



Вестник села

№ 16 от 10 апреля 2024 года



Не допустите пожара!

В молодых лесах, где много зелени, вероятность загорания от молний намного ниже, чем в старых лесах, в которых много сухостоя, мха, опавших веток. Благодаря естественным лесным пожарам происходило естественное обновление лесов.

На сегодняшний день доля естественных пожаров (от молний) составляет всего 7%-8% от общего количества, а остальные связаны с не всегда разумной деятельностью человека.

Яркое солнце, радующее каждого из нас в ясный погожий весенний день, может стать поводом для беспокойства, когда при отсутствии живительных дождей, прошлогоднюю высохшую растительность, подобно пороху, любая искорка способна разжечь в бушующее пламя.

Согласно статистике, в числе основных поджигателей на первом месте стоят школьники и компании людей, выбравшихся на пикник после зимних холодов. К основным причинам загорания можно отнести: брошенную непотушенную спичку или сигарету, бутылки и осколки стекла (в солнечную погоду), не полностью погашенный костёр, преднамеренные поджоги. На втором месте – представители аграрного сектора и владельцы частных подворий, которые постоянно сжигают пожнивную траву, не задумываясь о последствиях. Гибнут животные, растения, птицы, обедняются почвы, распространяются вредные насекомые и дереворазрушающие грибы, выжившие животные уходят с территории пожарищ в новые места в поисках пищи. Случается, что лесные пожары уничтожают целые деревни.

Поэтому в целях предупреждения пожаров в пожароопасный период в лесу запрещается:

- пользоваться открытым огнем (бросать горящие спички, окурки и вытряхивать из курительных трубок горячую золу);
- употреблять при охоте пыжи из легковоспламеняющихся или тлеющих материалов;
- оставлять (кроме специально отведенных мест) промасленный или пропитанный бензином, керосином и иными горючими веществами обтирочный материал;
- заправлять горючим топливные баки работающих двигателей внутреннего сгорания, использовать машины с неисправной системой питания двигателя горючим, а также курить или пользоваться открытым огнем вблизи машин, заправляемых горючим;
- оставлять на освещенной солнцем лесной поляне бутылки или осколки стекла, так как, фокусируя лучи, они способны сработать как зажигательные линзы;
- выжигать траву под деревьями, на лесных полянах, прогалинах и лугах, а также стерню на полях, расположенных в лесу;
- разводить костры в хвойных молодняках, на торфяниках, лесосеках с порубочными остатками и заготовленной древесиной, в местах с подсохшей травой, под кронами деревьев.

Также следует обратить внимание читателей на то, что администрацией районов, городов в обоснованных случаях выводится запрет на посещение лесопарковых зон, о чем население информируется через СМИ.

Известно, что пожар лучше предотвратить, чем рискуя жизнью его тушить. Ведите себя в лесу ответственно и тогда чувствуйте себя как дома!

Наступила весна, жители потянулись на свои дачные и приусадебные участки, где стали наводить «порядок» (сжигать мусор и сухую траву на участках и вдоль заборов). Чтобы избежать

массовых пожаров и сберечь имущество и жизнь жителей необходимо быть бдительными и не делать необдуманных поступков. Желательно мусор и сухую траву не жечь, а вывезти на свалку.

После введения в 2019 году поправок к закону, регулирующему правила противопожарного режима. Сжигание отходов, мусора на даче или во дворе частного дома не запрещено, но есть закон, жёстко регламентирующий такой вид утилизации.

Необходимо оборудовать специальную площадку.

Рядом вкопать противопожарный щит.

Выяснить, какой мусор можно сжигать. Некоторые виды отходов выделяют токсичные вещества, загрязняющие воздух.

Предъявляемые требования и важные условия

Сжигать мусор на садовом участке можно только на оборудованной площадке. Её обустраивают в соответствие с требованиями МЧС и пожарной инспекции. Правила сжигания мусора на садовом участке разные для разведения открытого огня и использования закрытых ёмкостей.

Правильная площадка на своём земельном участке для сжигания травы и других отходов методом открытого горения на воздухе.

В центре копают яму шириной не более 1 м и глубиной 30 см.

Вокруг в диаметре 10 м убирают ветки, горючие вещества, сухую траву.

По периметру площадки делают противопожарную полосу, шириной не менее 0,4 м.

Место для костра должно находиться на удалении не менее 30 м от лиственного леса, 50 м от построек и 100 м от хвойных массивов.



При использовании печей, железных бочек, негорючих ёмкостей нормы не такие жёсткие.

Место сгорания отходов должно находиться на расстоянии 15 м от лиственного леса, 25 м от построек, 50 м от хвойных лесов.

Площадку, где стоит бочка или печь, расчищают в радиусе 5 м от предметов, которые могут загореться.

Рядом с бочкой кладут металлический лист, которым в экстренной ситуации можно её накрыть, перекрыв доступ кислорода к огню.

В засуху, когда действует режим чрезвычайной ситуации, и при сильном ветре разводить огонь запрещено.

Виды мусора, подлежащие сжиганию

На сжигание мусора на даче есть ограничения. Разрешается утилизировать только натуральные отходы, не загрязняющие окружающую среду. Какой мусор можно сжигать.

Ветки, скошенную траву, листья сжигать можно, но из них получается хорошее удобрение, поэтому лучше приготовить компост.

Пиломатериалы, не обработанные краской.

Бумагу и картон, не покрытые пленкой.

Остатки пищи (очистки овощей и фруктов).

Если увидели пожар, горящие палы, лесной пожар сразу звоните по телефону 01 или сотового 112.

Инструктор противопожарной профилактики
Шушенского района, Мамонтова Светлана

Редакция периодического издания, главный редактор: Щеголева А.О.

Издатель и распространитель издания: администрация Казанцевского сельсовета.

Тираж 4 экземпляра.

Редакция периодического издания (распространяется – бесплатно)

Адрес: 662721, Шушенский район, с. Казанцево, ул. Ленина, 4, тел. 28-5-31, 28-5-37