МБДОУ № 6 г. Калуги

Mukaz 2 6/01-16 om 20.01.20212.

ЖУРНАЛ

эксплуатации систем противопожарной защиты

 Начат: «___»
 202 _ г.

 Окончен: «___»
 202 _ г.

Содержание журнала

Номер раздела журнала	Наименование раздела журнала	Страница начала раздела
I.	Проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, наружных открытых эвакуационных	
	лестниц, ограждений на крышах.	
	n.17 «б» Правил противопожарного режима в РФ	
II.	Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов	
	пожара.	
	$n.30$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
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.	
T 7	$n.42$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
IV.	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. $n.43,n.124$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
V.	$n.45$, $n.124$ Правил противопожарного режима в Г Φ Проверка соответствие водоотдачи наружных водопроводов противопожарного водоснабжения.	
v .	проверка соответствие водоотдачи наружных водопроводов противопожарного водоснаожения. $n.43$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
VI.	Проверка соответствие водоотдачи внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения.	
V 1.	Укомплектованность пожарных кранов (рукава, ручные пожарные стволы, пожарные запорные клапаны,	
	водокольцевые катушки).	
	$n.43,n.50$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
VII.	Перекатка пожарных рукавов, входящих в комплектацию пожарных кранов внутреннего	
	противопожарного водопровода.	
	$n.50$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
VIII.	Проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях	
	водомерных устройств, а также пожарных основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов.	
	п.52 Правил противопожарного режима в РФ	
IX.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.	
	Автоматическая установка пожаротушения.	
	$n.54$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
X.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.	
	Автоматическая установка пожарной сигнализации.	
	$n.54$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	

XI.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.	
	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	
	п.54 Правил противопожарного режима в РФ	
XII.	Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.	
	Системы противодымной вентиляции.	
	п.54 Правил противопожарного режима в РФ	
XIII.	Учет наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей.	
	п.60 Правил противопожарного режима в РФ	
XIV.	Проверка состояния огнезащитных покрытий (огнезащитной обработки).	
	$n.13,n.95$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	
XV.	Проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и	
	целостности.	
	$n.412$ Правил противопожарного режима в $P\Phi$	

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

(п.17 «б» Правил противопожарного режима в РФ)

No	Дата проведения	Наименование	Результаты проведения	Испытание	Подпись лица,
п/п	эксплуатационных	испытываемых	эксплуатационных испытаний	проведены	проводившего
	испытаний	конструкций		(должность,	испытания
				Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел II. Проверка средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара. (п.30 Правил противопожарного режима в РФ)

№	Дата проверки	Наименование проверяемых	Результаты проверки	Проверка	Подпись лица,
п/п		средств индивидуальной	(отсутствие механических	проведена	проводившего
		защиты, количество,	повреждений, целостность)	(должность,	проверку
		местонахождение		Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

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 Правил противопожарного режима в РФ)

№	Дата проверки	Наименование проверяемых	Результаты проверки	Проверка	Подпись лица,
п/п		устройств, количество,	(объём проверки определяется	проведена	проводившего
		местонахождение	технической документацией	(должность,	проверку
			изготовителя устройств)	Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел IV. 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.

(п.43, п.124 Правил противопожарного режима в РФ)

No	Дата проведения	Наименование инженерных	Какие работы по очистке	Ответственный	Подпись
п/п	работ по очистке	сетей, сооружений, устройств	проведены	исполнитель	ответственного
		или аппаратов, на которых		(должность,	исполнителя
		проведены работы по		Ф.И.О.,	
		очистке, их местонахождение		организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел V. Проверка соответствие водоотдачи наружных водопроводов противопожарного водоснабжения. $(п.43\ \Pi$ равил противопожарного режима в $P\Phi)$

No	Дата	Наименование	Нормативно	Результаты проверки	Проверка	Подпись лица,
п/п	проверки	наружного водопровода, количество и номера задействованных пожарных гидрантов	установленное или проектное значение водоотдачи (с указанием нормативного документа или	водоотдачи (соответствует / не соответствует нормативному или проектному значению)	проведена (должность, Ф.И.О., организация)	проводившего проверку
			проекта)			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.						
2.						
3.						

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

(п.43, п.50 Правил противопожарного режима в РФ)

№	Дата	Наименование	Нормативно	Результаты	Укомплектованность	Проверка	Подпись лица,
п/п	проверки	внутреннего	установленное	проверки	пожарных кранов	проведена	проводившего
		противопожарного	или проектное	водоотдачи	(укомплектованы/не	(должность,	проверку
		водопровода,	значение	(соответствует /	укомплектованы).	Ф.И.О.,	
		количество и	водоотдачи (с	не соответствует	При наличии	организация)	
		номера	указанием	нормативному	замечаний указать		
		задействованных	нормативного	или проектному	номера пожарных		
		пожарных кранов	документа или	значению)	кранов и суть		
			проекта)		замечаний		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.							
2.							
3.							

