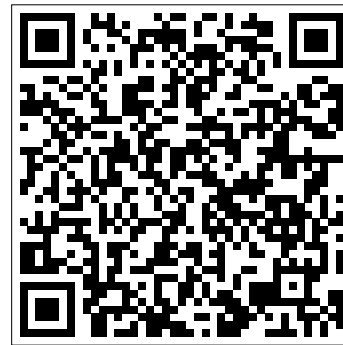


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» мая 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-007333



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание №3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВО-
ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ АРИСТО"**

(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: 1205000064356

ИНН: 5044119644

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Химки, д. Брёхово, проезд Строительный, стр. 6, корп. 4

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

29.08.2024

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	10400
1.6.	Объем здания, куб. м	40000

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)	1. Автоматическая пожарная сигнализация; 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; 3. Автоматическая установка пожаротушения; 4. Система противодымной вентиляции; 5. Внутренний противопожарный водопровод; 6. Наружный противопожарный 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">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">Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 1 ч. 1 ст. 6 Федерального закона № 123 от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</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</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», п. 4.3 табл. 1; п. 4.4; п. 6.1.2 табл. 3; п. 6.1.5 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 65 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 69 ч. 1; ст. 100 ч. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», пп. 4.1-4.5; п. 5.3 табл. 3; пп. 5.8-5.11; 5.15-5.18; 6.3; пп. 8.5; 8.6; 8.8-8.10; 8.12-8.14; 11.1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 48; 49; 54 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 62; ст. 68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», пп. 6.1.20; 6.1.21; 7.1;	Выполняется

		<p>раздел 8.2 СП 56.13330.2021 «Производственные здания», п. 5.1.2 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 71; 73 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 90, ст. 98</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», пп. 4.1; 4.5-4.7; пп. 5.2.4; 5.2.6-5.2.9; пп. 5.3.2-5.3.6; пп. 5.4.3; 5.4.4; 5.4.7-5.4.11; 5.4.13; 5.4.16; 5.4.18; 5.4.20; п. 6.1.1 табл. 6.1; п. 6.6.1 табл. 6.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», пп. 4.1; 4.20; 5.6.4; 6.1.27; 6.1.28; 6.1.39-6.1.40; 6.1.42; 6.1.43; 6.1.47; 6.2.1; 6.2.2 СП 56.13330.2021 «Производственные здания», пп. 4.7; 5.1.10; 6.1.1; 6.1.2; 6.1.3; 6.1.8; 6.1.11; 6.1.12; 6.2.3; пп. 6.2.22 табл. 6.5; 6.2.23 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 25 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 57; ст. 58; ст. 87 чч. 1-3, 5-7, 11; ст. 88 чч. 1-3, 5-9, 14, 19; табл. 21, 22, 23,</p>	Выполняется

		24; ст. 134 чч. 1-3, 5-6; табл. 27, 28; ст. 137 чч. 1, 2, 4-6	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пп. 4.1.2; 4.1.5; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.8; 4.2.9; 4.2.13-4.2.19; 4.2.20-4.2.22; 4.3.2-4.3.7; 4.3.12; 4.4.1-4.4.4; 4.4.6; 4.4.8; 4.4.9; 4.4.11; 4.4.12; 4.4.15; 7.1.1; 7.1.3; 7.1.12; пп. 8.1.1-8.1.3; 8.1.6; 8.1.8; 8.2.1; 8.2.4; 8.2.7, табл. 15; 8.2.8; 8.2.10; 8.2.11, табл. 17; 8.2.12 табл. 18 СП 56.13330.2021 «Производственные здания», пп. 4.7; 5.1.1; 6.1.15; 6.1.16; 6.2.6; 6.2.9; 6.2.11-6.2.13; 6.2.16-6.2.19; 6.2.20 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 5; 9; 16 д); 17; 23; 26; 27; 28; 36-37; 56 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 52 п. 2; ст. 53; ст. 89; ст. 134 ч. 6 табл. 28	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», пп. 6.1.20; 6.1.21; 7.1-7.4; 7.13; 7.16; 7.18; раздел 8.2 СП 56.13330.2021 «Производственные здания», пп. 5.1.13; 5.1.14; 6.1.17; 6.2.5 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил	Выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 26; 65; 71; 73 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 90; ст. 98 Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности», ст. 22</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 484.1311500.2020, пп. 5.1-5.17; 5.20-5.22; 6.1.1-6.1.6; пп. 6.2.1; 6.2.6; 6.2.10-6.2.13; р.6.3; 6.4; пп. 6.5.1; 6.5.4; 6.6.1-6.6.5; 6.6.9; 6.6.12; 6.6.14; 6.6.16-6.6.18; 6.6.27; 6.6.30; 6.6.32; 6.6.34; 6.6.35; 6.6.36-6.6.38 табл. 6.2, 6.3; 6.6.39; 6.6.40; 7.1.2-7.1.5; 7.1.7-7.1.10; 7.1.13; 7.2.1; 7.3.1-7.3.4; 7.5.1; 7.7.1; 7.7.3-7.7.7; Прил А СП 485.1311500.2020, пп. 5.1-5.3; 5.5; 5.6-5.9; 6.1.1; 6.1.2; 6.1.4 табл.6.1-6.3; 6.1.6; 6.1.12-6.1.15; 6.1.17-6.1.19; 6.1.21-6.1.23; 6.2.1-6.2.3; 6.2.10-6.2.12; 6.2.14-6.2.16 табл. 6.4; 6.2.17-6.2.21; 6.7.1.1-6.7.1.4; 6.7.1.6-6.7.1.10; 6.7.1.12-6.7.1.18; 6.7.1.20; 6.7.1.21; 6.7.1.23-6.7.1.25; 6.7.1.26-6.7.1.34; 6.7.1.36; 6.7.1.37; 6.7.1.39-6.7.1.42; 6.7.1.45; 6.7.2.1; 6.7.2.2-6.7.2.3; 6.7.2.7-6.7.2.10; 6.7.2.11 табл. 6.7.1; 6.7.2.12; 6.7.4.1-6.7.4.2; 6.7.4.4-6.7.4.6; 6.7.4.7; 6.7.4.9-6.7.4.12; 6.8.1-6.8.4; 6.8.7; 6.8.8; 6.8.10; 6.8.11; 6.9.1; 6.9.2; 6.9.4; 6.9.25; 6.9.26; Прил А, Б, В СП 486.1311500.2020, пп.4.1-4.6; 4.8 табл.1, 3; п.4.9; п.4.10 СП 10.13130.2020, пп.5.3; 5.4; 6.1.1-6.1.3; 6.1.5; 6.1.8-6.1.9; 6.1.10-6.1.13; 6.1.17-6.1.21; 6.1.23; 6.1.25; 6.1.28; 6.2.1-6.2.6;</p>	Выполняется

