

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» марта 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-003217



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание МБОУ "Охтеурская общеобразовательная средняя школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ОХТЕУРСКАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДНЯЯ 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: 1028601868360

ИНН: 8620010412

Место нахождения объекта защиты:

**АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Нижневартовский, с.
Охтеурье, ул. Летная, д. 2А**

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

04.04.2002

(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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1000	
1.6.	Объем здания, куб. м	3120	
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)	Система автоматической пожарной сигнализации оповещение людей о пожаре. Система внутреннего пожарного водоснабжения.	
2.	<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)		
Оценка не проводилась			
3.	<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)		
На основании собственной оценки - возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара нет			
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	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 46,53.2,53.3, 54.1, 60.1, 62.1, 84.1.2, 86, 91.2, 105.1, 106, 107.4. Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» - п 4.3., табл.1., п.4.14- 4.19, 5.6.2, 5.6.4	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения». Требования пожарной безопасности – 4.1, 4.2, 4.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»- п.8.1, 8.6, 8.11	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»- п. 4.1,4.2, 4.3 таб.1. 4.4, 4.5.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свод правил 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» - 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 8.1.2, 8.1.11, 8.2.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.4.1, 5,6.2-5.6.5	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» - 3.2, 3.3, 4.1, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4	
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 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»-п. 4.1-4.4., 7.1,9.1-9.3. Свод правил 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование» п.4.1-4.14	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.2,3,4,5,8, 9,11,13,15,16,17,21,22,23,26,27,28,30,31,32,35,36,41,42,43,50,54,60,392-394,395-404,406-409, приложение-1	Выполняется