

Какие локальные нормативные акты по пожарной безопасности должны быть в учреждении культуры

Посмотрите в таблице 2 локальные нормативные акты по пожарной безопасности, которые должны быть в учреждении культуры.

Таблица 2. Локальные нормативные акты по пожарной безопасности

№ п/п	Документы	Основание для разработки документов
1	Декларация пожарной безопасности	пункт 7 статьи 2, статья 64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; приказ МЧС от 16.03.2020 № 171
2	Коллективный договор (соглашение)	статья 37 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»
3	Инструкция о мерах пожарной безопасности	раздел XVIII Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме»
4	План эвакуации людей при пожаре	пункт 5 ППР; пункт 1.10 ГОСТ 12.4.009-83 «ССБТ. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание»
5	Инструкция о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара в дневное и ночное время	пункт 6 ППР
6	Инструкция о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре	пункт 9 ППР
7	Инструкция о порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (систем) противопожарной защиты объекта	пункт 56 ППР
8	Инструкция для специалиста по пожарной безопасности по использованию системы оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией на предприятии	статья 84 ТР о ТПБ

№ п/п	Документы	Основание для разработки документов
9	Положение о подразделении добровольной пожарной охраны	пункт 7 статьи 6 Федерального закона от 06.05.2011 № 100-ФЗ «О добровольной пожарной охране»
10	Приказ о назначении лица, ответственного за пожарную безопасность	пункт 4 ППР
11	Наряд-допуск на выполнение огневых работ (форму из ППР убрали. Используйте форму наряда-допуска по приказу Ростехнадзора от 15.12.2020 № 528)	пункт 372 ППР
12	Программы инструктажа	пункт 3 ППР пункт 9 Порядка, видов, сроков обучения по пожарной безопасности, утв. приказом МЧС от 18.11.2021 № 806 (далее – приказ МЧС № 806).
13	Журнал учета проведения инструктажей по пожарной безопасности	пункт 22 приказа МЧС № 806
14	<p>Распорядительные документы, регламентирующие порядок обучения работников мерам пожарной безопасности (порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа и обучение ответственных в учебном центре).</p> <p>В том числе:</p> <p>порядок проведения противопожарного инструктажа;</p> <p>назначение лица, проводящего вводный противопожарный инструктаж;</p> <p>назначение лиц, проводящих первичный противопожарный инструктаж;</p> <p>назначение лиц, проводящих повторный противопожарный инструктаж;</p> <p>периодичность проведения повторного противопожарного инструктажа;</p> <p>проведение внепланового противопожарного инструктажа (дата, сроки, основания для проведения, категории работников, с которыми</p>	пункты 2 , 7 , 8 , 11-18 , приложение 3 приказа МЧС № 806

№ п/п	Документы	Основание для разработки документов
	<p>проводится, объем инструктажа, лица, проводящие инструктаж);</p> <p>проведение целевого противопожарного инструктажа;</p> <p>определение должностных лиц, подлежащих обучению по программа повышения квалификации и профпереподготовки по пожарной безопасности.</p>	
15	Программа проведения вводного противопожарного инструктажа (утверждается приказом (распоряжением) руководителя организации)	пункт 9, п. 1 приложения 2 приказа МЧС № 806
16	Программы проведения первичного противопожарного инструктажа (утверждаются руководителями структурных подразделений организации или лицами, ответственными за пожарную безопасность структурных подразделений)	пункт 9, п. 2 приложения 2 приказа МЧС № 806
17	Программы проведения внепланового противопожарного инструктажа	пункт 9, п. 4 приложения 2 приказа МЧС № 806
18	Программы проведения целевого противопожарного инструктажа	пункт 9, п. 4 приложения 2 приказа МЧС № 806
19	График проведения повторного противопожарного инструктажа (утверждается руководителем организации)	пункт 16 приказа МЧС № 806
20	Декларация о соответствии продукции требованиям технических регламентов	статья 24 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»
21	Документы о техническом состоянии первичных средств пожаротушения	пункт 54 ППР
22	Журнал эксплуатации систем противопожарной защиты	подпункт «б» пункта 17 ППР
23	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ (планы и (или) карточки тушения пожаров)	статья 21 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»

№ п/п	Документы	Основание для разработки документов
24	<p>Проектная документация на смонтированные на объекте защиты системы:</p> <p>автоматической пожарной сигнализации;</p> <p>автоматического тушения пожара;</p> <p>оповещения и управления эвакуацией при пожаре;</p> <p>противодымной защиты</p> <p>(далее – системы противопожарной защиты, системы пожарной автоматики)</p>	<p>пункт 1 раздела 1.5 РД 009-01-96 «Установки пожарной автоматики. Правила технического содержания» (далее – РД 099-01-96);</p> <p>пункт 38.9 Методических рекомендаций «Автоматические системы пожаротушения и пожарной сигнализации. Правила приемки и контроля», утвержденных ВНИИПО МВД 31.12.1998</p>
25	<p>Комплекты исполнительной документации на установки и системы противопожарной защиты объекта (схемы, акты скрытых работ, испытаний и замеров):</p> <p>автоматических установок пожаротушения;</p> <p>систем пожарной сигнализации;</p> <p>систем противодымной защиты;</p> <p>системы оповещения людей о пожаре;</p> <p>систем противопожарного водоснабжения;</p> <p>противопожарных дверей;</p> <p>противопожарных и дымовых клапанов;</p> <p>защитных устройств в противопожарных преградах</p>	<p>пункт 1 раздела 1.5 РД 009-01-96</p>
26	<p>Акты приемки установок пожарной автоматики в эксплуатацию</p>	<p>пункт 1 раздела 1.5 РД 009-01-96;</p> <p>пункт 35.7 Методических рекомендаций</p>
27	<p>Паспорта установок пожарной автоматики</p>	<p>пункт 1.5.1 РД 009-01-96;</p> <p>пункт 2.10 РД 009-02-96 «Установки пожарной автоматики. Техническое обслуживание и планово-предупредительный ремонт»;</p> <p>пункт 38.8 Методических рекомендаций</p>
28	<p>Инструкции по эксплуатации установок пожарной автоматики</p>	<p>пункт 2.2.1 ГОСТ 12.4.009-83;</p> <p>пункт 11 раздела 1.1 и пункт 1 раздела 1.5 РД 009-01-96;</p>