		<p>6.2.13-6.2.14; 6.2.16-6.2.17; 7.1-7.5; 7.6 табл.7.2; 7.15; пп.8.1-8.6; 13.1; 13.2; 13.9; 13.11;13.12;пп.14.1.1-14.1.3; 14.1.5; 14.1.6; 14.1.8; 14.1.9; 14.1.11-14.1.16; 14.1.18-14.1.22; 14.1.23-14.1.26; 14.1.28; 14.2.1; 14.2.5; 14.2.6; 14.2.7 табл.14.1; 14.2.8; 14.4.1-14.4.6; 14.4.9; 15.1; Прил А СП 8.13130.2020,пп.4.1-4.5; п.5.3 табл.3;пп 5.8-5.11; 5.15-5.18; 6.3; пп.8.5; 8.6; 8.8-8.10; 8.12-8.14; 11.1 СП 7.13130.2013,пп.4.1; 5.1; 6.1; 6.4; 6.6-6.14; 6.16; 6.22; 6.24; 7.2; 7.6; 7.8;7.10-7.12; 7.14; 7.17;7.19; 7.22; 8.1; 8.5; 8.8 СП 6.13130.2021,пп.5.1-5.5; 5.7; 5.10; 6.1-6.6 СП 3.13130.2009,пп. 3.1-3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6-4.8; 5.3; р. 6, 7,табл. 1, 2 № 123-ФЗ,ст.51 ч.3;ст.52 п.3;ст.54; ст.55;ст.56;ст.62;ст.68;ст.82 чч. 1-5,чч. 7-10; ст. 83 чч. 1-7, ч.9;ст. 84 чч. 1-11; ст. 85; ст. 86;ст. 91;ст. 92;ст. 103;ст.104; ст. 111 ПП РФ № 1479, пп. 43; 48; 50; 54; 55</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 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», пп. 7.1.2-7.1.5; 7.1.7; 7.1.8; 7.1.9; 7.1.10; 7.1.13; 7.2.1; 7.3.1-7.3.4; 7.5.1; 7.7.1; 7.7.3-7.7.5; 7.7.6; 7.7.7 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», п. 15.1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», п. 11.1 СП 60.13330.2020 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», пп. 11.1.1; 11.1.2; 11.1.3; 11.2.1; 11.2.2; 11.2.3-11.2.5; 11.2.6; 11.2.15 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», п. 6.24 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», пп. 3.3; 3.5</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 2; 2(1); 3-5; 9-17; 17(1); 23; 25-28; 32; 34-37; 41-43; 48-50; 54-56; 60; 65; 71; 73; 121-126; 129; 130; 132; гл. XVIII; XIX, Приложение № 1, 2 Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности», ст. 34; ст. 37 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008, ст. 60; ст. 64 ГОСТ Р 59641-2021 «Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность», пп. 4.1-4.6; 4.8-4.9; 4.11- 4.22; пп. 5.1.1; 5.1.7- 5.1.9; 5.1.11.1-</p>	Выполняется

		<p>5.1.11.14; 5.1.14; 5.2.1; 5.2.2; Приложение А, Б Приказ МЧС России от 16.12.2024 № 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», Приложение №1-4</p>	
--	--	--	--