

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

«25» июля 2022 г.

Регистрационный № 25-08-2022-010076



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
КГБОУ "Владивостокская специальная (коррекционная) общеобразовательная
школа-интернат №1"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ВЛАДИВОСТОКСКАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ)
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: 1022501293924

ИНН: 2536096273

Место нахождения объекта защиты:

690014, край Приморский, г Владивосток, пр-кт Красного Знамени, Дом 92

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

01.01.1894

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских

		организаций	
1.4.	Высота здания, м	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	188	
1.6.	Объем здания, куб. м	4740	
1.7.	Количество этажей	2	
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)	1. АПС - адресно-аналоговая 2. СОУЭ - 3 тип 3. Внутренний противопожарный водопровод - отсутствует 4. Наружный пожарный водопровод -ПГ	
2.	<p style="text-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> <p style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>		
3.	<p style="text-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> <p style="text-align: center;">00 (ноль) рублей 00 копеек</p>		
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 5.2 "Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф1" п.п. 5.2.2, 5.2.6	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п. 4 "Требования пожарной безопасности к наружному противопожарному водоснабжению" п. 4.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8 "Проходы, проезды и подъезды к зданиям", п.п. 8.1, п.п. 8.8	Выполняется
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" ст. 87 "Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков" ст. 88 Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеков" п.п. 1,8,13	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" ст. 53 "Пути эвакуации людей при пожаре", 89	Выполняется

		<p>"Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам" СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4, п.п. 4.1.3, п. 4.2 пп. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, п. 4.3 пп. 4.3.2, 4.3.3, п. 4.4 пп. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, п. 5.2, пп. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.12, 5.2.14, 5.2.23 Правила противопожарного режима в РФ п. 4, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 20, 21, 22, 23 (а,г,ж), 24, 26, 33, 35 (а,б,г)</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 53 "Пути эвакуации людей при пожаре", 89 "Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам" СП 1.13130.2009 ""Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4, пп. 4.1.3, п. 4.2, пп. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, п. 4.3, пп. 4.3.2, 4.3.3, п. 4.4 пп. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, п. 5.2, пп. 5.2.2, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.12, 5.2.14, 5.2.23</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 86, 97, 127 СП 5.13130.2009 "Свод правил Системы противопожарной защиты установи пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические п. 15 пп. 15.1 СП 5.13130.2009 "Свод правил Системы противопожарной</p>	Выполняется

	водопроводы)	защиты Установки пожарной сигнализации и пожаротушения" п. 13 пп. 13.1.1, 13.1, 12, 13.4	
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	СП 5.13130.2009 "Свод правил Системы противопожарной защиты Установки пожарной сигнализации и пожаротушения" п. 14 пп. 14.1, 14.3, 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Межгосударственный стандарт Система стандартов безопасности труда Пожарная безопасность п. 3 пп. 3.1, 3.2, 4	Выполняется