

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» июля 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-011656



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание производственного назначения

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОЛЬЧЕ"

(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: 1025401304356

ИНН: 5403131630

Место нахождения объекта защиты:

обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Сибиряков-Гвардейцев

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

01.05.1962

(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	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	626
1.6.	Объем здания, куб. м	2821

1.7.	Количество этажей	1							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность							
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 - аналоговая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1 типа наружное противопожарное водоснабжение от двух пожарных гидрантов							
<p>2. <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 style="text-align: center;">не проводилась</p>									
<p>3. <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 style="text-align: center;">исходя из собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара отсутствует</p>									
<p>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 33%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>ч. 4 ст. 4, ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более</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	ч. 4 ст. 4, ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более	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	ч. 4 ст. 4, ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более	Выполняется							

		<p>высокие требования, чем требования п. 3.98 СНиП II - М 1.62) п. 65 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч. 4 ст. 4, ст. 68, 99 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования п. 2.4, 2.5, 2.7, 2.9-3.8 СНиП II-Г.3.62*) п. 48, 49, 71 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ч. 4 ст. 4, п. 1 ч.1 ст. 90, ст. 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования п. 3.28, 3.42, 3.45-3.47, 3.64-3.68 СНиП II М.1-62, п. 3.6, 3.9 СНиП II-Д.6-62) п. 48,49,71,72 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ч. 4 ст. 4 , ст. 80, 87,88,137 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования п. 2.1-3.11 СНиП II-А.5-62, п. 1.3-1.13, 4.1-4.34, 5.1-5.98 СНиП II-М.2-62 п. 13,15, подп. д,е,к,м п. 16, п. 23 правил противопожарного режимав РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ч.4 ст. 4, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования п. 4.1-4.11 СНиП II-</p>	Выполняется

		А.5-62, п. 6.1-6.11 СНИП II-М.2.62 п. 5,9, подп а,б п. 17, п. 23,24,25,26,27,28,29,31,36,84,86 правил противопожарного режимав РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 4 ст. 4, ст. 90 Федерального заокна от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования п. 4.8, 4.10-4.12 СНИП II-А.5-62, п. 5.38, 5.86-5.88, 6.9 СНИП II-М.2-62 п. 7.14 СП 4.13130.2013 п. 12,17,26,48,49,71,72 правил противопожарного режимав РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Системы пожарной сигнализации ч. 4 ст. 4, ст. 54,82,83,91,103 Федерального заокна от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования п. 4.11, 4.30 СНИП II-М.2-62, п. 7.1-7.59 СНИП II-Г.7-62) п. 1-15 ПП РФ от 01.09.2021 п. 10, подп. е,о п. 16, п. 54,55 правил противопожарного режима, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479 Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре ч. 4 ст. 4, ст. 54,82,84,91 Федерального заокна от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования нормативных документов по пожарной безопасности по состоянию на дату приемки в эксплуатацию систем с учетом продления ее срока	Выполняется

		<p>эксплуатации) п. 1-15 ПП РФ от 01.09.2021 № 1464 п. 10, подп е,о п.16, п. 54,55 правил противопожарного режима, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479 Внутренний и наружный противопожарные водопроводы ч. ст.4, ст. 68, 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части не устанавливающие более высокие требования, чем требования п. 1.7,1.8,1.10,1.12,2.6,2.9,2.12,3.1-3.4, 3.17-3.24, 4.2, 4.10,4.11,4.15,4.18, 4.19, 5.15, раздел 6 СНиП II-Г.2.62) п. 10, подп. е,о п.16, п. 48, 50, 54, 55 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479</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>ч. 4 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ (в части, устанавливающей более высокие требования чем требования нормативных документов по пожарной безопасности по состоянию на дату приемки в эксплуатацию систем с учетом продления ее срока эксплуатации) п. 42, 55, 458 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ч. 4 ст. 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ п. 2-6, 8-18, 22-38, 41-43, 48-50, 54-56, 60, 63, 65, 70-73, 121-150, 392-394, 395-407, 409, 412, 413 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных ПП РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется