

ПОРЯДОК применения открытого огня, сжигания сухой травянистой растительности, мусора и приготовления пищи			
1. Разведение костров	2. Приготовление пищи с применением открытого огня	3. Сжигание отходов, мусора и тары	4. Выжигание сухой травянистой растительности
ЗАПРЕЩЕНО:			
1.1. в противопожарных расстояниях между зданиями, сооружениями и строениями;	2.1. в противопожарных расстояниях между зданиями, сооружениями и строениями;	3.1. в противопожарных расстояниях между зданиями, сооружениями и строениями;	4.1. на земельных участках населенных пунктов и землях иного специального назначения, находящихся на торфяных почвах;
1.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов;	2.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов вне специально отведенных и оборудованных для этого мест;	3.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов;	4.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов;
1.3. за территорией частных домовладений на расстоянии менее 50 м. от объектов защиты;	2.3. на балконах (лоджиях) квартир, жилых комнат общежитий и номеров гостиниц		4.3. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов
1.5. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов:	2.4. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов:	3.3. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов:	
на торфяных почвах;	на торфяных почвах;	на торфяных почвах;	
при установлении особого противопожарного режима;	при установлении особого противопожарного режима;	при установлении особого противопожарного режима;	
при информации о неблагоприятных или опасных метеорологических последствиях, связанных с сильным ветром;	при информации о неблагоприятных и опасных метеорологических последствиях, связанных с сильным ветром;	при информации о неблагоприятных и опасных метеорологических последствиях, связанных с сильным ветром;	
под кронами хвойных деревьев;	под кронами хвойных деревьев;	под кронами хвойных деревьев;	
в емкости с прогарами в стенках, механическими разрывами и отверстиями, в том числе технологическими;	в емкости с прогарами в стенках, механическими разрывами и отверстиями, в том числе технологическими;	в емкости с прогарами в стенках, механическими разрывами и отверстиями, в том числе технологическими;	
при скорости ветра более 5 м/с, за исключением металлических емкостей или емкостей из негорючих материалов;	при скорости ветра более 5 м/с, за исключением металлических емкостей или емкостей из негорючих материалов;	при скорости ветра более 5 м/с, за исключением металлических (негорючих) емкостей;	
при скорости ветра более 10 м/с;	при скорости ветра более 10 м/с;	при скорости ветра более 10 м/с;	
РАЗРЕШЕНО:			
1.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов в установленных местах и (или) способами;	2.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов в специально отведенных и оборудованных для этого местах;	3.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов в установленных местах и (или) способами;	4.2. на землях общего пользования населенных пунктов, на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов в установленных местах и (или) способами;
1.3. за территорией частных домовладений на расстоянии более 50 м. от объектов защиты;			
1.5. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов	2.4. на землях сельскохозяйственного назначения, запаса и населенных пунктов, на садовых земельных участках	3.3. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов	4.1. на земельных участках населенных пунктов и землях иного специального назначения

УСЛОВИЯ:							
1.2. устанавливают органы власти		2.2. устанавливают органы власти		3.2. устанавливают органы власти		4.2. устанавливают органы власти	
1.3. за территорией частных домовладений:						4.1. на земельных участках населенных пунктов и землях иного специального назначения:	
зона очистки вокруг костра, место размещения запаса дров не менее 2 м.;						территория отделена минерализованной полосой шириной не менее 1,5 м.;	
наличие огнетушащих средств;						безветренная погода;	
после завершения мероприятия или при усилении ветра необходимо залить водой или засыпать песком (землей) до полного прекращения тления углей						участок на расстоянии не менее 50 м. до ближайшего объекта защиты;	
1.5. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов:		2.4. на землях сельскохозяйственного назначения, запаса, населенных пунктов, на садовых земельных участках:		3.3. на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов:		участующие лица постоянно на месте и имеют первичные средства пожаротушения;	
специально оборудованное место						территория вокруг участка очищена в радиусе 30 м.;	
						не введен особый противопожарный режим	
котлован (яма, ров)	металлическая емкость (бочка, бак)	котлован (яма, ров)	несгораемые емкости (мангалы, жаровни)	котлован (яма, ров)	металлическая емкость (бочка, бак)		
глубина не менее 0,3 м.;	объем не более 1 м ³ ;	глубина не менее 0,3 м.;		глубина не менее 0,3 м.;	объем не более 1 м ³ ;		
диаметр не более 1 м.;	исключено выпадение материалов;	диаметр не более 1 м.;		диаметр не более 1 м.;	исключено выпадение материалов;		
не менее 50 м. от ближайшего объекта;	не менее 25 м. от ближайшего объекта;	не менее 50 м. от ближайшего объекта;	не менее 5 м. до ближайшего объекта;	не менее 50 м. от ближайшего объекта;	не менее 25 м. от ближайшего объекта;		
не менее 100 м. от хвойного леса;	не менее 50 м. от хвойного леса;	не менее 100 м. от хвойного леса;		не менее 100 м. от хвойного леса;	не менее 50 м. от хвойного леса;		
не менее 30 м. от лиственного леса;	не менее 15 м. от лиственного леса;	не менее 30 м. от лиственного леса;		не менее 30 м. от лиственного леса;	не менее 15 м. от лиственного леса;		
территория очищена в радиусе 10 м.;	территория очищена в радиусе 5 м.;	территория очищена в радиусе 10 м.;	территория очищена в радиусе 2 м.;	территория очищена в радиусе 10 м.;	территория очищена в радиусе 5 м.;		
территория отделена минерализованной полосой шириной не менее 0,4 м.;	металлический лист, позволяющий полностью закрыть емкость сверху	территория отделена минерализованной полосой шириной не менее 0,4 м.;	металлический лист, позволяющий полностью закрыть емкость сверху (конструктивная крышка)	территория отделена минерализованной полосой шириной не менее 0,4 м.;	металлический лист, позволяющий полностью закрыть емкость сверху		
Лицо обеспечено первичными средствами пожаротушения и мобильным средством связи							
возможно увеличение диаметра очага до 3 м. при:				возможно увеличение диаметра очага до 3 м. при:			
увеличении радиуса зоны очистки:				увеличении радиуса зоны очистки:			
высота размещения	радиус очистки			высота размещения	радиус очистки		
1 м.;	15 м.;			1 м.;	15 м.;		
1,5 м.;	20 м.;			1,5 м.;	20 м.;		
2 м.;	25 м.;			2 м.;	25 м.;		
2,5 м.;	30 м.;			2,5 м.;	30 м.;		
3 м.;	50 м.;			3 м.;	50 м.;		
задействовании не менее 2 человек с первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности				задействовании не менее 2 человек с первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности			
Постоянный контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны в течение всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления							
После использования открытого огня, место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления)							
Не допускать сжигание легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, взрывоопасных веществ, а также материалов, выделяющих при горении токсичные вещества							
КТО ПРИНИМАЕТ РЕШЕНИЕ:							
1.2. органы местного самоуправления городских и сельских поселений, муниципальных и городских округов, внутригородских районов		2.2. органы местного самоуправления городских и сельских поселений, муниципальных и городских округов, внутригородских районов		3.2. органы местного самоуправления городских и сельских поселений, муниципальных и городских округов, внутригородских районов		4.2. органы местного самоуправления городских и сельских поселений, муниципальных и городских округов, внутригородских районов	
1.3. организатор		2.4. организатор		3.3. организатор		4.1. руководитель организации, осуществляющей деятельность на соответствующей территории	
1.5. организатор							