

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Омской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» апреля 2024 г.

Регистрационный № 55-08-2024-006883



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание спортивно-оздоровительного комплекса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Учреждение по управлению объектами социальной сферы АО "Газпромнефть-ОНПЗ" "СОЦКУЛЬТБЫТ"

(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: 1025500512707

ИНН: 5501048228

Место нахождения объекта защиты:

644511, обл Омская, р-н Омский, с Красноярка, ул Карла Маркса, Дом 191

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

21.10.2003

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1757

1.6.	Объем здания, куб. м	15625							
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)	автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутренний противопожарной водопровод, наружный противопожарной водопровод							
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">Расчет пожарного риска не проводился</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">Исходя из собственной оценки возможный ущерб составляет 0 руб. 00 коп.</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 зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 69, 100 Свод</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 зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 69, 100 Свод	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 зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 69, 100 Свод	Выполняется							

		<p>правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты . Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.5.5</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62, 99 Свод правил 8.13120.2020 «Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.2 табл. 2, 5.8, 5.10, 5.11, 5.17, 6.3, 8.1, 8.5, 8.6, 8.8, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, п.п.9.4-9.6</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 98 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты . ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1, п.8.1</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 57, 58, 59, 78, 79, 80, ,88, 93, 134, 137, табл. 21,22 Свод правил 4.13130.2013 «Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям и конструктивным решениям» п.п.</p>	Выполняется

		4.20, 5.2.6	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 39, 40, 53, 89, табл. 28, табл. 29 Свод правил 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты . Эвакуационные пути и выходы »: п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.9, 4.2.14, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90 Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты . ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.8, 7.13, 7.14, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 54, 62, 83, 84, 86, 91, 99, 103 Свод правил 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6 табл.1, 7 табл.2 СП484.1311500.2020 «Системы	Выполняется

противопожарной защиты.
Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Раздел 5 п.п.6.1, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.13, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.14, 6.6.16, 6.6.18, 6.6.26, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.35, 6.6.37,
7.2.1 Свод правил 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.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8 таблица 1,3 Свод правил 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.3 , 7.1, 7.4, 7.7, 7.11, 8.1,8.2,8.5,8.6 Свод правил 8.181130.2020 Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.2 табл.2, 5.10, 5.11, 5.17, 5.18, 8.4, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.4, 10.10, 10.11, раздел 11 Свод правил 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы проектирования» п.п 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.9, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.15, 6.1.18, 6.1.20, 6.1.24, 6.1.28, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.10, 6.2.14, 6.2.16,

		7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.9, 7.14, 7.15, 7.16, Раздел 12, Раздел 14	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 51, 54, 81, 82, 83, 84, 93, 103 Свод правил 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требование пожарной безопасности» Раздел 5,6 СП 484.1311500 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты ю. Нормы проектирования» Раздел 5,6.1, 6.2.1-6.2.7, 6.2.11, 6.2.12, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4.1-6.4.3, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.1-6.6.5, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.18, 6.6.27, 6.6.30, 6.6.32, 6.6.34, 6.6.36, 6.6.37, 6.6.39, 6.6.40, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.11, 7.1.13, 7.2.1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ 16.09.2020 №1479 п.п.1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 26, 27, 30, 32, 35, 36, 37, 41, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 60, Раздел XVIII, Раздел XIX, Приложение №1, Приложение №5	Выполняется