

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому
АО

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» октября 2025 г.

Регистрационный № 89-08-2025-016953



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

центр спорта и творчества «ЯМАЛ»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ ДОБЫЧА
НОЯБРЬСК"**

(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: 1028900706647

ИНН: 8905026850

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ямало-Ненецкий, г. Губкинский, мкр. № 14, д. 26

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

15.10.1999

(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	Ф3.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1185

1.6.	Объем здания, куб. м	13531							
1.7.	Количество этажей	3							
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 система пожарной сигнализации на базе «РУБЕЖ», система оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа, внутренний пожарный водопровод (ПК-С 13 шт.), наружный пожарный водопровод обеспечен							
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">договор страхования имущества №2924 РТ 0009 от 17.12.2024</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 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>1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации</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	1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации	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	1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	(утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479) п. 65, п. 73 2) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 69 2) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в ред. приказа МЧС России от 14 февраля 2020 г. № 89)п. 4.1 – п. 4.6, п. 4.11, п. 4.14, п. 4.15, раздел 5.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479) п. 48, 49, 52. 2) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, ст. 68. 3) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.-п. 4.3., п. 4.5, п. 5.2, 5.4, п. 6.4, раздел 8 4) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, СП 8.13130.2009 п. 4.4., п. 5.8, п. 5.10, п. 5.17, раздел 8, п. 11.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением	Выполняется

		<p>Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)п. 71, 72. 2) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»раздел 8</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)п. 15, п. 16, п. 23, п. 25, п. 319, п. 320 2) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 5, 6, 52, 57, 58, 59, 87, 88, 134 3) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», раздел 4, раздел 5.2, раздел 5.3, раздел 5.4, раздел 6 (требования к зданиям и сооружениям), раздел 6.6;</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479)п. 2, 2(1), 3, 5, 9, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 30, 31, 36, 37, 55 2) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 5, 52, 53, 84,</p>	Не выполняется

		<p>89 3) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» раздел 4, раздел 5, раздел 7. Не выполняется в части несоответствия глубины горизонтальной площадки, расположенной у эвакуационного выхода, не менее 1,5 ширины полотна наружной двери (п. 5.2.3 СП 1.13130.2009, п. 4.2.21 СП 1.13130.2020)</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479) п. 17, п. 17.1, абз. 3 п. 26, п. 48, п. 71, п. 72, п. 394 2) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90 3) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности", статья 37</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479) п. 10, п.п. «е», п.п. «о» п. 16, п. 42, 50, 52, 54, 55, 56; 2) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статьи 4, 51, 54, 62, 81-84, 86, 103; 3) СП 3.13130.2009 «Система оповещения и</p>	Выполняется

		<p>управления эвакуацией людей при пожаре» разделы 3-7; 4) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (первоначальная редакция) разделы 5, 6, 7.1, 7.2.; 5) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (первоначальная редакция) п. 4.1, 4.3, раздел 6, раздел 7, п. 8.1, п. 8.2; 6) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 4 ст. 4, СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» раздел 4.1, раздел 4.2</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>1) Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 4, 51, 54, 62, 81-84, 86, 103 2) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (первоначальная редакция) разделы</p>	Выполняется

		7.1, 7.2.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1) Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", статьи 24, 25, 37; 2) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479); 3) Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. №1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	Выполняется