

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Сахалинской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» июля 2025 г.

Регистрационный № 65-08-2025-011969



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа № 19 с. Дальнее

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 19 С.
ДАЛЬНЕЕ**

(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: 1026500530869

ИНН: 6501102808

Место нахождения объекта защиты:

обл. Сахалинская, г. Южно-Сахалинск, с. Дальнее, ул. Ударная, д. 43

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

01.08.1970

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2201

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	8130	
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)	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)	СПС АУППС и СОУЭ, 3-го типа на базе прибора "Рупорт 300", ПГ	
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>		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 0 рублей			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2. 4.3. таблица 1, п.4.4, 4.15, 5.6.2 СП	Выполняется

		<p>4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»;</p> <p>п.65.73 «Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ст.62, 68 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1, 4.2, 5.2. табл. 2, п. 5.17, 5.18, 8.8, 8.9, 8.13, 10.1, 10.2. 10.4, 10.10 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности; п.48, 49</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ст. 62, 68 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1, 4.4, 4.15, 7.1., 8.1, 8.6-8.8, 8.9. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»;</p> <p>71Требование пожарной безопасности; п.48, 49</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об</p>	Выполняется

		утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.57, 58, 59 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7,5.2.8, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.3,5.4.5,5.4.16, 5.4.20, 6.7.15 СП 2.13130.2020 Системы, противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; п.4.2, 4.4, 5.6.2, 5.6.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.6.2.8 СП 59.13330.2016 Доступность зданий и сооружений для мобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001; п. 13,14,15,25,29 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.47,52,53,55,89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.2.2, 4.2.3,4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.7. 4.4.8, 4.4.17, 9.1.2, 9.1.3, таб.21, 9.3.8 СП 1.13130.2020 Системы, противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Эвакуационные пути и выходы; п. 2,3,5, 9,16,17,23,24.25,26,27, 28,30,36,37, 91.92,393,394,400,409</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 4.5, 4.4.1, 4.5, 5.1, 6.1,6.2,7.1, 7.2 ГОСТ Р 12.2.143-209 Система стандартов безопасности труда. Система фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст.22 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности»; п.7.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»; п.17.71 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>ст.5,51,54,62,68,81,84,91 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; 5.1-5.4,5.8, 5.12,5.13,5.14,5.15,5.17,5.21,6.1.1-6.1.6,6.2.1,6.2.11,6.2.12,6.5.1, 6.5.4,6.6.1,6.6.3, 6.6.7,6.6.9, 6.6.11-6.6.16, 6.6.17, 6.6.17, таб.1,2,6.6.27, 6.6.32, 6.6.36- 6.6.41, 7.1.3.-7.1.5, 7.2.2, приложение А</p>	Выполняется

СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.4.4, 4.8, табл. 1,2,3 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности; п.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.3.5.4.5.5. разд.6 табл.1, разд.7, табл.2, п.14 СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности; п.4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.14 СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудования. Требования пожарной безопасности; п.10, 16,26, 36, 37, 48, 49, 54, 55, 56 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» 4.1, 4.2, 5.2, таб. 2, п.5.10, 5.17, 5.18, 8.8, 8.13, 10.1, 10.2, 10.4, 10.10 СП 8.131330.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.

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	ст.54, 83, 84. 91 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.1-5.4, 5.8, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15,5.17, 5.21, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.11, 6.2.12, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.3, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11-6.6.16, 6.6.17, 6.6.18, табл.1,2,6.6.27, 6.6.32, 6.6.36-6.6.41, 7.1.2-7.1.5, 7.2.2, приложение А СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. . Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования; п.10, 36, 37,54, 55,56 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.5.6,7,8,9,10,11,12,13,27.28.29.30. 31,32,35,36,37, 53,54,55,57,58,59.60.62.63.64,78 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.2-5.8-18, 21-32. 35-37, 48, 49, 54-56, 60,65,71,73,88-92. 392-397, 400, 409 XVII, XIX, приложение 1 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, таб.1, п.5.2. приложение «Б» СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных	Выполняется

	<p>установок по взрывопожарной и пожарной опасности; п.2.4-19, п.21, 22, 24.-32,п.51. 55, приложение 1, 2 Приказа МЧС РФ о 12 декабря 2007г. №645 « Об утверждении Норм пожарной безопасности работников организаций»; п.6.2.28 СП 1.13130.2020 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001; п.4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А,Г 5.1-5.8, 6.1-6.4 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»</p>	
--	--	--