

149

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

- ОПЕРАТИВНАЯ ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ
- ОСЕННЕ-ЗИ<mark>МН</mark>ИЙ ПОЖАРООПАСН<mark>ЫЙ ПЕ</mark>РИОД • АУДИТ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПА<mark>С</mark>НОСТИ
- ПОЖАРНАЯ БЕЗ<mark>ОПАС</mark>НОСТЬ НА САДОВО<mark>М УЧАСТ</mark>КЕ

• БЕЗОПАСНОЕ ТЕПЛО



Погибло на

ОБСТАНОВКА С
ПОЖАРАМИ НА
ТЕРРИТОРИИ
ШУШЕНСКОГО РАЙОНА
ЗА 8 месяцев 2015 года:

CI	кий Шушенский райо		H
		41	
		2	

пожарах человек		
Погибло на	9	0
пожарах детей		
травмы на	172	4
пожарах		
человека	RAPAR	
травмы на	14	197 1
пожарах детей		

Дознаватель ОНД по Шушенскому району Андрей Бологов

Осенне-зимний пожароопасный период

С наступлением осенне-зимнего пожароопасного периода происходит резкое увеличение количество пожаров причинами, которых является нарушение требований пожарной безопасности при проведении уборочных работ, эксплуатации электронагревательных приборов, а также нарушения правил эксплуатации печного отопления в жилье. Возникновение таких пожаров является прямой угрозой для

населенных пунктов, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан.

Одним из условий успешного тушения таких пожаров в населенных пунктах является постоянная подача к месту пожара необходимого расчетного количества воды. Данные условия могут быть обеспечены при наличии наружного противопожарного водоснабжения (ПГ, водонапорные башни, водоемы и т.д.) на территории населенного пункта.

В связи с этим, для организации работы по предупреждению чрезвычайных ситуаций в осенне-зимний пожароопасный период управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Красноярскому краю организованы и проводятся на территории Красноярского края сезонные профилактические операции «Урожай», «Жильё», «Отопление», «Водоисточник».

Несмотря на то, что сотрудниками надзорной деятельности края систематически проводится профилактическая работа среди населения в рамках профилактических операций, основная доля пожаров приходится на пожары в жилье. Проведенный анализ пожаров показывает, что с наступлением осенне-зимнего пожароопасного периода причинами пожаров является неосторожного обращение с огнем и несоблюдения требований пожарной безопасности при эксплуатации печного отопления.

В целях предупреждения возникновения пожаров при эксплуатации печного отопления запрещается:

- а) оставлять без присмотра печи, которые топятся, а также поручать надзор за ними детям;
- б) располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе;
- в) применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- г) топ<mark>ить углем</mark>, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива:
- д) пр<mark>оизводить топку печей во время проведения в помещениях с</mark>обраний и других массовых мероприятий;
 - е) перекаливать печи.

Запрещается эксплуатировать печи без противопожарных разделок (отступок) от горючих конструкций, предтопочных листов, изготовленных из негорючего материала размером не менее 0,5 х 0,7 метра (на деревянном или другом полу из горючих материалов), а также при наличии прогаров и повреждений в разделках (отступках) и предтопочных листах.

Зола и шлак, выгребаемые из топок, должны быть залиты водой и удалены в специально отведенное для них место.

Помните, что пожар в доме — это страшное зрелище, а гибель в пожаре — мучительная смерть! Защитите себя от огня!

АУДИТ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Одна из форм оценки соответствия объекта требованиям пожарной безопасности является контроль со стороны государственного пожарного надзора. Кроме государственного пожарного надзора законодательством Российской Федерации предусмотрены иные формы оценки соответствия установленным требованиям пожарной безопасности. Так, согласно статьи 144 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» одной из форм оценки соответствия объекта защиты (имеется в виду имущество граждан или юридических лиц, государственное или муниципальное имущество, а также здания, сооружения, иное имущество) требованиям пожарной безопасности является независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).

Провести независимую оценку пожарного риска (аудит пожарной безопасности) объекта защиты можно, обратившись в аккредитованную на данный вид деятельности организацию.

Объекты защиты, на котор<mark>ых проведена независимая оценка пожарного риска, приобретают следующие преимущества:</mark>

в случае получения положительного

Процедура независимого аудита пожарной безопасности

и в монструктивных и объежноплацировочных решений технических обеспечения пожарной безопасности организационно-технических мероприятий мероприятий и технололических установок приема и технололических установок приема и технололических установок приема и технологических установок приема и технологических установок приема и технологических установок приема и технологических установок и технологических установок и технологических риска и технологических установок и технологических установких устано

заключения аудита пожарной безопасности,

освобождается от плановых проверок органами государственного

пожарного надзора на три года, согласно

Административному МЧС РФ регламенту ПО исполнению государством надзора функции исполнением требований пожарной безопасности, утвержденному приказом МЧС РФ 28.06.2012

№375;

возможность приведения объекта защиты на соответствие требованиям Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, таким образом, исключая вероятность административного наказания;

уменьшение затрат на установку стандартных систем безопасности, если исполнение определенных требований пожарной безопасности является нецелесообразным с экономической точки зрения либо по техническим причинам;

проведения оптимизации обязательных расходов по страхованию имущества от пожаров.