№ п/п	Документы	Основание для разработки документов
		пункты 38.2 , 38.9 Методических рекомендаций
29	<p>Распорядительный документ о назначении персонала, ответственного за эксплуатацию и содержание в технически исправном состоянии установок пожарной автоматики:</p> <p>лица, ответственного за эксплуатацию установок пожарной автоматики;</p> <p>специалистов, прошедших обучение, для выполнения работ по ТО и ППР установок пожарной автоматики (при отсутствии договора со специализированной организацией);</p> <p>оперативного (дежурного) персонала для контроля за состоянием установок, а также вызова пожарной охраны в случае возникновения пожара</p>	<p>пункт 2 раздела 1.3 РД 009-01-96;</p> <p>пункт 38.1 Методических рекомендаций</p>
30	<p>Договор на осуществление технического обслуживания и ремонта систем противопожарной защиты или документы, подтверждающие наличие собственного специально обученного персонала</p>	<p>пункты 4.5.1 – 4.5.2 ГОСТ Р 54101-2010 «Средства автоматизации и системы управления. Средства и системы обеспечения безопасности. Техническое обслуживание и текущий ремонт»;</p> <p>пункт 9 раздела 1.1, пункт 1 раздела 1.2, пункт 1 раздела 1.5, пункт 4 раздела 4 РД 009-01-96;</p> <p>пункт 1.6 РД 009-02-96;</p> <p>пункты 38.5, 38.9 Методических рекомендаций</p>
31	<p>Акт первичного обследования систем пожарной автоматики</p>	<p>пункт 5.3.5 ГОСТ Р 54101-2010;</p> <p>пункты 2.1, 2.7 РД 009-02-96;</p> <p>пункты 38.7, 38.9 Методических рекомендаций</p>
32	<p>Регламент работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты</p>	<p>пункт 5.1.2 ГОСТ Р 54101-2010;</p> <p>пункт 1.5.1 РД 009-01-96</p>
33	<p>Годовой план-график проведения регламентных работ по техническому</p>	<p>пункт 5.1.3 ГОСТ Р 54101-2010;</p>

№ п/п	Документы	Основание для разработки документов
	обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией)	пункт 1.5.1 РД 009-01-96; пункт 3.1 РД 009-02-96; пункты 38.8 , 38.9 Методических рекомендаций
34	Журнал регистрации работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией	пункт 1.5.1 РД 009-01-96; пункты 2.10 , 3.5 РД 009-02-96; пункты 38.8 , 38.9 Методических рекомендаций
35		
36	Акты (протоколы, журнал) проверок пожарных гидрантов	пункт 2.4.3 ГОСТ 12.4.009-83
37	Эксплуатационные документы (паспорта, формуляры) пожарных рукавов, которыми укомплектованы внутренние пожарные краны	пункт 2.4.7 ГОСТ 12.4.009-83
38	Акты, протоколы, заключения по результатам проведения эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах (покрытиях) зданий, а также по результатам проведения ежегодных обследований целостности конструкций лестниц и ограждений	пункт 6.1.4 ГОСТ Р 53254—2009 «Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний»
40	Распорядительный документ о назначении ответственного за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей	пункт 4.1.32 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»
41	Эксплуатационные паспорта на огнетушители, установленные на объекте	пункт 4.1.33 СП 9.13130.2009
42	Журнал учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки	пункт 4.1.33 СП 9.13130.2009

№ п/п	Документы	Основание для разработки документов
	огнетушителей, а также иных первичных средств пожаротушения	
43	Инструкции по эксплуатации вентиляционных систем с отражением вопросов пожарной безопасности	пункт 3.1.1 ГОСТ 12.4.021-75 «ССБТ. Системы вентиляционные. Общие требования»
44	Распорядительные документы, инструкции, планы и графики, устанавливающие порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов	пункт 3.1.2 ГОСТ 12.4.021-75
45	Паспорта вентиляционных установок	пункты 3.1.1 , 3.1.7 ГОСТ 12.4.021-75
46	Акты проверок огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения вентиляции при пожаре	пункт 3.1.7 ГОСТ 12.4.021-75
47	Журналы ремонта и эксплуатации вентиляционных систем	пункты 3.1.1 , 3.1.3 , 3.2.7 ГОСТ 12.4.021-75