|  |
| --- |
| **Общество с ограниченной ответственностью «Общество»** |
| 100000, город Нск, улица Лазурная, дом 1 |

**ЖУРНАЛ**

**эксплуатации систем противопожарной защиты**

Начат:12 марта 2024 г.

Окончен \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Содержание журнала**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Номер раздела журнала** | **Наименование раздела журнала** | **Страница начала раздела** |
|  | Проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых эвакуационных лестниц, ограждений на крышах.  *п.17 «б» ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | *4* |
|  | Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара.  *п.30 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 5 |
|  | 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.  *п.42 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 6 |
|  | Работы по очистке вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и трубопроводов от горючих и пожароопасных отходов и отложений.  *п.124 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 7 |
|  | Проверка соответствие водоотдачи наружного противопожарного водоснабжения.  *п.48 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 8 |
|  | Проверка соответствие водоотдачи внутреннего противопожарного водопровода. Укомплектованность пожарных кранов (рукава, ручные пожарные стволы, пожарные запорные клапаны, водокольцевые катушки).  *п.50 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 9 |
|  | Перекатка пожарных рукавов, входящих в комплектацию пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода.  *п.50 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 10 |
|  | Проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов.  *п.52 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 11 |
|  | Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.  Автоматическая установка пожаротушения.  *п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 12 |
|  | Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.  Автоматическая установка пожарной сигнализации.  *п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 13 |
|  | Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.  Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.  *п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 14 |
|  | Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.  Системы противодымной вентиляции.  *п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 15 |
|  | Учет наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей.  *п.60 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 16 |
|  | Огнезащитная обработка 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, а также проверка состояния огнезащитных покрытий (огнезащитной обработки) в культурно-просветительных и зрелищных учреждениях  *п.95 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479* | 17 |

**Раздел I.** Проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых эвакуационных лестниц, ограждений на крышах.

*(п.17 «б» ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата проведения эксплуатационных испытаний** | **Наименование испытываемых конструкций** | **Результаты проведения эксплуатационных испытаний** | **Испытание проведены (должность, Ф.И.О., организация)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение испытаний** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Ограждения периметра кровли | Соответствует требованиям ГОСТ Р 53254-2009 | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание» | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел II.** Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара.

*(п.30* *ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата проверки** | **Наименование проверяемых средств индивидуальной защиты, количество, местонахождение** | **Результаты проверки**  **(отсутствие механических повреждений, целостность)** | **Проверка проведена (должность, Ф.И.О., организация)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение проверки** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Газодымозащитный комплект ГДЗК-У, 1 ед., кабинет 101 | Механические повреждения отсутствуют, целостность не нарушена | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание» | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел 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.

*(п.42 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата проверки** | **Наименование проверяемых устройств, количество, местонахождение** | **Результаты проверки**  **(объём проверки определяется технической документацией изготовителя устройств)** | **Проверка проведена (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение проверки** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Устройство отключения  общеобменной вентиляции и  кондиционирования здания по  сигналу, формируемому  автоматической пожарной  сигнализацией,  в количестве 1 устройства  коммутационного УК-ВК/2 и  1 дистанционного независимого  расцепителя в помещении  электрощитовой | Проверка в объеме ТУ 123123 завода изготовителя, состояние – исправно | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |

**Раздел IV.** Работы по очистке вытяжных устройств (шкафов, окрасочных, сушильных камер и др.), аппаратов и трубопроводов от горючих и пожароопасных отходов и отложений.

*(п.124 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата проведения работ по очистке** | **Наименование инженерных сетей, сооружений, устройств или аппаратов, на которых проведены работы по очистке, их местонахождение** | **Какие работы по очистке проведены** | **Ответственный исполнитель (должность, Ф.И.О., организация)** | **Подпись ответственного исполнителя** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Вытяжная вентиляция в помещении приготовления пищи на первом этаже | Наружная и внутренняя очистка от  горючих отложений | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание» | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел V.** Проверка соответствия водоотдачи наружных водопроводов противопожарного водоснабжения.

*(п.48 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата проверки** | **Наименование наружного водопровода, количество и номера задействованных пожарных гидрантов** | **Нормативно установленное или проектное значение водоотдачи (с указанием нормативного документа или проекта)** | **Результаты проверки водоотдачи (соответствует / не соответствует нормативному или проектному значению)** | **Проверка проведена (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение проверки** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Наружный кольцевой противопожарный водопровод низкого давления, диаметром 150 мм на территории организации, ПГ-1 | 15 л/с,  СП 8.13130.2009 | 19,2 л/с, соответствует нормативному значению | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Раздел VI.** Проверка соответствия водоотдачи внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения. Укомплектованность пожарных кранов (рукава, ручные пожарные стволы, пожарные запорные клапаны, водокольцевые катушки).

*(п.50 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата проверки** | **Наименование внутреннего противопожарного водопровода, количество и номера задействованных пожарных кранов** | **Нормативно установленное или проектное значение водоотдачи (с указанием нормативного документа или проекта)** | **Результаты проверки водоотдачи (соответствует / не соответствует нормативному или проектному значению)** | **Укомплектованность пожарных кранов**  **(укомплектованы/не укомплектованы). При наличии замечаний указать номера пожарных кранов и суть замечаний** | **Проверка проведена (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение проверки** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Совмещённый  водозаполненный  внутренний  противопожарный  водопровод,  ПК-1 | 2,5 л/с,  СП 10.13130.2009 | 2,9 л/с,  соответствует  нормативному  значению | Пожарный краны  укомплектован  исправным пожарным  рукавом, ручным  пожарным стволом,  пожарным запорным  клапаном и  водокольцевой  катушкой | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Раздел VII.** Перекатка пожарных рукавов, входящих в комплектацию пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода.

