Зарегистрирована Главное управление МЧС России по

Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» сентября 2024 г.

Регистрационный № 70-08-2024-015825



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 65 г. Томска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 65 Г. **TOMCKA**

(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: 1057000133046 ИНН: 7017115605

Место нахождения объекта защиты:

634513, обл. Томская, г. Томск, с. Дзержинское, ул. Фабричная, д. 11

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

10.10.1930

(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	C2	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	10	

1.5. Площадь этажа в пределах пожарного отсека	422
здания, кв. м	
1.6. Объем здания, куб. м	3746
1.7. Количество этажей	3
 Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной 	Не имеет 1. Система АПС и СОУЭ второго типа, в составе:
сигнализации, пожаротушения, оповещения и	Прибор приемно-контрольный
сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Приоор приемно-контрольный «Сигнал 20М», источник вторичного электропитания резервированный «БИРП 12/2.0», извещатель пожарный дымовой точечный «ИПД 3.1М» - 80, извещатель пожарный дымовой точечный «ИП 103-3» - 32, Извещатель пожарный ручной ИПР-ИР -6 шт., Оповещатель светозвуковой «Маяк-12КП» - 1шт, оповещатель свето-звуковой «Маяк-12К» - 1шт, устройство исполнительное «УК-ВК исп.02» - 2шт., прибор управления оповещением «Рокот»-2, акустическая система «Соната»-7, световой оповещатель «Выход» Молния-12 – 11 шт; Объектовая станция РСПИ «Стрелец-Мониторинг» – 1 шт. 2. Наружное противопожарное водоснабжение – пожарный гидрант (ПГ) – 2 шт. на расстоянии 12 и 184 метра. 3. Внутренний противопожарный водопровод – пожарный кран (ПК) – 6 шт. 4. Система

			отс	утствует.
	0			
2.				
	(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)			
	<u>-</u>		харной защит	DI <i>)</i>
3.	Оценка не проводилась 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожа			
	(Заполняется самостоятель		_	-
	имуществу третьих лиц			
		страхования)	,	, (-) ·
	I	250000 рублей		
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	но пожарной
	безопасности, выполне			
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	-	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	22.07.2008 N	Выполняется
	расстояния между	123-ФЗ (ред. от 10.0	07.2012 N	
	зданиями и сооружениями	117-ФЗ) "Технический	і регламент о	
		требованиях пож	•	
		безопасности" ст. 69		
		Федеральный закон от		
		N 384-ФЗ (ред. от 02		
		"Технический регл		
		безопасности зда		
		сооружений" п.2, п.3 ст		
		СП 4.13130.2013 «		
		противопожарной		
		Ограничение распро	-	
		пожара на объектах		
		Требования к об		
		планировочным и конс		
		решениям» (утвержде	-	
	l	МЧС России от 18.07.	2013 № 474)	

		п.8.6, 8.8.	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	противопожарное	123-ФЗ (ред. 10.07.2012 N 117-ФЗ)	
	водоснабжение	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности" ст.62, ст.68; СП	
		8.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности" (утвержден	
		приказом МЧС России от 25 марта	
		2009 г. № 178) п.5.1, табл.1, 8.4,	
		8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5;	
		ГОСТ Р 53961-2010 «Техника	
		пожарная. Гидранты пожарные	
		подземные» п.8.4.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	пожарной техники	123-ФЗ (ред. 10.07.2012 N 117-ФЗ)	
		"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности" ст. 90;	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 г. N 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации" п. 71, 72;	
		СП 4.13130.2013 «Системы	
		011010 0.2010011010121	
		противопожарной защиты.	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден приказом	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	
4.4.	Конструктивные и	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 № 228) п. 8.1, 8.2, 8.6, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 № 228) п. 8.1, 8.2, 8.6, 8.8, 8.9. Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
4.4.	объемно-планировочные	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 № 228) п. 8.1, 8.2, 8.6, 8.8, 8.9. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. 10.07.2012 № 117-ФЗ)	Выполняется
4.4.		противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (утвержден приказом МЧС России от 24 апреля 2013 № 228) п. 8.1, 8.2, 8.6, 8.8, 8.9. Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется

	опасности	88. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утвержден приказом МЧС России № 693 от 21 ноября 2012 года) п. 5.2.3, 6.7.15, табл. 6.13.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. 10.07.2012 N 117-ФЗ) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 52, 53, 54, 55, 57, 58, 89; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 23, 26, 27, 28, 29, 30, 36; СП 1.13130.2009 "Свод правил с системы противопожарной защиты эвакуационные пути и выходы." (утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. N 171) п. 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 5.3.32; СП 7.13130 "Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (утвержден приказом МЧС России от 21 февраля 2013 г. N 116) п. 7.13.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 13.07.2015) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» (утвержден приказом	
		МЧС России от 24 апреля 2013	
		года № 228) п. 7.	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	противопожарной защиты	123-ФЗ (ред. 10.07.2012 N 117-ФЗ)	
	(системы противодымной	"Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности" ст.54, 62, п. 7 ст. 83,	
	пожаротушения,	84, 86, 91; СП 3.13130.2009	
	оповещения и управления	"Системы противопожарной	
	эвакуацией, внутренний и	защиты. Система оповещения и	
	наружный	управления эвакуацией людей при	
	противопожарные	пожаре. Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности" (утвержден	
		приказом МЧС России от 25 марта	
		2009 года № 173) п. 3.3-3.5, 4.1-4.4,	
		4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл.1,	
		табл. 2, п. 4; СП 5.13130.2009	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования" (утвержден	
		Приказом МЧС РФ от 25 марта	
		2009 г. N 175 п. 13.2.1, 13.3.1,	
		13.13.1, 13.13.2, 13.14.1, 13.14.3,	
		13.14.5, 13.14.6, 15.3. СП	
		8.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности" (утвержден	
		приказом МЧС России от 25 марта	
		2009 года № 178) табл. 3 и п. 5.1.	
4.8.	Размещение, управление и	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	взаимодействие	от 16.09.2020 г. N 1479 "Об	
	оборудования	утверждении Правил	
	противопожарной защиты	противопожарного режима в	
	с инженерными системами	Российской Федерации" п. 50, 54,	
	зданий и оборудованием,	55, 56; СП 5.13130.2009 "Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	l		

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (утвержден Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. N 175 п. 13.2.1, 13.3.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.1, 13.14.3, 13.14.5, 13.14.6, 15.3.	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2-13, 15-17, 21, 30, 32, 35, 42-43, 48, 50, 51, 54, 60, 71.	Выполняется