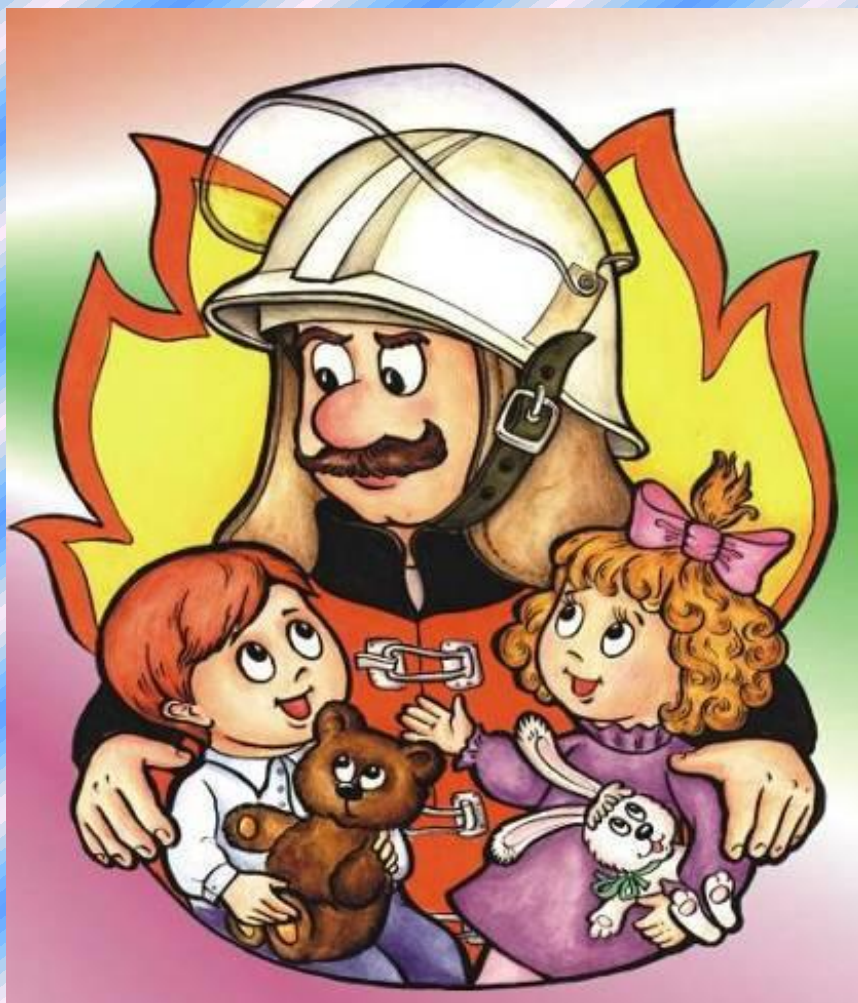




ПБ - Информ

Выпуск № 5 от 18 июня 2018 года



Содержание номера:

Оперативная обстановка с пожарами.....2 стр.

Происшествия на территории района3-4 стр.

Проведение профилактических мероприятий.....5 стр.

Весенний пал сухой травы.....6-10 стр.

Правила и рекомендации по защите дачи от пожара.....10-13 стр.

ГРАЖДАНЕ!!!!

При возникновении пожара немедленно вызывайте пожарную охрану!!!

Тел. 01, с сотовых телефонов 112, 01

**ОБСТАНОВКА С ПОЖАРАМИ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
за май 2018 ГОДА:**

- произошло **1465 (АППГ-1654)** пожаров;
- погибли на пожарах **92 (АППГ-97)** человек,
- из них погибли **2 (АППГ-3)** детей;
- получили травмы на пожарах **95 (АППГ-83)** человек,
- в том числе травмированы **8 (АППГ-12)** детей.

