



**АДМИНИСТРАЦИЯ ЧУСОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04.05.2022

№ 570

Об утверждении Положения о порядке определения мест и способов разведения костров, использования открытого огня на территории Чусовского городского округа Пермского края

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Чусовской городской округ Пермского края», в целях повышения пожарной безопасности на территории Чусовского городского округа Пермского края

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке определения мест и способов разведения костров, использования открытого огня на территории Чусовского городского округа Пермского края.

2. Постановление опубликовать в официальном бюллетене муниципального образования «Чусовской городской округ Пермского края» и разместить на официальном сайте Чусовского городского округа.

3. Контроль за исполнением Постановления возложить на заместителя главы Чусовского городского округа Пермского края по общественной безопасности и муниципальному контролю.

Глава городского округа - глава администрации
Чусовского городского округа Пермского края

С.В. Белов

Положение

о порядке определения мест и способов разведения костров, использования открытого огня на территории Чусовского городского округа Пермского края

1. Настоящее Положение о порядке определения мест и способов разведения костров, использования открытого огня на территории Чусовского городского округа Пермского края (далее - Положение) устанавливает обязательные требования пожарной безопасности к разведению костров и использованию открытого огня (далее - использование открытого огня) и определяет ответственность лиц при невыполнении обязательных требований пожарной безопасности.

Положение регулирует вопросы использования открытого огня в целях тепловой обработки пищи гражданами, профилактического контролируемого сжигания (выжигания) хвороста, сухой травы и других горючих материалов гражданами и организациями (далее - профилактическое контролируемое сжигание).

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

2.1. 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 (пример: 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;

2.2. 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;

2.3. территория вокруг места использования открытого огня должна быть очищена в радиусе 10 метров от сухостойных деревьев, сухой травы, валежника, порубочных остатков, горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,4 метра;

2.4. 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, исключающих

распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения, минимально допустимые расстояния, предусмотренные подпунктами 2.2 и 2.3 настоящего Положения, могут быть уменьшены вдвое. При этом устройство противопожарной минерализованной полосы не требуется.

4. В целях своевременной локализации процесса горения емкость, предназначенная для разведения костра, должна использоваться с металлическим листом, размер которого должен позволять полностью закрыть указанную емкость сверху.

5. При использовании открытого огня и разведения костров для приготовления пищи в специальных несгораемых емкостях (мангалы, жаровни) на земельных участках населенных пунктов (на территории частных домовладений), 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 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 4 к постановлению Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

7. В течение всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны.

8. Использование открытого огня в любых целях запрещается:

8.1. на торфяных почвах;

8.2. при установлении на соответствующей территории особого противопожарного режима;

8.3. при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с сильными порывами ветра;

8.4. под кронами деревьев хвойных пород;

8.5. в емкости, стенки которой имеют огненный сквозной прогар;

8.6. при скорости ветра, превышающей значение 5 метров в секунду, если открытый огонь используется без металлической емкости или емкости, выполненной из иных негорючих материалов, исключающих распространение пламени и выпадение сгораемых материалов за пределы очага горения;

8.7. при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду;

9. В процессе использования открытого огня запрещается:

9.1. 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;

9.2. оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);

9.3. располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.

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

11. На озелененных территориях общего пользования, придомовых территориях многоквартирных домов и прилегающих к ним территориях разводить костры, сжигать листву и мусор, в том числе с использованием бочек, баков, мангалов или емкостей, выполненных из иных негорючих материалов, запрещается.

На территории частных домовладений возможно сжигание листвы, травы, веток иных отходов, материалов или изделий, образованных в процессе хозяйственной деятельности с учетом требований пунктов 2-10.

12. Сжигать бытовые и промышленные отходы, мусор, полимерную тару и пленку на улицах, площадях, в скверах, на бульварах, во дворах предприятий, организаций, учреждений и индивидуальных домовладений, на санкционированных свалках, в контейнерах, на землях общего пользования, а также на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов, разводить костры, использовать открытый огонь вне специально отведенных и оборудованных для этого мест, запрещается.

13. За нарушение правил пожарной безопасности виновные лица несут административную и уголовную ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.