*(п.50 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата перекатки пожарных рукавов** | **Количество пожарных рукавов**  **(при необходимости указать номера соответствующих пожарных кранов)** | **Отметка о проведении перекатки пожарных рукавов (работы проведены в полном объёме)** | **Перекатка проведена (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение перекатки** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | 1, ПК-1 | Перекатка проведена,  работы проведены в полном объёме | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел VIII.** Проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов.

*(п.52 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата проверки** | **Наименование проверяемых устройств, количество, их местонахождение** | **Результаты проверки работоспособности**  **(исправен / при наличии неисправностей указать их)** | **Проверка проведена (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение проверки** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Задвижка с электроприводом,  установленная на обводной линии  водомерного устройства в  помещении узла учета  водопотребления здания | Исправна | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел IX.** Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

Автоматическая установка пожаротушения.

*(п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата выполнения работ** | **Наименование установки (наименование здания/помещения)** | **Вид работ (техническое обслуживание, ремонт, проверка работоспособности, другие регламентные работы).**  **Результат проведённых работ.** | **Работы проведены (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение работ** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Модули пожаротушения тонкораспыленной водой в помещении хранения | Вид работ:  1) ежемесячное техническое обслуживание;  2) проверка работоспособности  Ежемесячное техническое обслуживание проведено. Установка работоспособна. | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел X.** Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

Система пожарной сигнализации.

*(п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата выполнения работ** | **Наименование установки**  **(наименование здания/помещения)** | **Вид работ (техническое обслуживание, ремонт, проверка работоспособности, другие регламентные работы).**  **Результат проведённых работ, замечания.** | **Работы проведены (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение работ** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Автоматическая установка пожарной сигнализации в здании | Вид работ:  1) ежемесячное техническое обслуживание;  2) проверка работоспособности  Ежемесячное техническое обслуживание проведено. Установка работоспособна. | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел XI.** Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.

*(п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата выполнения работ** | **Наименование системы**  **(наименование здания/помещения)** | **Вид работ (техническое обслуживание, ремонт, проверка работоспособности, другие регламентные работы).**  **Результат проведённых работ, замечания.** | **Работы проведены (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение работ** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Система оповещения и управления эвакуацией 2-го типа в здании | Вид работ:  1) ежемесячное техническое обслуживание;  2) проверка работоспособности  Ежемесячное техническое обслуживание проведено. Установка работоспособна. | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел XII.** Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

Системы противодымной вентиляции

*(п.54 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата выполнения работ** | **Наименование системы**  **(наименование здания/помещения)** | **Вид работ (техническое обслуживание, ремонт, проверка работоспособности, другие регламентные работы).**  **Результат проведённых работ, замечания.** | **Работы проведены (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение работ** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Системы приточновытяжной  противодымной  вентиляции здания | Вид работ:  1) ежемесячное техническое обслуживание;  2) проверка работоспособности  Ежемесячное техническое обслуживание проведено. Установка работоспособна. | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел XIII.** Учет наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей.

*(п.60 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата** | **Название и обозначение огнетушителя,**  **заводской номер,**  **дата изготовления, присвоенный номер,**  **место установки** | **Вид проведённых работ**  **(учёт наличия, первоначальная проверка, ежеквартальная проверка, ежегодная проверка, перезарядка).**  **Результат проведённых работ, замечания.** | **Работы проведены (должность, Ф.И.О., организация)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение работ** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | ОП - 4(з)- АВСЕ, заводской номер:051846,  изготовлен 12.03.2023, присвоенный номер:  № 7, в помещении №101 | Ежеквартальная проверка.  Результат - исправен | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание» | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**Раздел XIV.** 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 в культурно-просветительных и зрелищных учреждениях

*(п.95 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479)*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Дата огнезащитной обработки** | **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** | **Наименование огнезащитного состава. Сведения об изготовителе, подтверждении соответствия требованиям пожарной безопасности, группе огнезащитной эффективности, обработанной площади, расходе, гарантийном сроке эксплуатации огнезащитного покрытия.** | **Огнезащитная обработка проведена (организация,**  **сведения о лицензии, должность, Ф.И.О.)** | **Подписи должностных лиц, ответственных за проведение работ** |
|  |  |  |  |  |  |
| 1. | 12.04.2024 | Планшет основной сцены | Пропитка огнезащитная "ОГНЕЗА-ПО-Д" (ТУ 20.59.59-026-92450604-2019), изготовитель ООО «Огнеза», Сертификат соотетсвия обязательной сертификации № RU C-RU.ПБ34.В.00280/19, II группа огнезащитной эффективности, 23м2, не менее 300 гр/м2, гарантийный срок эксплуатации – до 11.04.2039 | Инженер ПТО, Иванов И.И.,  ООО «Обслуживание», действующая лицензия  № Л014-00101-28/00000000, выдана ГУ МЧС России по г. Нск, Приказ № 115 от 11.03.2024 | Подпись  Иванова И.И. |
|  |  |  |  |  |  |

**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).