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Бирилюсского района за май 2018 года:**

- произошло пожаров - **14**
- погибло людей на пожарах - **0**
 - погибло детей - **0**
- получили травмы на пожарах - **1**
 - травмировано детей – **0**

**Оперативная обстановка с пожарами на территории
Большеулуйского района за май 2018 года:**

- произошло пожаров - **10**
- погибло людей на пожарах - **4**
 - погибло детей - **0**
- получили травмы на пожарах - **0**
- в том числе травмировано детей – **0**



**Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Г.Н. Старовойтов**

Происшествия на территории района

Пожар в надворной постройке п. Рассвет Бирилюсского района



06.05.2018 года в 14 часов 20 минут на пункт связи ПСЧ-58 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю», поступило телефонное сообщение о пожаре в надворной постройке (баня) по адресу: Бирилюсский район п. Рассвет. На момент прибытия пожарных подразделений виден огонь на кровле бани. Пожар потушен силами дежурных отделений ОП ПСЧ-58 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю», в 15 часов 30 минут путем подачи воды компактной и распыленной от двух пожарных автомобилей. В результате пожара огнем полностью уничтожена дощатая кровля бани на общей площади 15 кв.м. Имущество и строение не застраховано. В ходе проведенной проверки, и из показаний очевидцев установлено, причиной пожара явилась загорание горючих элементов кровли бани, вследствие эксплуатации домовладельцем трубы дымохода отопительной печи бани с трещинами, прогарами. Факт поджога не усматривается.

**Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Г.Н. Старовойтов**

Происшествия на территории района

Пожар надворной постройке с. Большой Улуй Большеулуйского района



31.05.2018 года в 05 час. 30 мин. на пункт связи ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю» поступило телефонное сообщение о пожаре в надворной постройке жилой усадьбы доме с. Большой Улуй, Большеулуйского района.

На момент прибытия пожарных подразделений из под крыши надворной постройки открытый огонь, угроза распространений на соседние постройки. Пожар ликвидирован силами двух отделений ПСЧ-32 ФГКУ «5 отряд ФПС по Красноярскому краю» в 06 час 00 минут, путем подачи воды компактной и распыленной от двух пожарных автомобилей. дома на общей площади 5 кв.м. Строение не застраховано.

В ходе проведенной проверки, и из показаний очевидцев, установлено, что причиной пожара послужило загорание горючих элементов деревянных конструкций потолочного перекрытия надворной постройки от теплового воздействия в месте прохода металлической трубы дымохода при эксплуатации отопительной печи.

Данная причина стала возможной вследствие нарушения правил пожарной безопасности при эксплуатации отопительной печи домовладельцем. Факт поджога не усматривается. Человеческих жертв и травмированных нет. Тяжких последствий не наступило.

**Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
А.В. Мельников**

Проведение плановых проверок

С целью исполнения плана проведения плановых проверок на 2018 год сотрудниками ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам проводятся плановые выездные проверка общеобразовательных организаций на территории Бирилюсского и Большеулуйского районов. В рамках проверки проводится визуальный осмотр зданий, проверяется наличие нормативных документов по пожарной безопасности. Авизируются действия работников организаций при возникновении чрезвычайной ситуации, проводятся противопожарные инструктажи.



**Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Г.Н. Старовойтов**

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ПО БИРИЛЮССКОМУ И БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ

Уже несколько десятилетий подряд каждую весну наша страна встречается с большой бедой - палами прошлогодней сухой травы, часто переходящими на леса, торфяники, линии электропередачи, дачные поселки и населенные пункты. Ежегодно от палов сухой травы возникают тысячи лесных пожаров по всей нашей стране, сгорает от нескольких сотен до нескольких тысяч домов и дач, и бесчисленное количество прочих построек. В результате последствий травяных палов ежегодно гибнут и получают травмы десятки людей. Наносится материальный и экологический вред. После стихии огня меняется инфраструктура животного и растительного мира, наносится не поправимый вред популяциям животных, сообществам растений. Отсюда следует деградация, некогда процветавшей биосферы.

Проблема палов сухой травы существует в нашей стране издревле, но раньше она не была такой острой, как в последние полтора-два десятилетия. Связано это с длительным упадком нашего сельского хозяйства: огромные площади бывших сенокосов и пастбищ оказались никому не нужными, десятки миллионов гектаров брошенных земель заросли бурьяном, солома и тому подобные растительные остатки почти не используются. Ситуация усугубляется бедственным социально-экономическим положением большинства сельских районов - пожары, как известно, имеют во многом социальную природу, и чем хуже живет людям, чем чаще горят поселения и окрестные территории. При этом однозначных запретов на выжигание сухой травянистой растительности в нашей стране нет, как нет и всеобъемлющей системы охраны сельских территорий от огня. Муниципальные власти часто не только не противятся массовому выжиганию травы, но и участвуют в нем, полагая, что лучше под присмотром пустить огонь от своего поселка в сторону леса или к соседям, чем в неожиданное время получить такой же подарок с их стороны. Сельхозпредприятиям часто оказывается проще выжечь зарастающие поля, чем платить штрафы за неправильное использование земель, или сжечь стерню, а не тратить деньги на ее измельчение и запарку. Жители сельских районов часто не осознают, что вредное воздействие дыма за короткий сезон травяных палов может оказаться сравнимым с воздействием загрязненного воздуха на здоровье жителей промышленных городов. В итоге ситуация с палами сухой травы уже много лет не улучшается, а во многих районах края даже становится хуже.



