## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Амурской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» января 2023 г.

Регистрационный № 28-08-2023-000683



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение Черняевская средняя общеобразовательная школа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЧЕРНЯЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА

(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: 1022800929557

ИНН: 2818003439

Место нахождения объекта защиты:

676153, обл. Амурская, р-н. Магдагачинский, с. Черняево, ул. Новая, зд. 5

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

01.09.1985

(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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	29685	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			13382
1.7.	-		<u> </u>	2
	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
1.0.	опасности, категория здани	-		
	пожарной и взрывопожарно	~ *		
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)	011020701201110101111111		
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной зашиты	Пожарная	сигнализация,
1.,,	(системы противодымной за	_	-	ие и управление
	сигнализации, пожаротуше	-		и, внутренний
	управления эвакуацией, вну		-	опровод
	противопожарные водопрон		,	1 / 1
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	я на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных і	мероприятий для
	обеспечения допустим	ого значения уровня пох	жарного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	арной защиті	ы)
	не производилась			
3.	<u>Оценка возможно</u>	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
				ты документов
		страхования)		
	ценка возможного ущерба и			<del>-</del>
на	аличием достаточных протиг			
		ендных отношений с тре		
4.		ении мероприятий по		
	безопасности, выполнен	-	ооеспечива:	гься на объекте
	***	защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных ;	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 42.13330.2		Выполняется
	расстояния между	«Градостроительство. ]	-	
	зданиями и сооружениями	и застройка городских		
		поселений». СП4.13	130.2013	
	<b>I</b>	I		

		«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.3: 4.4: - 1.5.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	на расстоянии 200 метров, имеется водонапорная башня. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» СП 31.13330 2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Первый и второй проезд для пожарной техники к учреждению, осуществляется через запасные ворота с западной и северной стороны. СП 4.131.30.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1: 8.1: 8.6. ФЗ от 27.07.2008 № 123 — ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты «Системы противопожарной защиты. Ограничения	Выполняется

		объектов защиты» п.4.6:5.4.5:6.7.11	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы» п-1	
	пути и выходы	.1.2:4.2.7:-4.2.9:4.2.10:4.2.13-4.1.2.2	
		2: 4.3.3-4.3.7:4.3.7:4.3.11:4.3.12:4.1-	
		4.4.5:4.4.6:4.4.7-4.4.9:4.4.12.1 СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространение	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям	
1.6.	Обеспечение безопасности	СП 2.13130.2020 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Обеспечение огнестойкости	
	ликвидации пожара	объектов защиты» СП 4.13130.2013	
		Системы противопожарной защиты	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничения	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		п7.1:7.3:7.5 ФЗ от 22.07.2008 №	
		123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»	
ŀ.7.	Системы	Постановление РФ от 01.09.2021 №	Выполняется
	противопожарной защиты	1464 «Об утверждении требований	
	(системы противодымной	к оснащению объектов защиты	
	защиты, пожарной	автоматическими установками	
	сигнализации,	пожаротушения, системой	
	пожаротушения,	пожарной сигнализации, системы	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожаре»	
	наружный	ГОСТ Р 59639 – 2021 «Системы	
	противопожарные	оповещения и управления	
	водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре.	
		Руководство по проектированию,	
		монтажу, техническому	

		обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» СП 8. 131.30. 2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п 8.7:10.1 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	
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	Постановление РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» ГОСТ Р 59639 – 2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» СП 8. 131.30. 2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п 8.7:10.1 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении порядка видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,	Выполняется

1		
[	гребований к указанию содержания	
	программ и категорий лиц,	
	проходящих обучение по	
	дополнительным	
	профессиональным программам в	
	области пожарной безопасности.»	
	ФЗ от 22.07.2008 № 123 ФЗ	
	«Технический регламент о	
	требованиях пожарной	
	безопасности». Правила	
	противопожарного режима в РФ.	
	Постановление правительства РФ	
	16.09.2020 № 1479 «Об	
	утверждении правил	
	противопожарного режима в РФ»	
	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	