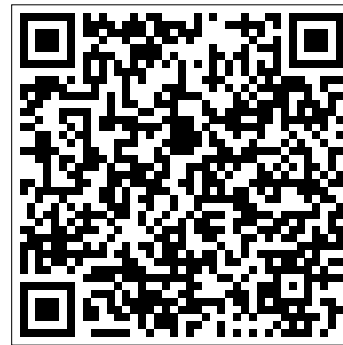


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Приморскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» мая 2026 г.

Регистрационный № 25-08-2026-007466



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ "ПРЕОБРАЖЕНИЕ" ЛАЗОВСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ "ПРЕОБРАЖЕНИЕ" ЛАЗОВСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

(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: 1022501024941

ИНН: 2518003621

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, р-н. Лазовский, пгт. Преображение, ул. Морская, д. 4

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

01.09.1963

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2584
1.6.	Объем здания, куб. м	27910
1.7.	Количество этажей	3
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)	Система против дымной защиты реализована использованием конструктивных и объёмно-планировочных решений для борьбы с задымлением при пожаре. Автоматическая установка пожарной сигнализации адресно-аналоговая. Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа. Приборы: Пульт С 2000 М-1 шт Контролер двухпроводной линии связи: С2000 КДЛ -2 шт Блок индикации с клавиатурой: С2000 БКИ -2 шт Блок контрольно-пусковой: С2000 СП1-1 шт Извещатель пожарный ручной адресный: ИПР 513-ЗАМ Внутренний противопожарный водопровод имеется. Наружный противопожарный водопровод имеется.
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>	

Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
300000			
4.	<p align="center"><b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>ч. 1 ст. 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 №123-ФЗ (далее ФЗ №123) п. 4.3, табл.1 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограниченное распространение пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», (с изменениями от 14.02.2020г.) (далее СП 4.13130.2013); Пункт 65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденный постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (далее ППР в РФ)</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч.1 ст.62, чч.1-5 ст.68 ФЗ №123 п.48,п.49 ППР в РФ п.4.1, 4.2, Свод правил СП 8.1310.2020 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение, утвержден и введен в действие Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30 марта 2020 года №225; п.7.1 СП 4.13130.2013</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1 ч.1 ст.90 ФЗ № 123; п. 71 ППР в РФ; пункты 7.1, 8.1, 8.6-8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.4 ст.4, ст.6.1, ст.32, ч.1 ст.52, ч.1, 2 ст.53, ст.59, ч.1,2,5,6,7,11 ст.87, ч.1,2,3,19 ст.88 табл.21, 22,23,24 ФЗ № 123; п.13, п.15., п. 25 ППР в РФ; п.5.2.1-5.2.3, 6.6.1, 6.7.10-6.7.14, табл. 6.12, п.5.2.7, 6.7.10 Свод правил СП 2,1313.02020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты, утвержден приказом МЧС России от 12 марта 2020г. №151	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.2 ст.52, ч.1,2 ст.53, ст.89 ч.1, ч.7-8, ч.10-11, ч.14, ч.6 табл.,28,29, ч. 8 ст. 134 ФЗ № 123 п.9,14,15, пп. «а-н» п. 16, пп. «а, б» п.17,18, п. 21, пп. «а-г» п. 22, п. 23, п. 24, п. 26, пп. «а-д» п. 27, п. 29, п. 31, п. 37, п. 409 ППР в РФ; п. 4.1.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.2.9, 4.2.9, 4.2.14, 7.12.1,-7.12.20 7.1.1 7.1.5 Свод правил СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, утвержден приказом МЧС № 194 от 19 марта 2020 года (далее – СП 1.13130.2020) п.5.2.7 СП 2.	Выполняется

		13130.2020.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1,2 ч.1 ст.90 ФЗ № 123; ст. 22 Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-ФЗ (далее ФЗ № 69); п.7.1-7.3, 7.5, 7.6, 7.14, 7.16, СП 4.13130.2020;пп. «б» п.17 ППР в РФ	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.1 и 2 ст.54,ч.1,ч.4,ч.5,ч.6,ч.7,ч.9 ст.83,ч.1,ч.3,ч.4,ч.7,ч.9,ч.10,ч.11 ст.84,ч.2,ч.3 ст.62, ч.1,ч.2 ст.91 ФЗ №123; п. 13.1.1, 13.1.4, 13.1.9, 13.1.10, 13.2.2, 13.3.6, 13.3.7, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, табл.13.3, приложение А п. А.4 табл. А.1, табл.А.3, приложение М табл. М.1 п.3, СП 5.13130.2009 Свод правил Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования, утвержден приказом МЧС №175 от 25.03.2009 (далее СП 5.13130.2009) п.42,50,54,55 ППР в РФ п.3.2, 3.3,4.1, 4.2, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, табл.1 табл.2 Свод правил СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности, утвержден приказом МЧС № 173 от 25.03.2009 (далее СП 3.13130.2009) п.1.4 Свод правил СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. 27 июля 2020 года № 559; п.13.1.11,п.13.1.12,п.13.2.2,п.13.3.4,13.3.6,п.13.3.8,13.3.12,13.4.1,п. 13.5.1-13.5.3, п.13.5.5, п.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1, п.13.14.2,п. 13.14.4-13.14.13,п.13.15.2-13.15.4,п.13.15.12,п.13.	Выполняется

		<p>15.13,п.14.1,14.3,п. 15.1,15.5, приложение А, п. А4; п.7.2.1-7.2.4  Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 года № 175 (далее СП 5,13130.2009); п.7.2 п. 7.3 Свод правил СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования пожарной безопасности, утвержден приказом МЧС №116 от 21.02.2013г.; п.5.5 Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 30 марта 2020 № 225; раздел 4 пункт 4.1 Свода правил СП 6.13130.2013 утвержден приказом МЧС России от 21 февраля 2013 года № 115 (далее СП 6.13130.2013)</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ч.3 ст.81, ч. 2,8,9 ст.82, ч. 4 ст. 83 ФЗ № 123 п.42,п.54, п.55 ППР в РФ; п.3.4 СП 3,13130.2009; п.13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.15.3, 13.15.4, 14.2, 14.4, 15.1, 15.3, 15.10 СП 5.13130.2009; п. 4.1, 4.2, 4.7, 4.8, 4.9, 4.14 СП 6.13130.2013</p>	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст.5 ФЗ № 123; ст.25 ФЗ № 69 п. 3,4,5,10,12,14,15, пп. «д, е, ж, з, н, о» п.16, пп. «а, б» п. 17, 21, 22, 23, 24, 26, пп. «а, б, в, г, д» п. 27, 28, 29, 30, 32, 35, 36, 37, 54 55, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 399, 400, 401, 403, 406, 407, 408, 409, 413 раздел XVIII, XIX, приложение 1 и 2 ППР в РФ; п. 2, раздел II, III, IV Приказа МЧС РФ от 12 декабря 2007 г. № 645 « Об утверждении Норм пожарной безопасности», «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»; п.4.1.1, п.4.1.8, п.4.1.11, п.4.1.27, п.4.1.28, п.4.1.32-4.1.34, п.4.1.40, п.4.2.1, п.4.2.5, п. 4.2.7, п.4.2.9, п.4.3.1-4.3.16, п.4.4.1,-4.4.21, п.4.5.1-4.5.4, приложения А, Г Свода правил СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации, утвержден и введен в действие Приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 года № 179; п. 4.2, п.4.3, раздел 5 Свод правил СП12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности, утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 года №182</p>	Выполняется
------	---	--	-------------