек автомобиля имеют наиболее сильное

обугливание, сквозные прогары. В ходе осмотра автомобиля, было установлено, что под капотом (в моторном отсеке) выгорели все резинотехнические и пластмассовые детали и механизмы, выгорел защитный слой изоляции на силовой электропроводке, частично разрушился аккумулятор. Также на всей площади выгорел салон автомобиля.

Причиной пожара явилось неисправность систем, деталей, механизмов и узлов транспортного средства.

**23 января 2019 года** в 22 час 15 мин на пульт диспетчера ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре в квартире жилого дома, расположенного по адресу: г. Енисейск ул. Ленина..

На момент прибытия первого пожарного подразделения был виден огонь вырывающийся из оконного проема квартиры расположенной на 5-м этаже, внутри квартиры было сильное задымление. Руководителем тушения пожара был подан 1 ствола «РС-50», на тушение. Пожар был ликвидирован в 22 час 38 мин, на площади 10 кв.м.

В результате пожара жилой дом повреждений не имеет, внутри квартиры в одной из спальных комнат имеются следы закопчения стен, потолка и мебели находящейся в ней, на полу имеется прогар на деревянном настиле, на окне имеются следы оплавления пластикового косяка и поврежденного остекления.

Причиной пожара явилось воспламенение горючих конструкции от теплового воздействия пламени церковной свечи, оставленной не потушенной, без присмотра, т.е. неосторожность при проведении религиозного обряда

**27 января 2019 года** в 00 час 39 мин на пульт диспетчера ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре надворных постройках, расположенных по адресу: г. Енисейск, ул. Кочкарова.

На момент прибытия первого пожарного подразделения надворные постройки были полностью охвачены огнем, существовала угроза распространения огня на жилой дом, а так же надворные постройки по ул. Авиаторов. Руководителем тушения пожара было подано 5 стволов «РСК-50», на тушение. Пожар был ликвидирован в 02 час 47 мин, на площади 150 кв.м.

В результате пожара частично выгорела кровля бани, стены как

с наружной, так и с внутренней стороны стены имеют следы обугливания, выгорел дощатый навес идущий от дома до бани, пострадала кровля гаража, а также кровля рядом стоящего сарая.

Причиной пожара явилось воспламенение горючих материалов навес а вследствие попадания искр из дымовой трубы дома по ул. Кочкарова.

2 февраля 2019 года в 23 час 30 мин на пульт диспетчера ЦППС ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение о пожаре пилорамы расположенной по адресу: д. Каргино, ул. Молодежная.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было обнаружено открытое горение здания пилорамы, и кровли гаража на общей площади 300 кв.м. Руководителем тушения пожара

было подано 4 ствола «РСК-50», на тушение пожара. Пожар был ликвидирован в 23 час 30 мин на площади 300 кв.м.
В результате пожара помеще-

в результате пожара помещение заточки было полностью уничтожено огнем, у здания пилорамы на всей площади выгорела кровля, потолочное перекрытие, и старое пиловочное электрооборудование, у пристроенного гаража на всей площади выгорела кровля, техника расположенная в гараже, а также новое оборудование расположенное вблизи пилорамы от пожара не пострадало.

Причиной пожара явилось воспламенение деревянных конструкций стены помещения заточки в следствии теплового нагрева от металлической дымовой трубы, в результате неисправности и отсутствия отступок, (расстояние от дымовой трубы до горючих конструкции стены были занижены),

т.е. нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительного печи.

4 февраля 2019 года в 13 час 20 мин на пульт диспетчера ПСЧ-76 ФГКУ «13 отряд ФПС по Кр. Краю» г. Енисейска, поступило сообщение легкового автомобиля по адресу: Енисейский район, с. Потапово, пер. Полевой д.1.

На момент прибытия первого пожарного подразделения было обнаружено возгорание в моторном отсеке легкового автомобиля ВАЗ 2107. Руководителем тушения пожара был подан 1 стволов «РСК-50», на тушение. Пожар был ликвидирован в 13 час 39 мин, на площади 1 кв.м.

В результате пожара у автомобиля на всей площади поврежден моторный отсек, и салон автомобиля.

Причиной возгорания послужило замыкание электрокотла, установленного в автомобиле.







