

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому  
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«27» февраля 2026 г.

Регистрационный № 89-08-2026-002748



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Школа №5"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ШКОЛА № 5"**

(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: 1028900766487

ИНН: 8906005186

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Муравленко, ул. Дружбы народов, зд. 104

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

01.09.1990

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	15

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2676						
1.6.	Объем здания, куб. м	10052						
1.7.	Количество этажей	4						
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)	Здание оборудовано приточно-вытяжной и естественной вентиляцией, дымоудалением, системой кондиционирования, отоплением, электроснабжением, автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения при пожаре, охранно-пожарной сигнализацией, системой оповещения людей о пожаре 4-го типа.						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты (п. 4.3) 2. СП42.13330.2016 Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. (Таблица 2 п. 5.2)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. СП4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты (п. 8.1.1; п. 8.1.10; п. 8.1.7.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. ГОСТ Р 54257-2010 Надежность строительных конструкций и оснований. 2. СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. (п. 6.9; п. 5.4.16) 3. ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». (ст. 27 - таблица 21; п. 2) 4. СП 1.13130.2020 - "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". (п. 3.1; п. 7.12.19; п. 5.4.5)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. СП 486.1311500.20 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования,	Выполняется

		<p>подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации." 2. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация системы противопожарной защиты." 3. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (Таблица 2 п.14) 4.СП 1.13130.2020 - "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". (п. 7.12.1; п. 7.12.3; п. 9.3.7; п. 4.2.19; п. 4.2.21; п. 4.2.22; п. 4.2.24; п.4.4.9; п. 4.3.5.) 5. СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. (п. 5.4.16) 6. ГОСТ 34428-2018 Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1. ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». (ст. 90; ст.76 п. 1) 2. СП 8.13130.2020 - Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. 3. СП 4.13130.2013 - "Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты. (п. 7.2; п. 7.7; п. 7.16; п.п. 8.1.1; 8.1.4; 8.1.6)</p>	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. СП 486.1311500.20 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации." (п. 4.4) 2. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация системы противопожарной защиты." (п. 6.4.4.; п. 6.6.1; п. 6.6.2; п. 6.6.9; п. 6.6.15-6.6.16, п. 6.6.32; таб.1; таб. 2; таб.4; таб.5; п. 5.13) 3. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (Таблица 1; 2 п.14; п. 4.4) 4. ГОСТ 27331-87 «Пожарная техника. Классификация пожаров» 5. СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод" (Таблица 14) 6. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (п. 7.2)</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	<p>1. СП 486.1311500.20 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации." 2. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

	пожара и ограничение его развития	Системы пожарной сигнализации и автоматизация системы противопожарной защиты." 3. СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" 4. СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод" 5. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ №390 от 25.04.2012) (п.: 2, 3, 4,6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 96-105) 2. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» (п.: 1.2, 1.3, 1.4, 2.1.1-2.1.5, 2.1.7-2.1.25, 2.1.26, 2.2.1-2.2.2, 2.2.14-2.2.17, 2.3.1-2.3.4, 2.3.10-2.3.15, 2.4.1-2.4.4, 2.5.1-2.5.5, 3.1-3.8, 3.10, 3.11, 4.1.1-4.1.3, 4.1.7, 5.1-5.23, 6.1-6.4) 3. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: (ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 87,	Выполняется

	ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст. 105, ст. 106, ст. 107, ст. 126, ст. 127, ст. 132, ст. 134, ст. 137, ст. 138)	
--	--	--