

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

«20» мая 2022 г.

Регистрационный № 55-08-2022-006320



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание общества с ограниченной ответственностью «Сибирь плюс»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь плюс»

(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: 1115543001749

ИНН: 5501230879

Место нахождения объекта защиты:

644106, обл Омская, г Омск, ул Волгоградская, Дом 38 к. 2

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

16.05.2016

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2800
1.6.	Объем здания, куб. м	26429
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система пожарной сигнализации (адресно-аналоговая); система оповещения людей о пожаре (3-го типа); внутренний противопожарный водопровод; источники наружного противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты)						
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">Расчетная величина индивидуального пожарного риска в здании составляет <math>0,78 \times 10^{-6}</math>.  - система пожарной сигнализации (адресно-аналоговая); - система оповещения людей о пожаре (3-го типа);</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара 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 расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 статьи 69 СП</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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 статьи 69 СП	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 расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 статьи 69 СП	Выполняется						

		<p>4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениями»: п. 4.3, табл. 1, п. 6.11.2</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 62, ч.ч. 1-3 статьи 68 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.1, п. 4.5, п. 5.5, табл. 3, п. 5.15, п. 5.17, п. 6.3, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.12, п. 8.13</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»: ч. 1 статьи 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениями»: п. 7.1, п. 8.1, п. 8.6, п. 8.8, п. 8.9</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 32, ч.ч. 1, 2 статьи 57, ч. 2 статьи 58, ч.ч. 1, 2, 5, 6, статьи 87, табл. 21, 22, ч.ч. 1, 2, 6, 7, 8, 9, 13, 15, 19 статьи 88, табл. 23, 24, ч.ч. 5, 6 статьи 134, табл. 28, 29, ч.ч. 1, 4 статьи 137 СП 2.13130.2020 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.</p> <p>Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 5.2.6, п. 5.2.7, п. 5.3.3, п. 5.4.16, п. 5.4.18, раздел 6, п. 6.1.1, табл. 6.1, п. 6.7.1, табл. 6.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениями»: п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.5.2, п. 6.1.43, п. 6.2.10, п. 6.3.7, п. 6.9.2, п. 6.9.6, п. 6.9.10, п. 6.9.16 п. 6.5.71, п. 6.9.15, п. 6.9.25, п. 6.9.26</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.ч. 1, 2, 3 статьи 53, ч.ч. 1, 2, 3, 7, 11 статьи 89, ч.ч. 1-6, 18 статьи 134, табл. 3, 28 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.6, п. 4.4.7, п. 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.15, п. 7.1.2, п. 7.1.5, табл. 6, п. 7.6.2, табл. 11, п. 7.6.3, табл. 12, п. 7.6.4, п. 7.13.1, п. 8.2.7, табл. 15</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-</p>	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениями»: п. 6.2.7, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.6, п. 7.10, п. 7.13, п. 7.14	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Система пожарной сигнализации: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 46, ч.ч. 1, 2 статьи 54, статья 103 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требований пожарной безопасности»: п. 4.4, п. 4.8, табл. 1, табл. 3 Система оповещения и управления эвакуацией: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 3, ч. 2 статьи 53, статья 54, ч.ч. 2, 3, 4, 7, 10, 11 статьи 84 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п. 5.3, п. 5.5 табл. 2 Внутренний противопожарный водопровод: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 2 статьи 62, ч.ч. 1, 2 статьи 86 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.</p>	Выполняется

		<p>Нормы и правила проектирования»: п. 7.6, табл. 7.1, 7.2 Наружный противопожарный водопровод: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 62, ч.ч. 1, 2, 3 статьи 68 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: п. 4.5, п. 5.5, табл. 3, п. 5.15, п. 5.17, п. 6.3, п. 8.1, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.12, п. 8.13</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>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п. 3.3 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»: п. 6.24 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 5.2, п. 7.2.2, п. 7.5.1 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»: п. 15.1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	1479: п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 6, п. 10, п. 12, п. 13, п. 14, п. 17, п. 19, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 29, п. 36, п. 42, п. 48, п. 50, п. 52, п. 54, п. 60, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 397, прил. № 1, № 2, п. 406, п. 407, п. 409
-----------------------------------	--