Зарегистрирована ГУ МЧС России по Амурской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» мая 2024 г.

Регистрационный № 28-08-2024-007450



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Белогорск «Школа №200 с углубленным изучением отдельных предметов»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА БЕЛОГОРСК "ШКОЛА №200 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ"

(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: <u>1042800110297</u> ИНН: <u>2804010651</u>

Место нахождения объекта защиты:

676850, обл. Амурская, г. Белогорск, ул. Ленина, д. 16

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

01.10.1940

(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	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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1000

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		2	22777
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	охранно сигнализации систем оповещением пожар центра. против радиомоните дежурную	еская установка о- пожарной и адресного типа и управления и эвакуацией при ре; система лизованного оринга на единую диспетчерскую 01 (ЕДДС-101)
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустими перечень и	ожарного риска, а такж но-технических и орган	риска. В разд ке комплекс вы пизационных м жарного риск карной защить	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числеы)
<i>J</i> .	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	но, исходя из собствени	ной оценки вс	эзможного ущерба
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен			_
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008, глава	Выполняется
		16, таблица 12 пункты 4.3 - 4.7 СП 4.13130.2013 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. ограничение	
		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62, 68,99 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.3.6, 3.9. ГОСТ 12.2.047-86 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника. Термины и определения" п.45; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (с изменениями приказа МЧС России от 15.06.2022 №610 "Об утверждении изменения №3 к своду правил СП 4.13130.2013")	Выполняется

		п.8.1, 8.6, 8.8; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) п.71.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст.32,58,87.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст.52,53,89 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст. 14,16,17,27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) ст.90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от 01.03.2023) пп. 1-5, 8-40, 54-56. СП 4.13130.2013 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям" п.7.1, п.7.3-7.8, п. 7.13, п.7.14, п.7.16.	
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности" (с изменениями и	
	сигнализации,	дополнениями от 01.03.2023)	
	пожаротушения,	ст.62,83,84,86. СП 3.13130.2009	
	оповещения и управления	"Система противопожарной	
	эвакуацией, внутренний и	защиты. Система оповещения и	
	наружный	управления эвакуацией людей при	
	противопожарные	пожаре. Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности" п.3.1 - 3.5, п.4.1,	
		п.4.2, п.4.4., п.4.6-4.8, п.5.1-5.5,	
		табл.1, табл. 2.7. СП	
		484.131500.2020 "Система	
		противопожарной защиты. Система	
		пожарной сигнализации и	
		автоматизации систем	
		противопожарной защиты. нормы и	
		правила проектирования". п.5.1 -	
		5.2, п.5.5-5.9, п.5.11-5.22,	
		п.6.1.1-6.1.6, п.6.2.1-6.2.12,	
		п.6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5,	
		п.6.5.1-6.5.4, п.6.6.2-6.6.5, п.6.6.7,	
		п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.16, п.6.6.27,	
		п.6.6.62, п.7.2, приложение А СП;	
		СП 486.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации. нормы	
		пожарной безопасности п.4, табл.	
		1-4.	
4.8.	Размещение, управление и	·	Выполняется
	взаимодействие	№123-ФЗ "Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности" (с изменениями и	
	inportibotion auditibi	Commission (Chamble Hamiltonia)	

	с инженерными системами	дополнениями от 01.03.2023)	
	зданий и оборудованием,	ст.52,54,83,84. СП 484.131500.2020	
	работа которого	"Система противопожарной	
	направлена на	защиты. Система пожарной	
	обеспечение безопасной	сигнализации и автоматизации	
	эвакуации людей, тушение	систем противопожарной защиты.	
	пожара и ограничение его	нормы и правила проектирования".	
	развития	п.7.1.1-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4, п.7.5.1.	
4.9.	Oprovino	П П В.	_
1./.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
'	технические мероприятия	от 16.09.2020 №1479 "Об	Выполняется
1.5.	* ·	1	Выполняется
	технические мероприятия	от 16.09.2020 №1479 "Об	Выполняется
	технические мероприятия по обеспечению пожарной	от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил	Выполняется
1.2.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в	Выполняется
1.2.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с	Выполняется
1.2.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями от	Выполняется