

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«27» декабря 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-024558



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание административное с подземной автостоянкой, нежилое

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ
МЕЖРЕГИОНГАЗ НОВОСИБИРСК"**

(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: 1025403200195

ИНН: 5407208153

Место нахождения объекта защиты:

630132, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Советская, Дом 77

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

14.11.2007

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	14

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	480
1.6.	Объем здания, куб. м	9697
1.7.	Количество этажей	4
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)	<p>Система противодымной защиты не требуется.</p> <p>Автоматическая установка пожарной сигнализации -адресная. В помещениях установлены извещатели пожарные дымовые адресно-аналоговые ДИП-34А-04 - 131 шт., в цокольном этаже дополнительно извещатели пожарные тепловые адресно-аналоговые С2000-ИП-03 - 32 шт. На путях эвакуации установлены извещатели пожарные ручные адресные ИПР 513-3АМ исп.01 - 12 шт.</p> <p>Оповещатели охранно-пожарный световой (табло "Выход") ЛЮКС-24 "Выход" - 22 шт. Оповещатель охранно-пожарный звуковой Гром-24 - 36 шт. В качестве станции пожарной сигнализации применен прибор приемно-контрольный и управления пожарный "Сириус", резервный источник питания РИП-24 исп.06. СОУЭ-звуковое, 2-го типа.</p> <p>Автоматическая установка пожаротушения: - модуль порошкового пожаротушения Тунгус-4 - 33 шт; - модуль</p>

		<p>пожаротушения МПГ 60-32-24-У - 3 шт. с газовым огнетушащим составом с хладоном 125 с зарядкой в модуль. Имеется внутренний противопожарный водопровод, 20 пожарных кранов (по 4 шт. на этаже), каждый кран снабжен рукавом длиной 20 м и пожарным стволом D 50 мм с наконечником D 16 мм. Пожарные гидранты на территории отсутствуют.</p>	
2.	<p><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>Расчет пожарного риска не проводился</p>			
3.	<p><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>Помещения размещены в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности. При соблюдении указанных норм м противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен.</p>			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч. 1 ст. 69. СП</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>413130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": раздел 4 п. 4.3, Таблица 1.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п. 3. ч. 1. ст. 90, ч.9 ст. 98, ст. 126, ст.127.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": пп. 48, 49, 71. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности": раздел 4 п. 4.2, раздел 5 п. 5.2, Таблица 2., п. 5.4, 5.10, 5.11, раздел 6 п.6.1, п. 6.3, раздел 8 п. 8.5, п.п. 8.8 - 8.10, п. 8.12, 8.14.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.п. 1. ч. 1 ст. 90.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.п. 71, 72. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным</p>	Выполняется

		решениям": раздел 7 п. 7.1, раздел 8 п.п. 8.1.1-8.1.7, 8.2.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 80, ч.1, ст. 88, ч. 1, 2, 5, 6, 7, 19, Таблица 21, 22, 23, 28. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": раздел 6 п. 6.3.1, Таблица 6.5, п. 6.7.1, Таблица 6.9. СП 113.13130.2023 "Стоянки автомобилей": раздел 6 п. 6.2.2. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": раздел 4 п.п. 4.1, 4.2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": пп. 13, 16 б, д, е, к, м, н, 23, 25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 5; п.1 ч. 1 ст. 6, ч. 1, 2 ст. 51, ст. 52, ст. 53, ст. 79, п.1 ч.1 ст. 80, ч.2 ст. 82, ч.19 ст. 88, ст.89, п. 4 ч. 1 ст. 144, таблица 28. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": раздел 4 п.п. 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1 - 4.2.9, 4.2.14-4.2.22, п. 4.2.24, п.п. 4.3.1 - 4.3.7, п.п. 4.3.11, 4.3.12, п.п. 4.4.1 -4.4.4, п.п. 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15. Постановление	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.п. 2, 5, 14, 16, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 36, 37, 56.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п. 11 ст. 52, ч. 2 ст. 82, ч. 19 ст 88, ст. 90. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": раздел 7 п. 7.1, 7.2, 7.4, 7.6, 7.7, 7.11. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.п. 17, 18, 26, 36, 48, 49, 57, 72.	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 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч. 3, 4 ст. 51, п. 3, 10 ст. 52, ст. 54, ст. 56, п.п. 3, 6 ст. 59, 61, 62, ст. 83, 84, 85, 86, 103, 104, 111. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": раздец 3 п.п. 3.1 - 3.5, раздел 4 п.п. 4.1, 4.2, 4.8, раздел 5 п.п. 5.1-5.5, раздел 6, таб. 1, разд. 7, табл. 2 п.17. СП 484.1311500.2020 "Системы противопопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	Выполняется

		<p>автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": раздел 5 п.п. 5.1-5.22, раздел 6 п.п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1, п. 6.2.6, п.п. 6.2.11-6.2.14, п.п. 6.3.1-6.3.4, п. 6.5.1, п. 6.5.4., п. 6.6.1, п.п.6.6.3-6.6.5, п. 6.6.7, п. 6.6.9, п.п. 6.6.11-6.6.14, р. 6.6.16, Таблица 2, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п. 6.6.34, п.п. 6.6.36-6.6.41, Таблица 4, раздел 7 п.п. 7.1.1-7.1.5, п.п. 7.1.7-7.1.11, п. 7.1.13, п. 7.2.2., п. 7.5.1, п. 7.5.2. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности": раздел 8 п. 8.5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.п 10, 16 е, о, 32, 48, 50, 54, 55, 71. СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования": разд. 7 п. 7.6, Таблица 7.1 СП 113.13130.2023 "Стоянки автомобилей": разд. 6 п.п. 6.2.26, 6.6.28, 6.2.31, разд. 8 п.п. 8.1.1, 8.3.1, 8.5.1, 8.5.8, 8.5.9.</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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч.3 ст. 51, ст.82, ч. 4. 7 ст. 83, ст. 84, ч.1, 3, 6, 7, 8, 9, 11, ст. 85. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" раздел 4 п. 4.3.12. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

	развития	<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования": раздел 7 п.п. 7.1.1 - 7.1.5, п.п. 7.1.7 - 7.1.11, п. 7.1.13, п. 7.2.2, п. 7.5.2. СП 52.13130.2016</p> <p>"Естественное и искусственное освещение" раздел 7.6 п.п. 7.6.1-7.6.6, 7.6.8-7.6.11.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.п. 10, 16, 17.а.б, 23, 24, 29, 37, 42, 47,48, 52, 54, 55, 56. Постановление Правительства от 01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.15. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": раздел 3 п. 3.3. СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности"; раздел 5 п.п. 5.1, 5.2, 5.6, 5.10, раздел 6 п.п. 6.1, 6.2, 6.4, 6.5, 6.6. СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование": раздел 6 п.п. 6.2, 6.8, 6.10а, 6.22, 6.24, раздел 7 п. 7.2.в.</p>	
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства от	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>01.09.2021 № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" раздел I п.п. 2, 3, 4, 5, 9, 11, 12, 23, 26, 27, 30, 35, 36, 48, 49, 50, 54, раздел XV, XVI, XVIII, XIX, приложение 1, 2. Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 г № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" Приложение № 1 к приказу МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 п.п. 1-3, 9-14, 16-18, 20, 22, 24</p>
--	--