

МБОУ «Энская СОШ»

ЖУРНАЛ
эксплуатации систем противопожарной защиты

Начат: « 11 » января 2021 г.

Окончен: « » _____ 202 г.

Содержание журнала

Номер раздела журнала	Наименование раздела журнала	Страница начала раздела
I.	Проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, металлических наружных открытых эвакуационных лестниц, ограждений на крышах. <i>п.17 «б» ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.4</i>
II.	Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара. <i>п.30 ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.5</i>
III.	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>п.42 ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.6</i>
IV.	Работы по очистке вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и трубопроводов от горючих и пожароопасных отходов и отложений. <i>п.124 ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.7</i>
V.	Проверка соответствие водоотдачи наружного противопожарного водоснабжения. <i>п.48 ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.8</i>
VI.	Проверка соответствие водоотдачи внутреннего противопожарного водопровода. Укомплектованность пожарных кранов (рукава, ручные пожарные стволы, пожарные запорные клапаны, водокольцевые катушки). <i>п.50 ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.9</i>
VII.	Перекатка пожарных рукавов, входящих в комплектацию пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода. <i>п.50 ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.10</i>
VIII.	Проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов. <i>п.52 ППП в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.11</i>
IX.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Автоматическая установка пожаротушения.	<i>стр.12</i>

	<i>п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	
X.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Автоматическая установка пожарной сигнализации. <i>п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.13</i>
XI.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. <i>п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.14</i>
XII.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Системы противодымной вентиляции. <i>п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.15</i>
XIII.	Учет наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей. <i>п.60 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.16</i>
XIV.	Огнезащитная обработка деревянных и иных конструкций сценической коробки, планшета сцены, выполненных из горючих материалов (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах, а также проверка состояния огнезащитных покрытий (огнезащитной обработки) в культурно-просветительных и зрелищных учреждениях <i>п.95 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479</i>	<i>стр.17</i>

Раздел XIV. Огнезащитная обработка деревянных и иных конструкций сценической коробки, планшета сцены, выполненных из горючих материалов (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах, а также проверка состояния огнезащитных покрытий (огнезащитной обработки) в культурно-просветительных и зрелищных учреждениях
(п. 13, п. 95 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)

№ п/п	Дата проверки	Наименование и местонахождение деревянных и иных конструкций сценической коробки, выполненных из горючих материалов (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах	Дата огнезащитной обработки и срок ее действия Вид проведённых работ (огнезащитная обработка с указанием даты её проведения и срока действия, проверка состояния огнезащитного покрытия с указанием даты проверки). Результат проведённых работ, замечания.	Пропитка проведена (должность, Ф.И.О., организация)	Подпись лица, проводившего работы
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Периодичность проведения проверок в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (далее- Правила)

1. Проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, металлических наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений при пожаре, ограждений на крышах - не реже 1 раза в 5 лет (п.17 «б» Правил).
2. Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности - 1 раз в год (п.30 Правил).
3. 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 – периодичность определяется в соответствии с технической документацией изготовителя (п.42 Правил).
4. Работы по очистке вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и трубопроводов от горючих и пожароопасных отходов и отложений - помещениях категорий А и Б - не реже 1 раза в квартал; категорий В1-В4 - не реже 1 раза в полугодие; других категорий - не реже 1 раза в год (п.43, п.124 Правил).
5. Проверка водоотдачи наружного противопожарного водоснабжения - не реже 2 раз в год (весной и осенью) (п.48 Правил).
6. Проверка водоотдачи внутреннего противопожарного водопровода - не реже 2 раз в год (весной и осенью) (п.7.3.1 ГОСТ Р 59643).
7. Перекатка пожарных рукавов - не реже 1 раза в год (п.50 Правил).
8. Проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств - не реже 2 раз в год (п.52 Правил).
9. Проверка работоспособности основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов - ежемесячно (п.52 Правил).
10. АУПС, АУПТ, СОУЭ, противодымная вентиляция – в соответствии с регламентом технического обслуживания, выполненного с учетом инструкции изготовителя на технические средства (п.54 Правил).
11. Сроки перезарядки и освидетельствования огнетушителей - в соответствии паспортом огнетушителя (п.60 Правил).
12. В культурно-просветительных и зрелищных учреждениях проводится обработка деревянных и иных конструкций сценической коробки, планшета сцены, выполненных из горючих материалов (колосники, подвесные мостики, рабочие галереи и др.), горючих декораций, сценического и выставочного оформления, а также драпировки в зрительных и экспозиционных залах огнезащитными составами с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты, включая дату пропитки и срок ее действия (п. 95 Правил).