

Приложение к письму ОНДиПР по Уфимскому  
району УНДиПР ГУ МЧС России по РБ  
от 21.04.2021 № 602-4-8-21

**Основные требования  
по соблюдению пожарной безопасности в весенне-летний период:  
в населенных пунктах, садоводческих товариществах, сельскохозяйственных угодьях, объектах  
транспортной инфраструктуры**

№ п/п	Требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479
<b>II. Территории поселений и населенных пунктов</b>	
 <p>The diagram illustrates the required distances from an open fire (bonfire) to various objects. It shows a central bonfire with arrows indicating distances: 100 m to the left, 30 m to the top-left, 30 m to the bottom-left, 50 m to the top-right, 50 m to the bottom-right, and 10 m directly below. The background features silhouettes of trees, a house, and stacked logs.</p>	
	65. Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями:

	для складирования материалов, мусора, травы и иных отходов, оборудования и тары, строительства (размещения) зданий и сооружений, в том числе временных, для разведения костров, приготовления пищи с применением открытого огня (мангалов, жаровен и др.) сжигания отходов и тары.
	66. <b>На землях общего пользования населенных пунктов</b> , а также на территориях частных домовладений, расположенных на территориях населенных пунктов, <u>запрещается</u> : разводить костры, использовать открытый огонь для приготовления пищи вне специально отведенных и оборудованных для этого мест, сжигать мусор, траву, листву и иные отходы, материалы или изделия, <u>кроме мест и (или) способов</u> , установленных органами местного самоуправления городских и сельских поселений, муниципальных и городских округов, внутригородских районов.
	67. Правообладатели земельных участков (собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков), расположенных <b>в границах населенных пунктов и на территориях общего пользования вне границ населенных пунктов</b> , и правообладатели территорий ведения гражданами <b>садоводства или огородничества</b> для собственных нужд (далее - территории садоводства или огородничества) <u>обязаны</u> : производить своевременную уборку мусора, сухой растительности и покос травы. Границы уборки указанных территорий определяются границами земельного участка на основании кадастрового или межевого плана.
	68. <b>На территориях общего пользования, прилегающих:</b> <b>к жилым домам, садовым домам,</b> <b>объектам недвижимого имущества, относящимся к имуществу общего пользования огородничества или СНТ,</b> <b>в лесах, лесопарковых зонах и на землях сельскохозяйственного назначения</b> <u>запрещается</u> устраивать свалки горючих отходов.
	69. <b>На территориях:</b> общего пользования сельских поселений, на территориях садоводства или огородничества, в том числе вне границ указанных территорий, в охранных зонах линий электропередачи, электрических станций и подстанций, в лесах, лесопарковых зонах и на землях сельскохозяйственного назначения <u>запрещается</u> устраивать свалки отходов.
	70. В период со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова органы государственной власти, органы местного самоуправления, учреждения, организации, иные

	<p>юридические лица независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, крестьянские (фермерские) хозяйства, общественные объединения, индивидуальные предприниматели, должностные лица, граждане Российской Федерации, иностранные граждане, лица без гражданства, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу, <u>обеспечивают ее очистку</u> от сухой травянистой растительности, поживных остатков, валежника, порубочных остатков, мусора и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделяют лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра или иным противопожарным барьером.</p>
	<p>73. Руководитель организации, лица, владеющие, пользующиеся и (или) распоряжающиеся объектами защиты, <b>обеспечивают очистку объекта защиты от горючих отходов, мусора, тары и сухой растительности.</b>      Зона очистки от сухой травы, веток, других горючих материалов и сухостойных деревьев вокруг костра, место размещения запаса дров и огнетушащих средств должны составлять не менее 2 метров.  <b>Не допускается разводить открытый огонь</b> (костры) в местах, находящихся за <b>территорией частных домовладений, на расстоянии менее 50 метров от объектов защиты.</b> После завершения мероприятия или при усилении ветра костер или кострище необходимо залить водой или засыпать песком (землей) до полного прекращения тления углей.      На территории поселений, городских округов и внутригородских муниципальных образований, а также на расстоянии менее 1 ООО метров от лесов запрещается запускать <b>неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня.</b></p>
	<p>74. <b>На объектах защиты, граничащих с лесничествами</b>, а также расположенных в районах с торфяными почвами, предусматривается создание защитных противопожарных минерализованных полос шириной не менее 1,5 метра, противопожарных расстояний, удаление (сбор) в летний период сухой растительности, поросли,, кустарников и осуществление других мероприятий, предупреждающих распространение огня при природных пожарах.      Противопожарные минерализованные полосы не должны препятствовать проезду к населенным пунктам и водоисточникам в целях пожаротушения.  <b>Запрещается использовать</b> противопожарные минерализованные <b>полосы и противопожарные расстояния для строительства различных сооружений и подсобных строений, ведения сельскохозяйственных работ, для складирования горючих материалов, мусора, бытовых отходов, а также отходов древесных, строительных и других горючих материалов.</b></p>
	<p>75. Органами местного самоуправления городских и сельских поселений, городских и муниципальных округов, внутригородских районов создаются для целей пожаротушения источники наружного противопожарного водоснабжения, а также условия для забора в любое время года воды из источников наружного противопожарного водоснабжения, расположенных в населенных пунктах и на прилегающих к ним территориях, в соответствии со статьей 19 Федерального закона "О пожарной безопасности".  <b>При наличии</b> на территориях населенных пунктов, <b>территории садоводства или огородничества</b>, а также на других объектах защиты или вблизи них (в радиусе 200 метров) естественных или искусственных водоисточников (река, озеро, бассейн, градирня и др.) к ним должны быть устроены подъезды с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером не</p>

