

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

«24» июня 2025 г.

Регистрационный № 25-08-2025-009539



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа с.Корсаковка" Уссурийского городского округа
Приморского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С.КОРСАКОВКА"
УССУРИЙСКОГО ГОРОДСКОГО 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: 1022500863098

ИНН: 2511036963

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, г. Уссурийск, с. Корсаковка, ул. Ленина, зд. 10

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

01.09.1977

(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	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	857	
1.6.	Объем здания, куб. м	11583	
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)	Адресная система автоматической пожарной сигнализации на базе С-2000М "БОЛИД", С2000-КПБ, С2000-КДЛ, СОУЭ 3 типа, 089/19-09.ПС, введена в эксплуатацию в МБОУ "СОШ с.Корсаковка" в мае 2021г.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные	П.4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9,	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	4.10, 4.11, 4.12, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7. СП. 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76 Правила противопожарного режима в Российской Федерации постановления правительства №1479.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Приложение А СП.5.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" Гл.5,6 СП.3.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления людей при пожаре". Гл.6,7 СП.3.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления людей при пожаре". Гл.6,7 СП.10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод". П.16,48,50. Правила противопожарного режима в Российской Федерации постановление правительства №1479.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П.8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12 СП.4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно-конструктивным решениям". П.65 Правил противопожарного режима в Российской Федерации постановления правительства №1479.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.4.16, 4.19, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6 СП.4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, Гл.6. СП.2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты . Обеспечение огнестойкости объекта защиты". П.7, 8, 13, 14, 15, 16, 23, 24, 29, 33, 54 Правила противопожарного режима в Российской Федерации постановления правительства №1479	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	П. 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.13, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.13, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6 СП.1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" П.14, 16, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 31, 33 Правила противопожарного режима в Российской Федерации постановления правительства	Выполняется

		№1479	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>П.4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.9, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.13, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6. СП.1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" П.8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15, 8.16, 8.17, 8.18. СП.4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П.2,3,4,12,13,23,24,26,27,49. Правила противопожарного режима в Российской Федерации постановления правительства №1479.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Приложение А СП.5.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" Гл.5, 6 СП.3.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления людей при пожаре". Гл.6,7 СП.10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный</p>	Выполняется

		водопровод". П.16,48,50 Правила противопожарного режима в Российской Федерации постановления правительства №1479.	
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	Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" (в ред. от 29.05.2024). Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 14.07.2022). Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" (в ред. от 22.12.2020). Постановления Правительства Российской Федерации: Постановление Правительства РФ от 22 июля 2020 г. N 1084 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (в ред. от 24.10.2022). Постановление Правительства Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. N 404 "Об утверждении Правил проведения оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности)" (в ред. от 23.09.2020). Постановлением Правительства РФ от 1 апреля 2020 г. N 404. Приказы МЧС России: Приказ МЧС России от 16 марта 2020 г. N 171 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны,	Выполняется

		<p>чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по осуществлению надзора за выполнением требований пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 24 февраля 2009 г. N 91 "Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности" (в ред. от 06.04.2010). СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" ГОСТ 12.1.004-91 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования"</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" (в ред. от 29.05.2024). Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (в ред. от 14.07.2022). Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" (в ред. от 22.12.2020). Постановления Правительства Российской Федерации: Постановление Правительства РФ от 22 июля 2020 г. N 1084 "Об утверждении Правил</p>	Выполняется

противопожарного режима в Российской Федерации" (в ред. от 24.10.2022). Постановление Правительства Российской Федерации от 1 апреля 2020 г. N 404 "Об утверждении Правил проведения оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности)" (в ред. от 23.09.2020). Постановлением Правительства РФ от 1 апреля 2020 г. N 404. Приказы МЧС России: Приказ МЧС России от 16 марта 2020 г. N 171 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по осуществлению надзора за выполнением требований пожарной безопасности" Приказ МЧС России от 24 февраля 2009 г. N 91 "Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности" (в ред. от 06.04.2010). СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления

		эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" ГОСТ 12.1.004-91 "Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования"	
--	--	---	--