В сети Интернет на официальном сайте ФКУ «Управление госэкспертизы и жилищного обеспечения МЧС России» размещен реестр организаций, аккредитованных в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска.

Кому необходим пожарный аудит?

Если Вы являетесь собственником здания (выступая в качестве руководителя компании или индивидуального предпринимателя), прохождение плановых проверок ложится на Ваши плечи. Плановые проверки проводятся практически во всех сферах деятельности и на разных формах хозяйствования:





Пожарная безопасность на садовом участке

В сентябре 2015 года сотрудниками ОНД по Шушенскому району проведены рейды в садоводческих некоммерческих товариществах. В ходе рейдов проведены беседы о необходимости соблюдения требований пожарной безопасности при проведении уборки дачных участков. Вручены памятки по пожарной безопасности.

Статистика предупреждает: примерно половина возгораний приходится на весенний и осенний периоды, Это должны знать в дачных кооперативах и садоводческих товариществах.

Прежде всего, надо позаботиться о соблюдении всех строительных норм и правил.

Разрывы между домиками должны быть не менее 15 метров. Постройки

хозяйственного назначения на примыкающих участках целесообразно ставить в шахматном порядке и также с разрывами хотя бы в несколько метров.

Особенно внимательно следует отнестись к противопожарным требованиям при устройстве отопления, в частности печей,— они становятся причиной каждого пятого пожара.



Чаще всего в дачном домике ставят небольшую отопительную печь. Разновидностей печей, плит и каминов много. Но важно, чтобы все они были сложены с учетом правил пожарной безопасности. При проведении бесед с садоводами сотрудники ОНД разъясняют требования к устройству и эксплуатации печного отопления.

Перед началом сезона все отопительные устройства следует тщательно проверить и отремонтировать, дымоходы и дымовые трубы нужно очищать от сажи через каждые два месяца. Правила пожарной безопасности запрещают переоборудование печей под газовое и жидкое топливо, а также устройство временных печей.

Для приготовления пищи удобнее и безопаснее пользоваться портативными газовыми плитами на баллонах.

Крайне тщательно следует отнестись к монтажу электросетей. Лучше всего доверить это специалистам. Ошибки в устройстве электрооборудования чреваты бедой из-за них происходит 25% пожаров на дачах.

На случай пожара или загорания необходимо иметь в удобном и доступном месте первичные средства пожаротушения: бочки с водой, ведро, приставную лестницу, топор и лопату. Как гласит народная мудрость: «Береженого бог бережет».

Основными причинами пожаров на дачных участках являются:

- сжиганием мусора
- нарушение правил при монтаже и эксплуатации печного отопления,
- короткое замыкание электрооборудования.

Уважаемые дачники, соблюдение несложных правил пожарной безопасности сохранит Ваше жилище и имущество, предотвратит гибель людей во время пожара!

На территории садовых участков необходимо:

• соблюдать правила пожарной безопасности, иметь в постоянной

готовности средства пожаротушения (бочки с водой, ведра), а также инвентарь для тушения пожара;

- содержать территорию в чистоте и периодически очищать ее от мусора и других горючих материалов;
- содержать в исправном состоянии электрические сети, электробытовые,





газовые, керосиновые приборы, печи и соблюдать меры предосторожности при их эксплуатации, не оставлять эти приборы без присмотра и не поручать наблюдение за ними малолетним детям;

На территории садовых участков запрещается:

- оставлять емкости с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, горючими газами.
- вблиз<mark>и строений разводить костры, выбрасывать уголь</mark> и золу, организовывать свалку горючих отходов;
- курить и пользоваться открытым огнем на чердаках и в местах, где допускается хранение горючих материалов;
- пользоваться проводкой с поврежденной изоляцией и неисправными электроприборами;
- применять электронагревательные приборы (чайник, плитку, утюг) без несгораемых подставок;
- применять в электросетях вместо автоматических предохранителей промышленного изготовления самодельные «жучки»;
- применять для розжига легковоспламеняющиеся жидкости;
- топить углем печи, не приспособленные для этой цели;
- применять для топки дрова, не позволяющие по размерам закрыть дверцу печи.

Важно соблюдать следующие правила пожарной безопасности:

- Собственниками индивидуальных жилых домов, в том числе жилых помещений в домах блокированной застройки, расположенных на территориях сельских поселений, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, к началу пожароопасного периода обеспечивается наличие на земельных участках, где расположены указанные жилые дома, емкости (бочки) с водой или огнетушителя. Хранение огнетушителя осуществляется в соответствии с требованиями инструкции по его эксплуатации.
- На период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды, а также при введении особого противопожарного режима на территориях поселений и городских округов, садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан, на предприятиях осуществляются следующие мероприятия:
- а) введение запрета на разведение костров, проведение пожароопасных работ на определенных участках, на топку печей, кухонных очагов и котельных установок;
- б) организация патрулирования добровольными пожарными и (или) гражданами Российской Федерации;
- в) подготовка для возможного использования в тушении пожаров имеющейся водовозной и землеройной техники;
- г) проведение соответствующей разъяснительной работы с гражданами о мерах пожарной безопасности и действиях при пожаре.
 - Разведение костров, сжигание отходов и тары не разрешается в пределах установленных нормами проектирования противопожарных расстояний, но не ближе 50 м до зданий и сооружений.

