

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» апреля 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-005812



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нефтеюганское районное муниципальное общеобразовательное учреждение
"Чеускинская средняя общеобразовательная школа" (дошкольные группы)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**НЕФТЕЮГАНСКОЕ РАЙОННОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЧЕУСКИНСКАЯ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ 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: 1028601791228

ИНН: 8619009187

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, р-н. Нефтеюганский, с.
Чеускино, ул. Центральная, зд. 21А

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

01.07.1995

(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	C1
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	6						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	800						
1.6.	Объем здания, куб. м	4272						
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 оповещения о пожаре и объектовой станции УОО-АВ исполнения 5/2 «Тандем – 2М», звуковое «Лигард-сигнал-2» пожарный гидрант находится за территорией детского сада						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">нет</p>							
4.	<p align="center"><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</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	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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.4.3., 4.4., 4.14., табл. 1 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.62, 68 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», 4.1, 4.3, 4.4, 5.2, табл. 2., 6.3, 8.4.,8.6 СП 8.13130.2020 «Свод правил. системы противопожарной защиты. источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», раздел 8 СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	п.5.2.3, 5.3.4, 5.4.2, 6.7.15, таб. 6.13, 6.7.1, табл.6.9, СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.1, 5.2 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объекте защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», ч.1 ст.6, ч.1.5 ст.87, ст.87,58,59 ч.2 6 ст. 87, ч.9 ст.88 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ч.1 ст.6, ст.8, ч.5 ст.15 Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ (ред. от 25.12.2023г.) Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.53,89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», раздел 4.1, 4.2, 4.2.7, 4.3.3, 4.2.7, 4.4.16, п.8.1, 8.2.5, СП 1.13130.2020 «свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», раздел 7 СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объекте защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Ч. 4 ст. 4, ст.48, 49, 50, глава 14, п.3 ст.52, ст.54, ч.3 ст.81, ч.1-8 ст.82, ч.1.7 ст. 83, ч.1-4, ч.7-11 ст. 84, ст.91, ст.103 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. (ред. от 25.12.2023г.) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.3.1-3.5, п.4.1, 4.2, п. 4.4, п.5.5 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», раздел 5,6,7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. нормы и правила проектирования», раздел 4 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.5, 8, 12, 13, 15 Постановления правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»</p>	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	п.: 13, 43, 50, 60 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил	Выполняется

<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>противопожарного режима в РФ», п.5.4, 5.5, п.3.5 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.: 2, 3, 5, 8 – 18, 21 – 32, 34 – 37, 40 – 43, 49, 54 – 56, 63, 65, 67, 70, 71, 73, 88 – 92, 337 – 372, 397 – 404, 406, 407, 409 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» разделы 1,2, 16, 18, 19; ст. 5, 6, 64 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г.»Технический регламент о требования пожарной безопасности», Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении порядка видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по профессиональным программам в области пожарной безопасности» ст. 20, 21, 25 Федеральный закон от 21.11.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»</p>	<p>Выполняется</p>