

**Перечень документов по пожарной безопасности, необходимых на объекте в соответствии с новыми Правилами противопожарного режима в РФ  
(введены в действие с 01.01.2021 г.) в.2.0**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование документа</b>	<b>Пояснение к документу</b>	<b>Пункт правил</b>
1.	Инструкция о мерах пожарной безопасности.	<i>Разрабатывается в отношении каждого здания, сооружения (за иск. жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек, а также гаражей на садовых земельных участках, на земельных участках для индивидуального жилищного строительства). Требования к инструкции указаны в разделе XVIII Правил. Утверждается руководителем организации.</i>	п.2
2.	Документы, подтверждающие проведение обучения лиц мерам пожарной безопасности по программам противопожарного инструктажа или программам дополнительного профессионального образования.	<i>Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».</i>	п.3
3.	Документ о назначении лиц, которые по занимаемой должности или по характеру выполняемых работ являются ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объекте защиты.	<i>Назначать ответственных лиц является правом руководителя организации.</i>	п.4
4.	План эвакуации людей при пожаре.	<i>Разрабатывается в отношении здания или сооружения (кроме жилых домов), в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, а также на объекте с постоянными рабочими местами на этаже для 10 и более человек. Для гостиниц, мотелей, общежитий и других зданий, приспособленных для временного пребывания людей, план эвакуации разрабатывается в безусловном порядке (вызываются в номерах – локальные, на этажах - этажные).</i>	п.5
5.	Документы, подтверждающие проведение практических тренировок по эвакуации.	<i>Тренировки проводятся на объектах с массовым пребыванием людей (<math>\geq 50</math> человек) не реже 1 раза в полугодие. <u>Алгоритм проведения тренировки и формы документов.</u></i>	п.9

6.	Информация помещений, установками противопожарной защиты.	с перечнем защищаемых	<i>Размещается в местах установки приемно-контрольных приборов. Указываются линии связи пожарной сигнализации, а для безадресных систем пожарной сигнализации группа контролируемых помещений.</i>	п.10
7.	Документы, подтверждающие категорирование по взрывопожарной и пожарной опасности, а также определение класса зоны.		<i>Проводится только в отношении производственных и складских помещений, а также наружных установок в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</i>	п.12
8.	Техническая документация изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ. Акт (протокол) проверки состояния огнезащитного покрытия		<i>Требование применяется при наличии на объекте строительных конструкций с огнезащитным покрытием. В акте проверки указываются места с наличием повреждений огнезащитного покрытия, описание характера повреждений и рекомендуемых сроках их устранения.</i>	п.13
9.	Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.		<i>В журнале фиксируются проведение следующих проверок (работ), связанных с системами противопожарной защиты: - проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых эвакуационных лестниц, ограждений на крышиах (+составляется протокол испытаний); - проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара; - проверка огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения общеобменной вентиляции и кондиционирования при пожаре; - работы по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров, воздуховодов, вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и</i>	п.17 п.30 п.42 п.43 п.124

		<p><i>трубопроводов от горючих и пожароопасных отходов и отложений (+ составляется акт);</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверка соответствие водоотдачи наружных водопроводов противопожарного водоснабжения;</li> <li>- проверка соответствие водоотдачи внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения. Укомплектованность пожарных кранов (рукава, ручные пожарные стволы, пожарные запорные клапаны, водокольцевые катушки);</li> <li>- перекатка пожарных рукавов, входящих в комплектацию пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода;</li> <li>- проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов;</li> <li>- работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения (АУПС, АУПТ, СОУЭ, системы противодымной вентиляции);</li> <li>- учет наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей;</li> <li>- проверка состояния огнезащитных покрытий;</li> <li>- проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и целостности.</li> </ul>	<p>п.48</p> <p>п.48</p> <p>п.50</p> <p>п.50</p> <p>п.52</p> <p>п.54</p> <p>п.60</p> <p>п.13, п.95</p> <p>п.412</p>
10.	Инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок противопожарной защиты объекта.	<i>Инструкция должна находиться в помещении пожарного поста (диспетчерской).</i>	п.56
11.	Инструкция о порядке использования лифтов, имеющих режим работы "транспортирование пожарных подразделений".	<i>Утверждается руководителем организации. Вывешивается непосредственно у органов управления кабиной лифта.</i>	п.47
12.	Регламент технического обслуживания средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения	<i>Разрабатывается для АУПС, АУПТ, СОУЭ, систем противодымной вентиляции. Утверждается руководителем организации. На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты</i>	п.54

		<i>пуска наладочных испытаний указанных систем.</i>	
13.	Паспорт для объектов, подверженных угрозе лесных пожаров: - паспорт населенного пункта; - паспорт территории организации отдыха детей и их оздоровления; - паспорт территории садоводства или огородничества.	<i>Разрабатывается и утверждается ежегодно к началу пожароопасного сезона в соответствии с разделом ХХ Правил.</i>	п.76
<b>Для культурно-просветительных и зрелищных учреждений</b>			
14.	Для музеев, картинных галерей и т.п.: - план эвакуации музейных предметов и других ценностей;  Для цирков, зоопарков и др.: - план эвакуации животных в случае пожара.	<i>Разработка планов обеспечивается руководителем организации.</i>	п.93
<b>Для объектов сельскохозяйственных производств</b>			
15.	Инструкция для обслуживающего персонала по выводу животных в случае возникновения пожара.	<i>Составляется для каждого отдельного помещения скотного двора. Вывешивается в помещениях скотного двора на видном месте.</i>	п.174
<b>Для метрополитена</b>			
16.	- Оперативный план пожаротушения. - Инструкции о мерах пожарной безопасности. - План эвакуации пассажиров. - Инструкция о порядке действия работников метрополитена при работе шахт тоннельной вентиляции в случае задымления или пожара.	<i>Обеспечивается наличие на каждой станции метрополитена в помещении дежурного по станции. Второй экземпляр оперативного плана пожаротушения хранится в кассе у старшего кассира и выдается по первому требованию руководителя тушения пожара.</i>	п.210
<b>Для детских палаточных лагерей</b>			
17.	Инструкция о мерах пожарной безопасности.	<i>Утверждается руководителем детского лагеря. Дополнительно отражаются вопросы применения на территории лагеря открытого огня, а также мест хранения ЛВЖ и ГЖ.</i>	п.433
18.	Документы, подтверждающие проведение противопожарного инструктажа для детей.	<i>Организуется лицом, ответственным за пожарную безопасность детского лагеря.</i>	п.440

При подготовке и проведении фейерверков в местах массового пребывания людей			
19.	Схема местности в составе инженерно-технических мероприятий, при выполнении которых возможно проведение фейерверка.	<i>На схему местности наносятся пункты размещения фейерверочных изделий с учётом безопасных расстояний до зданий, сооружений (с указанием границ безопасной зоны), а также места хранения пиротехнической продукции и ее утилизации.</i>	п.441