

«04» декабря 2025 г.

Регистрационный № 25-08-2025-019655



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Сокольчинская  
средняя общеобразовательная школа №3 Лазовского муниципального округа  
Приморского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СОКОЛЬЧИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3  
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: 1022501025678

ИНН: 2518001409

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, р-н. Лазовский, с. Черноручье, ул. Шевченко, д. 27

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

01.01.1985

(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)

№ 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	4

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	954	
1.6.	Объем здания, куб. м	2938	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации, оповещения и управления эвакуацией при пожаре 05.2104.20-ЩИТ АПС и СОУЭ	
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><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
нет			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст. 69 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной	Не выполняется

		<p>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>	
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 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>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>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</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	<p>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,</p>	Выполняется

	опасности	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	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.2 ст.52, ч.1,2 ст53,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. 13130.2020.	Выполняется
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	Выполняется

		<p>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</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. 3,4,51012,14,15, 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»,</p>	Выполняется

	<p>«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>	
--	--	--