

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

№ п/п	Наименование документа	Пояснение к документу	Пункт правил
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.	<u>Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»</u>	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 (вывешиваются в номерах – локальные, на этажах - этажные). <u>Как сделать план эвакуации людей при пожаре.</u></i>	п.5
5.	Документы, подтверждающие проведение практических тренировок по эвакуации.	<i>Тренировки проводятся на объектах с массовым пребыванием людей (≥ 50 человек) не реже 1 раза в полугодие. <u>Алгоритм проведения тренировки и формы документов.</u></i>	п.9
6.	Информация с перечнем помещений, защищаемых	<i>Размещается в местах установки приемно-контрольных приборов. Указываются линии</i>	п.10

	установками противопожарной защиты.	<i>связи пожарной сигнализации, а для безадресных систем пожарной сигнализации группа контролируемых помещений.</i>	
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 контракций 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 <u>журнале</u> фиксируются проведение следующих проверок (работ), связанных с системами противопожарной защиты:</i> <ul style="list-style-type: none"> <i>- проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых эвакуационных лестниц, ограждений на крышах (+составляется протокол испытаний);</i> <i>- проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара;</i> <i>- 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;</i> <i>- работы по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров, воздуховодов, вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и трубопроводов от горючих и пожароопасных отходов и отложений (+ составляется акт);</i> <i>- проверка соответствие водоотдачи наружных водопроводов противопожарного водоснабжения;</i> <i>- проверка соответствие водоотдачи внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения. Укомплектованность пожарных кранов (рукава, ручные пожарные</i> 	п.17 п.30 п.42 п.43 п.124 п.48 п.48 п.50

		<p><i>стволы, пожарные запорные клапаны, водокольцевые катушки);</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - перекачка пожарных рукавов, входящих в комплектацию пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода; - проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов; - работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения (АУПС, АУПТ, СОУЭ, системы противодымной вентиляции); - учет наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей; - проверка состояния огнезащитных покрытий; - проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и целостности. 	<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	<p><i>Разрабатывается для АУПС, АУПТ, СОУЭ, систем противодымной вентиляции.</i></p> <p><i>Утверждается руководителем организации.</i></p> <p><i>На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.</i></p>	п.54
13.	Паспорт для объектов, подверженных угрозе лесных пожаров: <ul style="list-style-type: none"> - паспорт населенного пункта; - паспорт территории организации отдыха детей и их оздоровления; 	<i>Разрабатывается и утверждается ежегодно к началу пожароопасного сезона в соответствии с разделом XX Правил.</i>	п.76

	- паспорт территории садоводства или огородничества.		
Для культурно-просветительных и зрелищных учреждений			
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
Для объектов сельскохозяйственных производств			
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 мест.</i>	п.174
Для метрополитена			
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
Для детских палаточных лагерей			
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