Зарегистрирована ГУ МЧС России по Псковской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» мая 2024 г.

Регистрационный № 60-08-2024-008447



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 13"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 13"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1026000980280

980280 ИНН: 6027024754

Место нахождения объекта защиты:

180005, обл. Псковская, г. Псков, ул. Пригородная, д. 9

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.09.1951

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4475	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м	20558
1.7.		3
	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
1.0.	опасности, категория зданий, сооружений по	TIC PINICCI
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Здание оборудовано:
1.,,	(системы противодымной защиты, пожарной	Автоматической пожарной
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	сигнализацией, системой
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	оповещения и управления
	противопожарные водопроводы)	эвакуацией 3-го типа,
		программно-аппаратным
		комплексом "Стрелец-
		Мониторинг" с выводом
		сигнала в мониторинга,
		размещенный в центральном
		пункте пожарной связи СПТ
		ФПС ГПС ГУ МЧС России по
		Псковской области, наружное
		пожаротушение
		осуществляется от пожарных
		гидрантов городской
		водопроводной сети,
		расположенных на улице
		Пригородная, д.9. ПГ (на
		расстоянии 10м через дорогу).
		Резервный источник питания
		аппаратуры ОПС: "ИВЭПР
		12/5" -1 шт. ТР12-4/14-1 шт.
		Прибор приемно-контрольный
		охранно-пожарный
		"Сигнал-10"-3 шт.
		Оповещатель речевой "Соната-
		М" -30 шт. Оповещатель
		световой с надписью
		"Выход"-38 шт. Извещатель
		пожарный дымовой
		"ИП212-141"-278 шт.
		Извещатель пожарный
		дымовой линейный ИПДЛ-
		Д-1-4Р7шт. С2000-БКИ блок
I		l l

2.	<u>Оценка пожарно</u>	BOLID- контролг	с индикацией-1шт3000 прибор ьно-приемный охранный -1шт.	
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	l *	ожарного риска, а также комплекс в но-технических и организационных и		
	1	ого значения уровня пожарного риск	• •	
	-	тип систем противопожарной защит		
	(Оценка не проводилась		
3.		го ущерба имуществу третьих ли	_	
		ьно, исходя из собственной оценки во		
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи	ты документов	
	Оногиса возможного милая	страхования) болиминостру тротину лиц отсутструю	OT D ODGOU C	
ВЫП	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц отсутствует, в связи с полнением требований пожарной безопасности, отсутствием арендных помещений.			
4.		ении мероприятий по обеспечен		
''		ние которых должно обеспечива	_	
	,	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Глава 16-ФЗ-123 Технический	Выполняется	
	расстояния между	Регламент о требованиях пожарной		
	зданиями и сооружениями	безопасности. Правила		
		противопожарного режима в РФ,		
		утвержденные постановлением		
		Правительства от 16.09.2020 №		
4.2	Помужное	1479, п.65	Di uno mugama a	
4.2.	Наружное противопожарное	ст.62, ст.68 ФЗ-123 "Технический Регламент о требованиях пожарной	Выполняется	
	водоснабжение	безопасности", Правила		
	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	противопожарного режима в РФ,		
		утвержденные постановлением		
		Правительства от 16.09.2020 №		

		1479, п.48	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.2,ст.67 ФЗ от 22.07.2008г № 123 "Технический Регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123 ст.27, ст.32 ,ст.57, ст.58,ст.59, ст.87,ст.88, табл.21, табл.22, табл.23, табл.24 СП 2.12130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". п.4.2 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	-	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности	п.4.1.2. СП 1.13120.2020 "Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Эвакуационные пути и выходы. "	
	ликвидации пожара	п.п. 7.1, 7.3,7.5,7.7,7.14, 7.16, СП 4.	
		13120.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям". ст.90 ФЗ-123 от	
		22.07.2008 "Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности". Правила	
		противопожарного режима в РФ,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства от 16.09.2020г. №	
		1479 "Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в РФ".	
		п.17	
4.7.	Системы	п.7.2 подпункт "в" СП 7.13130.2013	Выполняется
	противопожарной защиты	"Отопление, вентиляция и	
	(системы противодымной	кондиционирование.Требования	
	защиты, пожарной	пожарной безопасности. Таблица	
	сигнализации,	А.1 п.10.1.2 СП 5.13130.2009	
	пожаротушения,	"Системы противопожарной	
	оповещения и управления	защиты. Установки пожарной	
	эвакуацией, внутренний и	сигнализации и пожаротушения	
	наружный	автоматические. Нормы и правила	
	противопожарные	проектирования". п.8 Таблица 2	
	водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления людей	
		при пожаре. Требования пожарной	
		безопасности." п.5.2 Таблица 2 СП	
		8.13130.2020 " Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требование	
		пожарной безопасности."Правила	
		противопожарного режима в РФ",	
		утвержденные постановлением Правительства от 16.09.2020г.	
		I — Пооритани стро от 16 ОО 2О2Ог — I	

		№1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ",п.54	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.83,103. Раздел 7,подраздел 7.1, 7.2, 7.7, СП 484.13111500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты." Нормы и правила проектирования." Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима РФ" п.10	Выполняется
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Раздел 6, п.6.1 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" п.4.1.1 СП 9.131302009 "Техника пожарная. Огнетушители.Требования к эксплуатации." п.60 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ". п.3 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ". п.48, 54 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в РФ". ФЗ от 21.12.1994г. №69-ФЗ "О пожарной безопасности", ст.37 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

ı	1
требованиях пожарной	
безопасности" Постановления	
Правительства РФ от 16.09.2020г.	
№ 1479 " Об утверждении правил	
противопожарного режима в РФ".	
Правила противопожарного	
режима в РФ.	
п.2,п.3,п.4,п.5,п.9,п.11 п.12, п.13,	
п.14,п.15, п.16, п.17, п.21, п.22,	
п.23, п.24, п.25, п.26,п.27,	
$\Pi.28, \Pi.29, \Pi.30, \Pi.31, \Pi.32, \Pi.33, \Pi.35,$	
п.36, п.37, п.41 п.42, п.43, п.54,	
п.55, п.60, п.63, п.65, п.66, п.67,	
п.71, п.72, п.92, п.392, п.393, п.394,	
п.395, п.396, п.397, п.398, п.400,	
п.403, п.404, п.407,п.409, п.413,	
прил.1	