Весенний пал сухой травы.

Несмотря на огромный ежегодный ущерб, который палы сухой травы наносят природе и народному хозяйству нашего края, многие люди до сих пор верят в то, что жечь траву - безвредно и безопасно, а иногда и полезно. В связи с этим перечислим основные проблемы, связанные с травяными палами:

- снижение плодородия почвы;
- повреждение лесов, защитных лесных насаждений и отдельных деревьев;
- возникновение и быстрое распространение пожаров на осушенных торфяниках;
- гибель людей, причинение вреда здоровью и жилью;
- угрозы биологическому разнообразию и ценным природным экосистемам;
- влияние на климат и глобальные природные процессы.

Травяные палы являются одной из основных причин возникновения лесных пожаров, и, кроме того, приводят к многочисленным повреждениям опушек леса, защитных лесополос, отдельно растущих деревьев, лесных культур и молодняков естественного происхождения.



Низовой беглый лесной пожар

Достоверных официальных данных о доле лесных пожаров, возникших от палов сухой травянистой растительности, нет. По официальной статистике, сельскохозяйственные палы стали причиной всего восьми процентов произошедших в России лесных пожаров. Однако, эта статистика относит 70% лесных пожаров к "пожарам, возникшим по вине граждан", без детализации этой вины. Если же взять только те пожары, по которым причина указана детально - то сельскохозяйственные палы составят уже 27%, то есть весьма изрядную долю. Следует также учитывать, что официальная статистика по лесным пожарам практически не учитывает пожары в лесополосах, в лесах на землях сельскохозяйственного назначения, на землях запаса и на тому подобных землях, больше всего страдающих от палов сухой травы. С учетом этого, долю пожаров, возникающих в лесах и лесополосах на всех категориях земель от палов сухой травянистой

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО БИРИЛЮССКОМУ И БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ**

растительности, можно оценить по меньшей мере в 30-40 процентов от общего количества пожаров в лесах и в защитных лесных насаждениях.



Переход лесного пожара с нижнего в верхний

Массовые травяные палы обычно играют большую роль в возникновении и быстром распространении катастрофических лесных пожаров, как это было, например, при пожарных катастрофах 2010 года в Европейско-Уральской России, в 2011 году на Дальнем Востоке, в 2012 году в Центральной Сибири и на Дальнем Востоке. 2014 год в Забайкалье, Иркутской области, Республика Бурятия, Тыва. Если массовые травяные палы совпадают по времени с лесными пожарами (что нередко случается в регионах с резко континентальным климатом или в особо засушливые годы), пожарным приходится одновременно тратить силы на борьбу с теми и другими, что резко снижает эффективность их работы в целом.



Молодой лес, погибший от пала сухой травы

Травяные палы уничтожают молодую древесную растительность на огромных площадях - как лесные культуры и естественное возобновление деревьев на вырубках и гарях, так и древесную поросль, которой зарастают выбывшие из использования сельскохозяйственные земли.

Несмотря на кажущуюся безобидность, палы сухой травы из-за своей способности к быстрому и непредсказуемому распространению часто становятся непосредственной причиной уничтожения жилья, имущества, причинения вреда здоровью населения и гибели людей.

Так в результате травяных палов 12 апреля 2015 в Республике Хакасия огонь было охвачено почти 40 населенных пунктов. Около 5 тысяч человек остались без жилья. Властями были признаны пострадавшими более 4000 человек. Погибло 34 человека.



В результате лесных пожаров только за два - 14 и 15 апреля - в Забайкалье огнем были охвачены 153 жилых дома, пострадали более 21 тысяч человек.

В Красноярском крае только за 12 апреля в результате перехода ландшафтных пожаров огнем были охвачены 40 домов и около 20 дач.

Травяные пожары наносят существенный ущерб биологическому разнообразию, редким видам животных и растений и ценным природным комплексам.

