Приложение N 4

к Правилам противопожарного

режима в Российской Федерации

**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:

а) 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;

б) 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;

в) 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;

г) 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 "б" и "в" пункта 2 порядка, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство

противопожарной минерализованной полосы не требуется.

**КонсультантПлюс**

**надежная правовая поддержка www.consultant.ru** Страница 90 из 101

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

Дата сохранения: 01.12.2020

Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479

"Об утверждении Правил противопожарного режима в

Российской Федераци...

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 следует определять согласно

приложению.

7. При увеличении диаметра зоны очага горения должны быть выполнены требования пункта 2

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.

10. В процессе использования открытого огня запрещается:

**КонсультантПлюс**

**надежная правовая поддержка www.consultant.ru** Страница 91 из 101

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

Дата сохранения: 01.12.2020

Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479

"Об утверждении Правил противопожарного режима в

Российской Федераци...

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.

11. После использования открытого огня место очага горения должн