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

(п.50 Правил противопожарного режима в РФ)

No	Дата перекатки	Количество пожарных	Отметка о проведении перекатки	Перекатка	Подпись лица,
п/п	пожарных	рукавов	пожарных рукавов (работы	проведена	проводившего
	рукавов	(при необходимости указать	проведены в полном объёме)	(должность,	перекатку
		номера соответствующих		Ф.И.О.,	
		пожарных кранов)		организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

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 Правил противопожарного режима в РФ)

№	Дата проверки	Наименование проверяемых	Результаты проверки	Проверка	Подпись лица,
п/п		устройств, количество, их	работоспособности	проведена	проводившего
		местонахождение	(исправен / при наличии	(должность,	проверку
			неисправностей указать их)	Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел IX. Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Автоматическая установка пожаротушения. (п.54 Правил противопожарного режима в РФ)

No	Дата	Наименование	Вид работ (техническое обслуживание,	Работы	Подпись лица,
п/п	выполнения	установки	ремонт, проверка работоспособности,	проведены	проводившего
	работ	(наименование	другие регламентные работы).	(должность,	работы
		здания/помещения)	Результат проведённых работ.	Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел Х. Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Автоматическая установка пожарной сигнализации. (п.54 Правил противопожарного режима в РФ)

№	Дата	Наименование	Вид работ (техническое обслуживание,	Работы	Подпись лица,
п/п	выполнения	установки	ремонт, проверка работоспособности,	проведены	проводившего
	работ	(наименование	другие регламентные работы).	(должность,	работы
		здания/помещения)	Результат проведённых работ, замечания.	Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					_
3.					

Раздел XI. Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. (п.54 Правил противопожарного режима в РФ)

No	Дата	Наименование	Вид работ (техническое обслуживание,	Работы	Подпись лица,
п/п	выполнения	системы	ремонт, проверка работоспособности,	проведены	проводившего
	работ	(наименование	другие регламентные работы).	(должность,	работы
		здания/помещения)	Результат проведённых работ, замечания.	Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел XII. Работы, проводимые со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения. Системы противодымной вентиляции. (п.54 Правил противопожарного режима в РФ)

No	Дата	Наименование	Вид работ (техническое обслуживание,	Работы	Подпись лица,
п/п	выполнения	системы	ремонт, проверка работоспособности,	проведены	проводившего
	работ	(наименование	другие регламентные работы).	(должность,	работы
		здания/помещения)	Результат проведённых работ, замечания.	Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел XIII. Учет наличия, периодического осмотра и перезарядки огнетушителей. (п.60 Правил противопожарного режима в РФ)

№	Дата	Тип огнетушителей,	Вид проведённых работ	Работы	Подпись лица,
п/п		количество, номера	(учёт наличия, периодический осмотр,	проведены	проводившего
			взвешивание, перезарядка).	(должность,	работы
			Результат проведённых работ, замечания.	Ф.И.О.,	
				организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел XIV. Проверка состояния огнезащитных покрытий (огнезащитной обработки). $(п.13, п.95 \ Правил противопожарного режима в РФ)$

№	Дата проверки	Наименование и	Вид проведённых работ	Проверка	Подпись лица,
п/п		местонахождение	(проверка состояния огнезащитного	проведена	проводившего
		строительных	покрытия, дата пропитки и срок ее	(должность,	работы
		конструкций	действия).	Ф.И.О.,	
			Результат проведённых работ, замечания.	организация)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Раздел XV. Проверка покрывал для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и целостности

(п.412 Правил противопожарного режима в РФ)

№	Дата проверки	Местонахождение	Результат проверки, замечания	Проверка	Подпись лица,
п/п		покрывал для	(обеспечение целостности покрывал,	проведена	проводившего
		изоляции очага	отсутствие механических повреждений)	(должность,	проверку
		возгорания,		Ф.И.О.,	
		количество, размер		организация)	
		полотен			
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.					
2.					
3.					

Периодичность проведения проверок в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в РФ

- 1. Проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, 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 вентиляционных камер, циклонов, фильтров, воздуховодов, 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 наружных и внутренних водопроводов противопожарного водоснабжения не реже 2 раз в год (весной и осенью) (п.48 Правил);
- 6. Перекатка пожарных рукавов не реже 1 раза в год (п.50 Правил);
- 7. Проверка работоспособности задвижек с электроприводом, установленных на обводных линиях водомерных устройств не реже 2 раз в год (п.52 Правил);
- 8. Проверка работоспособности основных рабочих и резервных пожарных насосных агрегатов ежемесячно (п.52 Правил);
- 9. АУПС, АУПТ, СОУЭ, противодымная вентиляция в соответствии с регламентом технического обслуживания, выполненного с учетом инструкции изготовителя на технические средства (п.54 Правил);
- 10. Сроки перезарядки и освидетельствования огнетушителей в соответствии паспортом огнетушителя (п.60 Правил);
- 11. Проверка покрывала для изоляции очага возгорания на предмет отсутствия механических повреждений и его целостности 1 раз в год (п.412 Правил);
- 12. Проверка состояния огнезащитного покрытия в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ (п.13 Правил).