

**ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**  
**при использования открытого огня и разведения костров**  
**на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса**  
**и землях населенных пунктов**

1. 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,) **не менее чем 0,3 метра** и в диаметре **не более 1 метра** или площадки с прочно установленной на ней металлической емкостью (бочка, бак) 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, 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.

2. При использовании открытого огня для сжигания сухой травы, веток, листвы и другой горючей растительности в металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение горючих материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные подпунктами «б» и «в», могут быть уменьшены вдвое.

3. 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.

---