Что делать, если вы оказались вблизи пожара

Если вы обнаружили начинающийся пожар - например, небольшой травяной пал или тлеющую лесную подстилку у брошенного кем-то костра, постарайтесь потушить это сами. Иногда достаточно просто затоптать пламя (правда, надо подождать и убедиться, что трава или подстилка действительно не тлеют, иначе огонь может появиться вновь).

Если пожар достаточно сильный, и вы не можете потушить его своими силами - постарайтесь как можно быстрее оповестить о нем тех, кто должен этим заниматься. Позвоните в пожарную охрану (телефон 112, 111) и сообщите о найденном очаге

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО БИРИЛЮССКОМУ И БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ**

возгорания и как туда доехать. Если пожар в лесу или на торфянике, позвоните также в лесхоз или лесничество (адрес и телефон лесхоза желательно узнать до начала пожароопасного периода; его, например, можно найти в районном телефонном справочнике или спросить в ближайшем отделении связи). Полезно бывает сообщить о пожаре в администрацию района.

Если пожарная охрана или лесхоз отказываются тушить пожар под тем или иным предлогом, то позвоните в вышестоящую инстанцию - управление лесами вашей области (если пожар в лесу или на торфянике), в областное управление по чрезвычайным ситуациям (именно они отвечают за тушение пожаров, угрожающих здоровью или благополучию граждан).

Не надо недооценивать огонь. Если вы увидели пожар, попытались его потушить, но ничего не вышло, а он разгорелся только сильнее, надо вовремя уйти подальше, чтобы не попасть в беду. Учитывайте, что огонь продвигается как по ветру (быстро), так и против него (медленнее), а вверх по склону гораздо быстрее, чем вниз.

(Список использованных источников: РИА Новости <http://ria.ru>; Лесной форум Гринпис России <http://www.forestforum.ru>)

*Начальник ОНД по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
подполковник внутренней службы
А.Н. Шляхтенко*

Правила и рекомендации по защите дачи от пожара

Чтобы уберечь свое дачное хозяйство от беды, потребуется провести определенные противопожарные мероприятия. Строения должны размещаться друг от друга на расстоянии не меньше 6 м, если они каменные и не меньше 8 м, если деревянные, обработанные антипиренами. Для необработанных расстояние увеличивается до 15 метров.

Еще на этапе строительства дома и хозяйственных построек лучше использовать негорючие материалы, а на древесину наносить специальные пропитки. Для загородных и капитальных дачных домов давно налажено производство противопожарных дверей надежных и эстетичных; обязательно нужно запастись огнетушителем, лучше порошковым. Им можно тушить и под напряжением, например, если загорится телевизор. Бочка с неприкосновенным запасом воды должна стоять всегда – на начальной стадии возгорания она спасет ситуацию.

Хорошо, если владелец знаком с техническими новинками и установит современную пожарную сигнализацию – тогда сигнал тревоги незамедлительно примет пульт пожарной охраны. Но чаще всего, дачный домик остается без должного присмотра. Какие же меры предосторожности вполне по силам принять самому хозяину дачи?

- Траву на дачном участке и вокруг него следует косить регулярно; если весной сухая трава еще присутствует – ее обязательно нужно убрать. Особое внимание уделите стеклянным осколкам – в жаркую погоду каждый из них может превратиться в линзу и вызвать возгорание.*

- Если дачу окружает лес, лучше вокруг участка произвести опашку (перепашать землю) – она не даст пожару перекинуться на ваш участок, если огонь не верховой.*

- Огнетушители лучше приобретать два четырехкилограммовых, каждый из них сможет обработать до 20 м² поверхности, тогда как один, весом 8 кг, будет тяжело носить и поднимать.*

- Не копите мусор, правильным решением будет заключить договор со специальной службой о его вывозе и выбрасывать отходы в специально выделенное место в дачном кооперативе.*

- Всегда следите за состоянием проезда к дачам и источнику воды. Ведь немного расширив свою приусадебную территорию за счет дороги, вы рискуете остаться вообще без дома.*

- Когда дачу окружает настоящий лес – это очень приятно, можно отдыхать в естественной прохладе, любоваться зеленеющими деревьями, но нависающие над участком ветви станут мостиком, по которому огонь переберется из леса прямо на ваш участок. Поэтому ветки нужно срезать, а лучше вырубить несколько деревьев, примыкающих прямо к участку и посадить взамен несколько молодых саженцев в лесу.*

- Не пользуйтесь самодельными электроприборами и время от времени проверяйте состояние проводки.*

- Перед печью должен лежать предтопочный лист, а при постоянной растопке печи дымоход следует чистить раз в месяц.*

Соблюдая эти несложные правила, можно свести к минимуму вероятность возникновения пожара на вашей даче.

