**АДМИНИСТРАЦИЯ СОРОЧИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**КАЛАЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23.04.2021 № 23-п

Об утверждении правил противопожарного режима на территории Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области

В соответствии со [статьей 16](consultantplus://offline/ref=CFB61964D307C528B6E2FA5C9E15FAACA47C06A948744D7254E0BEA5EFD408606A95E4F7F3892631490A1942788DBFD3A27C45C55F29eEI) Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Уставом Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области, в целях повышения противопожарной устойчивости на территории Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области постановляю:

1. Утвердить порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населённых пунктов согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Разместить, настоящее постановление на официальном портале Правительства Омской области <http://kalach.omskportal.ru/> в разделе «Поселения».
3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

Глава сельского поселения А.П.Комиссаров

Приложение

к постановлению Администрации

Сорочинского сельского поселения Калачинского муниципального

района от 23.04.2021 № 23-п

ПОРЯДОК

использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса

и землях населенных пунктов

1. Настоящий порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (далее – порядок) устанавливает обязательные требования пожарной безопасности к использованию открытого огня и разведению костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (далее – использование открытого огня).
2. Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:
   1. место использования открытого огня должно быть выполнено в виде котлована (ямы, рва) не менее чем 0,3 метра глубиной и не более 1 метра в диаметре или площадки с прочно установленной на ней металлической емкостью (например, бочка, бак, мангал) или емкостью, выполненной из иных негорючих материалов, исключающих возможность распространения пламени и выпадения сгораемых материалов за пределы очага горения, объемом не более 1 куб. метра;
   2. место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии не менее 50 метров от ближайшего объекта (здания, сооружения, постройки, открытого склада, скирды), 100 метров - от хвойного леса или отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка и 30 метров - от лиственного леса или отдельно растущих групп лиственных деревьев;
   3. территория вокруг места использования открытого огня должна быть очищена в радиусе 10 метров от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,4 метра;
   4. лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения для локализации и ликвидации горения, а также мобильным средством связи для вызова подразделения пожарной охраны.
3. При использовании открытого огня в металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные [подпунктами «](file:///\\10.107.1.98\obmen\ОТДЕЛ%20ГО%20и%20ЧС\Босакевич%20С.А\ПБ\Воскресенка%20с.%20Постановление.docx#P1515)2.2.» и [«2.3.» пункта 2](file:///\\10.107.1.98\obmen\ОТДЕЛ%20ГО%20и%20ЧС\Босакевич%20С.А\ПБ\Воскресенка%20с.%20Постановление.docx#P1516) порядка, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство противопожарной минерализованной полосы не требуется.
4. В целях своевременной локализации процесса горения емкость, предназначенная для сжигания мусора, должна использоваться с металлическим листом, размер которого должен позволять полностью закрыть указанную емкость сверху.
5. При использовании открытого огня и разведении костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (например, мангалах, жаровнях) на земельных участках населенных пунктов, а также на садовых земельных участках, относящихся к землям сельскохозяйственного назначения, противопожарное расстояние от очага горения до зданий, сооружений и иных построек допускается уменьшать до 5 метров, а зону очистки вокруг емкости от горючих материалов - до 2 метров.
6. В случаях выполнения работ по уничтожению сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков и иных горючих отходов, организации массовых мероприятий с использованием открытого огня допускается увеличивать диаметр очага горения до 3 метров. При этом минимально допустимый радиус зоны очистки территории вокруг очага горения от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов в зависимости от высоты точки их размещения в месте использования открытого огня над уровнем земли.
7. При увеличении диаметра зоны очага горения должны быть выполнены требования [пункта 2](file:///\\10.107.1.98\obmen\ОТДЕЛ%20ГО%20и%20ЧС\Босакевич%20С.А\ПБ\Воскресенка%20с.%20Постановление.docx#P1513) порядка. При этом на каждый очаг использования открытого огня должно быть задействовано не менее 2 человек, обеспеченных первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности.
8. В течение всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны.
9. Использование открытого огня запрещается:

* на торфяных почвах;
* при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;
* при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;
* под кронами деревьев хвойных пород;
* в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар, механические разрывы (повреждения) и иные отверстия, в том числе технологические, через которые возможно выпадение горючих материалов за пределы очага горения;
* при скорости ветра, превышающей значение 5 метров в секунду, если открытый огонь используется без металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения;
* при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду;
* выжигание сухой травянистой растительности, стерни, пожнивных остатков (за исключением рисовой соломы) на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населённых пунктов;
* разводить костры, использовать открытый огонь для приготовления пищи вне специально отведённых и оборудованных для этого мест, а также сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия, кроме мест и (или) способов, установленных органами местного самоуправления городских и сельских поселений.

1. В процессе использования открытого огня запрещается:

* осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей (кроме жидкостей, используемых для розжига), взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и иных материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества;
* оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);
* располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

1. После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).