

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Сахалинской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«11» декабря 2025 г.
Регистрационный № 65-08-2025-020118

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
комбинированного вида «Детский сад №3 «Ромашка» Корсаковского
муниципального округа Сахалинской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА "ДЕТСКИЙ САД № 3
"РОМАШКА" КОРСАКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1026500781163

ИНН: 6504039294

Место нахождения объекта защиты:

обл. Сахалинская, р-н. Корсаковский, г. Корсаков, ул. Нагорная, д. 13

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

22.12.2014

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	501
1.6.	Объем здания, куб. м	20565
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)	<p>Объект оборудован системой мониторинга пожарной безопасности стационарных объектов «Лавина» на базе ППКП «Гранит-5usb», здание заблокировано адресно-аналоговой АПС на базе ПКУ С2000М, С2000БКИ, С2000КДЛ, С2000СП с выводом сигналов «Пожар 1», «Пожар 2», «Неисправность» на пост круглосуточного пребывания дежурного персонала объекта и трансляцией сигнала «Пожар 2» на пульт ЕДДС ГУ МЧС России по Сахалинской области системой мониторинга пожарной безопасности стационарных объектов «Лавина», в каждом изолированном помещении смонтировано не менее одного адресно-аналогового дымового извещателя ИП 212-34А, на основных и запасных эвакуационных входах из учреждения установлены извещатели ручные ИПР</p>

			<p>513-3А, смонтирована СОУЭ 3-го типа на базе прибора управления речевым оповещением «Соната» с акустическими модулями, светозвуковыми оповещателями (подвалы) и световых табло «ВЫХОД», сигнальные линии и ШС АПС выполнены кабелем (нг) FRLSL-Тх и проложены комбинированным способом в поливиниловых электромонтажных кабель-каналах.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод – 12 ПК. Объект обеспечен огнетушителями марки ОП (3) - 2 шт, ОП(5)- 31 шт.</p>						
2.	<p><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>Оценка не проводилась</p>						
3.	<p><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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>						
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется				
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69 ч.1; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 (ред. от 03.02.2025) "Об утверждении правил противопожарного режима" П.п.66,71;72 Приказ МЧС РФ № 288 от 24.04.2013 «Об утверждении сводных правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" табл.1 п.п.4.3-4.17;5.2.2.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.68; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" П.п. 48;49;71 "СП 8.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" гл.4 таблица 2; п.п.8.1.;8.2; 8.5;8.6;8.8-8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил	Выполняется

		<p>противопожарного режима" п.п.71;72 СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.26-32; ст.34-40; ст.57-58; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п.13, 15, 16,17, 23,25 СП2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п.5.2.3; 6.7.10, табл.6.12,; 6.7.11; 6.7.14; СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям" п.п. 4.1-4.2; 4.16-4.20; 5.2.6</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51-53; 88-89; 91 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п. 5,17,23,24,26,27,28,29,30,36,37. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и</p>	Выполняется

		выходы» п.п. 4.1.3; 4.2.1.-4.2.8; 4.3.1.-4.3.4; 4.4.1-4.4.7; 5.2.1.-5.2.5; 5.2.10; 5.2.12-5.2.21; 5.2.23; 5.2.27	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.51-63;90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п. 5,16,17,18,23,24,26,27,28,29,30,36,37,45,48,. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2; 4.1.3; 4.1.4; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5;4.2.6; 4.2.7 – 4.2.9; 4.3.1-4.4.12;9.1.1.-9.1.3; 9.1.4.-9.1.5; 9.2.3; 9.2.4.;9.2.5; 9.2.7;9.2.8; 9.2.10; 9.2.11; 9.2.12;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.ст.54-56;60;62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п. 2,10,12,49,50,51,52,53,54,55,56,60 "СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п.3.3—3.5; 4.1.-4.4; 4.6; 4.8; 5.1.; 5.3; 5.4; 5.5 табл.1,2; СП 10.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

	<p>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>требованиях пожарной безопасности» Ст.ст.54;55;60;62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" 2,10,12,49,50,51,52,53,54,55,56,60 "СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п.3.3—3.5; 4.1.-4.4; 4.6; 4.8; 5.1.; 5.3; 5.4; 5.5 табл.1,2; СП 10.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.ст.5;6;48-50; 63 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" п.п.3,4,6,9,11,12,13; ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ П.п.1.1;1.2.;1.6; 1.7;1.9; 2.2; 2.3; 2.4; 3.1-3.7; 4</p>	Выполняется