	менее 12 x 12 метров для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года, за исключением случаев, когда территория населенного пункта, объекта защиты и находящиеся на них здания и сооружения обеспечены источниками противопожарного водоснабжения.
	<p><b>63. Выжигание сухой травянистой растительности на земельных участках (за исключением участков, находящихся на торфяных почвах) населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения может проводиться в безветренную погоду при условии, что:</b></p> <p>участок для выжигания сухой травянистой растительности располагается на расстоянии не менее 50 метров от ближайшего объекта защиты;</p> <p>территория вокруг участка для выжигания сухой травянистой растительности очищена в радиусе 30 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов и отделена противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,5 метра;</p> <p>на территории, включающей участок для выжигания сухой травянистой растительности, не введен особый противопожарный режим;</p> <p>лица, участвующие в выжигании сухой травянистой растительности, <u>постоянно</u> находятся на месте проведения работ по выжиганию и обеспечены первичными средствами пожаротушения.</p> <p>Принятие решения о проведении выжигания сухой травянистой растительности и определение лиц, ответственных за выжигание, осуществляются руководителем организации, осуществляющей деятельность на соответствующей территории.</p> <p>В целях исключения возможного перехода природных пожаров на территории населенных пунктов создаются (обновляются) до начала пожароопасного периода вокруг населенных пунктов противопожарные минерализованные полосы шириной не менее 10 метров.</p> <p>Выжигание лесных горючих материалов осуществляется в соответствии с правилами пожарной безопасности в лесах, установленными Правительством Российской Федерации.</p> <p>Запрещается выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других лесных горючих материалов на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделенных противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра.</p>
	<p><b>Порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов (Приложение № 4 к Правилам противопожарного режима в Российской Федерации)</b></p>

	<p>1. Настоящий порядок <b>использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов</b> (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 - <b>использование открытого огня</b>).</p>
	<p>2. Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований:</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>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;</p> <p>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.</p>
	<p>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.</p>
	<p>4. В целях своевременной локализации процесса горения <b>емкость</b>, предназначенная для сжигания мусора, должна использоваться с металлическим листом, размер которого должен позволять полностью закрыть указанную емкость сверху.</p>
	<p>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.</p>
	<p>6. В случаях выполнения работ по уничтожению сухой травянистой растительности, стерни, поживных остатков и иных горючих отходов, организации массовых мероприятий с использованием открытого огня допускается увеличивать диаметр очага горения до 3 метров.</p> <p>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.</p>

	<p>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 <b>не менее 2 человек</b>, обеспеченных первичными средствами пожаротушения и прошедших обучение мерам пожарной безопасности.</p>
	<p>8. В течение всего периода использования открытого огня до прекращения процесса тления должен осуществляться контроль за нераспространением горения (тления) за пределы очаговой зоны.</p>
	<p><b>9. Использование открытого огня запрещается:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>на торфяных почвах;</li> <li>при установлении на соответствующей территории <b>особого противопожарного режима</b>;</li> <li>при поступившей информации о приближающихся неблагоприятных или опасных для жизнедеятельности людей метеорологических последствиях, связанных с <b>сильными порывами ветра</b>;</li> <li>под кронами деревьев <b>хвойных</b> пород;</li> <li>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;</li> <li>при скорости ветра, превышающей значение <b>5 метров в секунду</b>, 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;</li> <li>при скорости ветра, превышающей значение <b>10 метров в секунду</b>.</li> </ul>
	<p><b>10. В процессе использования открытого огня запрещается:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>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;</li> <li>оставлять место очага горения без присмотра до полного прекращения горения (тления);</li> <li>располагать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, а также горючие материалы вблизи очага горения.</li> </ul>
	<p><b>11. После использования открытого огня место очага горения должно быть засыпано землей (песком) или залито водой до полного прекращения горения (тления).</b></p> <p style="text-align: center;"><b>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</b></p> <p style="text-align: center;">(Приложение к порядку использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения, землях запаса и землях населенных пунктов)</p>

