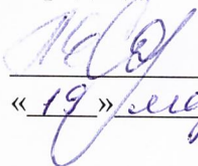


МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ»

660073, г. Красноярск, ул. Устиновича, 24А  
тел. 267-42-32, 265-67-15, E-mail: cpskras@gmail.com

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома

 П.Е. Савинкина  
«19» марта 2021

УТВЕРЖДАЮ

Директор

 Д.Г. Давыдов  
«19» марта 2021  
Приказ от «19» 03 2021  
№ 01-04-54

## ПОРЯДОК

### использования открытого огня и разведения костров на территории MAOU ДО ЦПС

Настоящий Порядок использования открытого огня и разведения костров (далее — Порядок) на территории муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Центр профессионального самоопределения» (далее — MAOU ДО ЦПС), ул. Устиновича, 24А, разработан на основании Приложения 4 Правил противопожарного режима в РФ от 16.09.2020 (Постановление Правительства РФ № 1479) и устанавливает обязательные требования пожарной безопасности к использованию открытого огня и разведению костров (далее — использование открытого огня) на территории MAOU ДО ЦПС.

1. Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:

1.1. Место использования открытого огня должно быть выполнено в виде котлована не менее чем 0,3 м глубиной и не более 1 м в диаметре или площадки с прочно установленной на ней металлической емкостью (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 м<sup>3</sup>.

1.2. Место использования открытого огня должно располагаться на расстоянии не менее 50 м от ближайшего объекта (здания, сооружения, постройки, открытого склада), 100 м от отдельно растущих хвойных деревьев и молодняка, 30 м — от отдельно растущих лиственных деревьев.

1.3. Территория вокруг использования открытого огня должна быть очищена в радиусе 10 м от сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,4 м.

1.4. Лицо, использующее открытый огонь, должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения для локализации и ликвидации горения, а также мобильным средством связи для вызова подразделения пожарных.

2. При использовании открытого огня в металлической емкости или емкости, выполненной из других негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные в п. 1.2 и п. 1.3 Порядка, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство противопожарной минерализованной полосы не требуется.
3. С целью своевременной локализации процесса горения емкость, предназначенная для сжигания мусора, должна использоваться с металлическим листом, размер которого должен полностью закрывать указанную емкость сверху.
4. При использовании открытого огня и разведении костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (мангал, жаровня) противопожарное расстояние от очага горения до зданий, сооружений и иных построек допускается уменьшить до 5 м, а зону очистки вокруг емкости от горючих материалов — до 2 м.
5. При увеличении диаметра зоны очага горения должны быть выполнены требования п. 1. 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.
6. В течение всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны.
7. Использование открытого огня запрещается:
- 7.1. На торфяных почвах.
- 7.2. При установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима.
- 7.3. При поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеопоследствиях, связанных с сильными порывами ветра.
- 7.4. Под кронами деревьев хвойных пород.
- 7.5. В емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар, механические разрывы (повреждения) и другие отверстия, в т. ч. технологические, через которые возможно выпадение горючих материалов за пределы очага горения.
- 7.6. При скорости ветра, превышающей значение 5 м/сек, если открытый огонь используется без металлической емкости или емкости, выполненной из других негорючих материалов, исключающей распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения.
- 7.7. При скорости ветра, превышающей значение 10 м/сек.
8. В процессе использования открытого огня запрещается:
- 8.1. Осуществлять сжигание горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, взрывоопасных веществ и материалов, а также изделий и других материалов, выделяющих при горении токсичные и высокотоксичные вещества.
- 8.2. Оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления).
- 8.3. Располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.
9. После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).

Заместитель директора



И.Н. Головчанский