

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому  
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«22» декабря 2023 г.

Регистрационный № 89-08-2023-024216



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Помещения Муниципального образовательного учреждения дополнительного образования «Центр развития творчества «Созвездие»»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр развития творчества «Созвездие»»

(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: 1028900581930

ИНН: 8903020027

Место нахождения объекта защиты:

629735, АО Ямало-Ненецкий, г Надым, мкр Олимпийский, Дом 1

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

01.01.2015

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	204

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м		506						
1.7.	Количество этажей		1						
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)		Адресная по-жарная сигнализация и си-стема опове-щения и управ-ления эвакуа-цией людей при пожаре 3-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>Расчётное значение пожарного риска <math>2,808 \times 10^{-7}</math>. Системы противопожарной защиты, обеспечивающие пожарную безопас-ность и минимизацию вероятности возникновения угрозы жизни и здоровью людей в здании: - адресная пожарная сигнализация; - система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го ти-па;</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">Риск от пожара имуществу третьих лиц не прогнозируется.</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Глава 16 ФЗ-123 «Техниче-ский регламент о требова-ниях</td> <td>Выполняется</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 защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между	Глава 16 ФЗ-123 «Техниче-ский регламент о требова-ниях	Выполняется
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	Глава 16 ФЗ-123 «Техниче-ский регламент о требова-ниях	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	пожарной безопасности»; п. 4.3 табл.1 СП 4.13130.2020 с изменением №3 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ч.1, 2 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.4.1, 4.2, 4.3, п. 5.2, п 5.17, 8.5 ,8.8, 8.9, 8.12, табл. 2, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1, ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 8.1.1(а), 8.1.6, 8.1.7 СП 4.13130.2013 с изменением №3 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.1 п.4 «а» ст.32, ст. 35, 58, ч.2 ст..59, ч. 1,2,5,6,7 ст. 87 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 5.3.3, 5.3.4, 5.4.1,6.7.1 табл. 6.9 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 5.1.3, 5.6.2	Выполняется

		СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» с изменением №3.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.4, ст. 4; ч.2 ст.52, ст. 53; ч.1, п.1,2,3 ч.3,ч.14 ст. 89, ст.134, табл.28 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.4.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.3, ч.1п. 4.4.9, 4.4.11, 4.4.15, п.7.1.1, 7.1.3, 7.12.1, 7.12.3 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1,3 ч.1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 7.1, 8.1.6 СП 4.13130.2013 с изменением №3 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах 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)	п.п.1,2 ч.2 Ст. 56 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. е) п. 7.3 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» ч.4. ст.4, ч.3 ст.52, ч.1,2 ст.54, ч.3 ст.81, ч.1,4,5,6,7,9 ст.83, ст. 91 Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется

№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 5.1, 5.2, 5.5, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.2.3, 6.5.1, абз.1, 2 6.6.5, 6.6.15, 6.6.16, абз.1 п.6.6.27, табл.1, 2 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты»; п.4, 4.8, таблица 3 п. 44 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». ч.2 ст. 54, ч.3 ст.81, ст. 84, 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.3 табл. 1, табл. 2 п.14 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». ч.1, 2 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.4.1, 4.2, 4.3, п. 5.2 табл. 2, 5.8, 5.10, 5.17 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». ч.3 ст. 86 Федерального закона от

		<p>22.07.2008 № 123-ФЗ  «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.1.4, п. 7.9 таблица 7.1 п.1 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования».</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ч.3 ст.81, ч.2,8 ст.82, ч.4 ст.83  Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». абз.1 п.5.13, п.5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.7, 7.1.13 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п.: 2, 3, 4, 10, 11,12, 14,15,16  «г,д,е,ж,з,м,н,о», 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 33, 34,35, 36, 37, 41 «б,в,г», 49, 54, 55, 60, 63, 65, 66, 72, 73, 91, 92, 392, 393,394, раздел XIX. ППР в РФ (Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479)</p>	Выполняется