

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

«27» мая 2022 г.

Регистрационный № 55-08-2022-006761



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Казенное учреждение Омской области «Центр учета и  содержания собственности  
Омской области»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Казенное учреждение Омской области «Центр учета и  содержания собственности  
Омской области»

(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: 1025500750318

ИНН: 5504055590

Место нахождения объекта защиты:

644099, обл Омская, г Омск, ул Красный Путь, Дом 5

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

24.03.1975

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	39

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7094						
1.6.	Объем здания, куб. м	30056						
1.7.	Количество этажей	14						
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)	Системы пожарной сигнализации, дымоудаления, оповещения и управления эвакуацией 3-го типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы						
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 align="center">На объекте расчет по оценке пожарного риска не проводился</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">Исходя из места расположения помещений здания (отдельно стоящее здание) материальный ущерб имуществу при пожаре третьим лицам не наносится.</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/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>Федерального закона от 22 июня</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/не выполняется	4.1. Противопожарные	Федерального закона от 22 июня	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/не выполняется						
4.1. Противопожарные	Федерального закона от 22 июня	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент пожарной безопасности» Статья 69 Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами, часть 1, Статья 80 Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений, часть 1 пункт 5. СП 4.13130.2013 П. 4.3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 62. Источники противопожарного водоснабжения, части 1, 2; Статья 68. Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов, части 1, 2 (пункт 1); Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, п. 3. СП 8.13130.2020 П. 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.4, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 8.5, 8.8, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7, 10.1, 10.2, 10.3, 10.5, 10.6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений, часть 1, п. 1. СП 4.13130.2013 П. 8.6, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 57. Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений,	Выполняется

		<p>часть 1; Статья 58.Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций. Статья 59.Ограничение распространения пожара за пределы очага, п.1</p> <p>Статья 87.Требование к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков, части 1, 2, 6, 10, табл. 21, 22; Статья 88.Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках, части1, 9, 13;</p> <p>Статья 134.Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, часть 3, 5;</p> <p>Статья 137.Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям, части 1, 4. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: Раздел 5. Требования к строительным конструкциям. Подраздел 5.4 Здания, пожарные отсеки, помещения: - п. 5.4.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: раздел 5. Требования к объектам жилого и общественного назначения классов функциональной пожарной опасности Ф1- Ф4. Подраздел 5.1 Общие требования к объектам жилого и общественного назначения, п. 5.1.1</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности	федерального закона от 22 июля	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>2008 года № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре, части 2 ( п.п. 2.3),3; Статья 79.</p> <p>Нормативное значение пожарного риска для зданий и сооружений; Статья 80. Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений, часть 1 пункты 1,2; Статья 81. Требования к функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, часть 3; Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам: - части 1,3; - части 4,14 (п.5); Статья 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях, часть 6, табл. 28. СП 1.13130.2020 П. 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.13, 7.1.1, 7.6.5.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 80.</p> <p>Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений, часть 1, пункт 3; Статья 90. Обеспечение</p>	Выполняется

		<p>деятельности пожарных подразделений, части 1 (пункт 2), 2. ГОСТ Р 53254-2009. «Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли, Общие технические требования. Методы испытаний»: раздел 6. Методы испытаний, п. 6.1.4. СП 4.13130.2013 П. 7.1, 7.2, 7.12, 7.14, 7.16.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Системы пожарной сигнализации. Оповещения и управления эвакуацией: Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 54. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, части 1 (предложение 1), 9; Статья 84. Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях и сооружениях, части 1(п.1), 10; Статья 91. Оснащение помещений, зданий и сооружений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматическими установками пожарной сигнализации и (или) пожаротушения. Статья 103. Требования к автоматическим установкам пожарной сигнализации: - части 1,3-6. СП 8.13130.2020 П. 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.4, 5.10, 5.17, 5.18, 6.1, 7.2, 7.3,</p>	Выполняется

		<p>7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 8.5, 8.8, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5, 9.7, 10.1, 10.2, 10.3, 10.5, 10.6. СП 10.13130.2020 П. 6.2.18, 6.2.19, 6.2.20, 6.2.21, 7.15, 6.2.5, 6.2.2, 14.1.30, 7.5, 10.14, 12.1, 12.3, 12.5, 12.8, 12.9, 12.10, 12.12, 12.14, 12.15, 12.16, 12.17. СП 7.13130.2013. П. 7.1, 7.10, 7.14, 7.15, 7.20, 7.22. СП 484.1311500.2020 П. 5.3, 5.4, 5.8, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.6.7, 6.6.12, 7.2.2, 7.7.6 СП 486.1311500.2020 П. 4.4, 4.9, таблица 1. СП 3.13130.2009. П. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. ГОСТ Р 53331-2009 «техника пожарная. Стволы пожарные ручные. Общие технические требования. Методы испытаний»: Раздел 5. Общие технические требования. Подраздел 5.15. Маркировка, п. 5.15.3.</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>Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации, часть 7; 9. СП 484.1311500.2020 П. 5.3, 5.4, 5.8, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.6.7, 6.6.12, 7.2.2, 7.7.6 СП 486.1311500.2020 П. 4.4, 4.9, таблица 1. СП 3.13130.2009 П. 4.4, 5.3, 5.4, 5.5.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 5.</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты, части 1, 3, 4; Статья 6. Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, части1 (пункт1), 6; Статья 52. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара, п.п.1-3, 6, 9; Статья 60. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях. Статья 61. Автоматические установки пожаротушения. Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 п.п. 2, 3, 4, 6, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 60, 103, 104, 106, 107, 108, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 413
-----------------------------------	---