Справочная информация взята с сайта sazhaemvsadu.ru

**Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
А.В. Мельников**

БЕРЕГИТЕ СВОЁ ИМУЩЕСТВО

С наступлением выходных дней увеличивается количество бытовых пожаров. Хотелось бы остановиться на пожарах, происходящих в частных банях.

По старому русскому обычаю неотъемлемой частью выходных дней является посещение русской бани с крепким паром и веником. И как жаль, когда с таким великим трудом выстроенная баня превращается в угольки. А виноваты часто мы сами. К примеру, растопит хозяин сильно баню и занимается другими делами, а разделка дымовой трубы в месте её прохождения через деревянное перекрытие недостаточная. Тут и до беды недалеко: сухое деревянное перекрытие вспыхивает как порох, и пламя мгновенно перекидывается на всю постройку бани и на близь стоящие надворные постройки. И такое случается нередко.

Пожары этой категории делятся на две группы. Во-первых, причиной возгорания может быть нарушение правил устройства печи. Недостаточные разделки дымовых труб в местах их прохождения через деревянные перекрытия, а также малые отступки, расстояния между стенками печи и деревянными конструкциями перегородок и стен бань – нередко приводят к пожарам. Сюда же можно отнести отсутствие предтопочного листа, в результате чего выпавшие угли воспламеняют пол.

Во-вторых, нарушение правил пожарной безопасности при эксплуатации печи, когда даже при вполне исправном отопительном приборе бывают неприятности. Часто заканчивается пожаром розжиг печей бензином, керосином, и другими легковоспламеняющимися жидкостями, использование дров, длина которых превышает размеры топливника, а также перекаливание печей.

Кроме того, нельзя топить печи с открытыми дверками, сушить на них одежду, дрова и другие материалы.

А чтобы ваши надворные постройки, или дом не попали в сводки пожарной охраны, нужно знать и выполнять простые правила:

перед началом отопительного сезона печи должны быть проверены и отремонтированы;

-высота дымовых труб должна быть выше конька кровли не менее чем на 0,5 метра и выше кровли более высоких пристроенных сооружений;



-разделка дымовой трубы в месте примыкания к горючим конструкциям должна быть не менее 0,5 метров, а отступ от кирпичной печи до деревянных конструкций не менее 0,32 метра;

-своевременно очищайте дымоходы и печи от сажи перед началом, а также в течение всего отопительного сезона не реже одного раза в 3 месяца;

необходимо оборудовать трубу искрогасителем;

**ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО БИРИЛЮССКОМУ И БОЛЬШЕУЛУЙСКОМУ РАЙОНАМ**

- своевременно устраняйте трещины в кладке печей и дымоходов;
- проверяйте состояние предтопочного листа (прибейте металлический лист размером не менее 0,5 х 0,7 метра);
- побелите на чердаках дымовые трубы и стены, в которых проходят дымовые каналы; высыпайте золу и шлак в отведенное безопасное место и поливайте водой.

При эксплуатации печного отопления запрещается:

оставлять без присмотра топящиеся печи, а также поручать надзор за ними малолетним детям;

располагать топливо, другие горючие вещества и материалы на предтопочном листе; применять для розжига печей бензин, керосин, дизельное топливо и другие ЛВЖ и ГЖ;

топить углем, коксом и газом печи, не предназначенные для этих видов топлива; перекаливать печи.

В общем, дорогие домовладельцы, давайте не будем надеяться на «авось» и побережём своё имущество сами!

*Дознаватель ОНД и ПР по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам
УНД и ПР Главного управления МЧС России по Красноярскому краю
капитан внутренней службы
Мельников А.В.*

Выпускается бесплатно.
Тираж 999 экз.

№ 5 от 18 июня
2018г.

Выпускается отделением надзорной деятельности и профилактической работы по Бирилюсскому и Большеулуйскому районам Красноярского края. Редактор Старовойтов Г.Н.
Адрес: Красноярский край, Бирилюсский район, с. Новобирилюссы, пер. Пожарный, 4, тел. 2-15-31