

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Калужской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» апреля 2023 г.

Регистрационный № 40-08-2023-005945



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Полотняно-Заводская
средняя общеобразовательная школа №2 »[?]

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Полотняно-Заводская
средняя общеобразовательная школа №2"

(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: 1024000566897

ИНН: 4004009890

Место нахождения объекта защиты:

249845, обл Калужская, р-н Дзержинский, п Полотняный Завод, ул Школьная, Дом 1

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

01.01.1958

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	856

1.6.	Объем здания, куб. м	8040
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Автоматическая пожарная сигнализация на базе интегрированной системы «Болид» - Контролер двупроводной линии связи С2000-КДЛ , - пульт контроля и управления С2000-М; - блок сигнального-пусковой С2000-СП-1; -пульт контроля и управления светодиодный С2000-РПИ; - блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ; -извещатели пожарные дымовые адресно-аналоговые ДИП34; -извещатели пожарные ручные ИПР 513-3 АМ; - светильник аварийного освещения Молния24В; -Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре (акустическая система 5Вт- АС-2-2, оповещатели световые табло «Выход»)
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Свод правил в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 года №89 СП 4.13130,2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям: п.1 п.п.1 Приложение А (рекомендуемое). Методика определения безопасных противопожарных разрывов (расстояний) между жилыми, общественными зданиями, сооружениями	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.4)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 года №89 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: (Изменение №1 Раздел п.8.1;п. 8.6 – 8.9;) «Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности»: статья 63 п. 6; статья 90 п.1» «Правила противопожарного режима» действующие с 01.01.2021 по пост. №1479 (пп.71-73)</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Свод правил в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 года №89 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: (пп.5.6;5.7;п.7.3;п.7.7; п.8.1;пп.8.6 – 8.9) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; (п.5.2 – 5.4; п.6.7)</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; (п.5.1;7.1)</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Свод правил в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 года №89 СП 4.13130,2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: (п.7)</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный</p>	<p>Свод правил в редакции Приказа МЧС России от 14.02.2020 года №89 СП 4.13130,2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: (п.4.1)</p>	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	СП486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системы пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п. 4.1-4.4,4.6,4.8 Табл. 1,3 СП4.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности» п. 6.1. СПЗ,13130.2009 «Системы противопожарной защиты система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре требования пожарной безопасности» п 3.1,3.3,4.4,5.3,п.6 Табл. №1, п.7 Табл.№2	
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 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п. 1.4 – 7.8 ст.83; п.9 ст.85). СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима (утв. 16.09.2020 №1479 Пост. Правительства РФ «О противопожарном режиме) пункты 2-5;7-19;21-28; 30-32;34-38;41-45; 54-56;60;63; 65-67;73;288;318-320;323;325;337-342; 354;358;360;362-364;366;392 400; 403-404; 406-407; 409;455;457»	Выполняется

		ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность»: п.4. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	
--	--	--	--