	Высота точки размещения горючих материалов в месте использования открытого огня над уровнем земли	Минимальный допустимый радиус зоны очистки территории от места сжигания хвороста, лесной подстилки, сухой травы, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов
	1 1,5 2 2,5 3	15 20 25 30 50
<b>XI. Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры</b>		
	<p><b>234. Полосы отвода и охранные зоны железных дорог</b> (в том числе переведенных на консервацию) <b>должны быть очищены</b> от валежника, порубочных остатков и <b>кустарника</b> (за исключением деревьев и кустарников, отнесенных к художественно-ландшафтному оформлению дорог и сооружений, а также к защитным лесополосам), шпал железнодорожных деревянных отработанных и бракованных, а также <b>других горючих отходов</b>.</p> <p>Указанные материалы следует своевременно вывозить с полосы отвода.</p> <p><b>В полосах отвода и охранных зонах</b> дорог, а также на участках железнодорожных путей и автомобильных дорог не разрешается выбрасывать <b>горячие шлак, уголь и золу</b>, а также <b>горящие окурки</b> и спички во время движения железнодорожного подвижного состава и автомобильного транспорта.</p>	
	<p><b>237. Запрещается складирование сена, соломы и дров:</b></p> <p>а) на расстоянии менее <b>50 метров</b> от мостов, путепроводов, путевых сооружений и путей организованного движения поездов, а также от лесных насаждений;</p> <p>б) на расстоянии менее <b>15 метров</b> от оси линий связи;</p> <p>в) в <b>пределах охранных зон воздушных линий электропередачи</b>.</p>	
	<p><b>238. Запрещается</b> в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог, в границах полос отвода и охранных зонах железных дорог, путепроводов и продуктопроводов</p> <p><b>выжигать сухую травянистую растительность,</b>  <b>разводить костры, сжигать хворост, порубочные остатки и горючие материалы,</b>  <b>а также оставлять сухостойные деревья и кустарники.</b></p>	
	<p><b>239. Сжигание</b> порубочных остатков и горючих материалов на земельных участках <b>в границах полос отвода и охранных зон железных дорог</b> (за исключением участков, находящихся на торфяных почвах, в пределах населенных пунктов, на участках, граничащих с особыми природными зонами) может производиться владельцем железнодорожных путей в безветренную погоду <b>при условии</b>, что:</p> <p>а) в районе сжигания установился устойчивый <b>снежный покров</b> толщиной не менее 5 сантиметров, весь процесс сжигания осуществляется под контролем представителей владельца железнодорожных путей;</p>	

	<p>б) участок для сжигания находится на расстоянии не менее 10 метров от леса, объектов железнодорожного транспорта;</p> <p>в) участок для сжигания отделен противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;</p> <p>г) территория вокруг участка для сжигания очищена в радиусе не менее 15 метров от сухостойных деревьев, валежника, порубочных остатков, других горючих материалов, на территории, включающей участок для сжигания, <u>не действует особый противопожарный режим.</u></p>
	<p>240. На территории лесных насаждений мосты должны окаймляться минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра по внешнему периметру полосы отвода.</p> <p>Земляные участки под мостами в радиусе 50 метров должны быть очищены от сухой травы, кустарника, валежника, мусора и других горючих материалов.</p> <p><u>На всех мостах и путепроводах запрещается:</u></p> <p>устраивать под ними места стоянки для судов, плотов, барж и лодок;</p> <p>проводить заправку керосиновых фонарей и баков бензомоторных агрегатов;</p> <p>содержать пролетные строения и другие конструкции не очищенными от нефтепродуктов;</p> <p>производить под мостами выжигание сухой травы, а также сжигание кустарника и другого горючего материала;</p> <p>производить огневые работы без разрешения руководителя организации.</p>