Старший инспектор ОНД по Шушенскому району Юлия Болдырева

ПОДЖОГ ТРАВЫ – НЕ ШАЛОСТЬ, ЭТО — ПРЕСТУПЛЕНИЕ

травяной пожар:

УБИВАЕТ

Гибнут гнездящиеся на земле птицы, мелкие животные, многие виды растений, известны случаи гибели людей.

УГРОЖАЕТ

Дым травяных пожаров провоцирует и усиливает развитие смертельно опасных болезней, особенно у детей.

РАЗОРЯЕТ

От травяных пожаров сгорают жилые дома, хозяйственные постройки, линии электропередачи.

ГУБИТ ЗЕМЛЮ

Снижается плодородие почвы, сокращается количество органического вещества, ускоряется эрозия.

УНИЧТОЖАЕТ ЛЕСА

От горящей травы часто начинаются лесные и торфяные пожары, повреждаются лесополосы.

Виновные в поджоге травы привлекаются к административной или уголовной ответственности!

Обнаружив горящую траву, попытайтесь потушить её своими силами. Либо обратитесь в районную администрацию, ближайшее лесничество или по телефону 01.

Безопасное тепло

Наступила осень, ночи становятся длиннее, воздух все холодней и начинается один из самых пожароопасных периодов времени года. Это в особенности касается тех, чьи дома или квартиры не достаточно утеплены. Люди устанавливают в своих домах и квартирах обогреватели, а у кого они отсутствуют, срочно спешат в магазины, чтобы их приобрести.



Какой обогреватель лучше купить, чтоб он смог безопасно согреть наши с вами дома? При покупке нового электрообогревателя необходимо обращать внимание не только на привлекательность цены и объемы рекламы, но и на технические аспекты приобретения. Такие как, наличие термозащиты, соответствие мощности прибора и допустимой нагрузки к имеющейся у вас электросети, а так же исполнения обогревателя к

предполагаемым условиям его эксплуатации.

Увеличение количества пожаров в осенний период повторяется каждый год, при этом большая часть пожаров в домах может быть предотвращена Вами, если соблюдать несложные правила. Так что задумайтесь о своей безопасности и безопасности своих близких заранее. Знайте, что все в ваших руках, поэтому – соблюдайте правила пожарной безопасности.

Отдельное внимание следует уделить устройству встроенных шкафов и хранению предметов домашнего обихода, мебели, авторезины и других материалов в приквартирных холлах, что правилами пожарной безопасности категорически

запрещается. Ведь в случае загорания дополнительная пожарная нагрузка будет способствовать быстрому развитию и интенсивности пожара.

Еще один важный вопрос — это обеспечение беспрепятственного подъезда пожарной и специальной техники к жилым домам в случае возникновения пожара или другой чрезвычайной ситуации. Из-за личного автотранспорта жильцов, оставленного в проездах у домов подъехать к месту пожара становиться невозможно. Это



обстоятельс<mark>тво, в свою очередь, влияет на развитие пожара, существенно з</mark>атрудняет тушение, проведение спасательных работ, а ведь во время пожара каждая секунда может стоить кому – то жизни.

Помните, что соблюдение элементарных правил безопасности убережет Вас и Ваших знакомых от белы.

Следите за состоянием пожарной безопасности своего дома, квартиры и дачи. Помните, что от этого зависит не только Ваша жизнь, но и жизнь окружающих Вас людей!

Инспектор ОНД по Шушенскому району Екатерина Хлопина ПРИЕМ ГРАЖДАН (п. Шушенское, ул. Фрунзе, 10)



Начальник ОНД по Шушенскому району Серебренников Сергей Викторович Кабинет № 7 т.3-25-52 ПОНЕДЕЛЬНИК СРЕДА 9.00-13.00



Заместитель начальника ОНД по Шушенскому району Матанцев Виталий Владимирович Кабинет № 4 т.3-25-52



Старший инспектор ОНД по Шушенскому району Болдырева Юлия Валентиновна Кабинет № 5 т.3-25-52



Инспектор ОНД по Шушенскому району Хлопина Екатерина Николаевна Кабинет № 5 т.3-25-52 Дознаватель ОНД по Шушенскому району Бологов Андрей Александрович Кабинет № 4 т.3-25-52

При возникновении пожара немедленно вызывайте

пожарную охрану!!!

Выпуск<mark>ается бес</mark>платно. Тираж 999 экз.

№9 от 10 сентября 2015 года

Выпускается отделом надзорной деятельности по Шушенскому району Красноярского края. Адрес: Красноярский край, п. Шушенское, ул. Фрунзе,10, тел. 3-25-52 Редактор Серебренников С.В.

Тел. 101, с сотовых телефонов 112, 101

