

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

«23» апреля 2026 г.

Регистрационный № 76-08-2026-006715



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание Общество с ограниченной ответственностью «Р-Фарм
Новосёлки», г. Ярославль, ул. 1-я Технологическая, д. 20

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-ФАРМ
НОВОСЁЛКИ"**

(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: 1207600011288

ИНН: 7604367702

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ярославская, г. Ярославль, ул. 1-я Технологическая, д. 20

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

23.10.2014

(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	I
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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4237

1.6.	Объем здания, куб. м	73125
1.7.	Количество этажей	2
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)	- Внутренний противопожарный водопровод; - Наружный противопожарный водопровод (уличные гидранты); - Автоматическая пожарная сигнализация (оборудование фирмы Siemens); - Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (2 тип, оборудование фирмы Siemens); - Автоматическая установка водяного пожаротушения (спринклерная); - Серверные оборудованы автоматическими установками газового пожаротушения
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">Отчет №22/06-7/1 «Проведение расчетов пожарного риска» от 20.06.2022 г подготовленный и утвержденный ООО «АЛЬТЕРНАТИВА» (ИНН 7802269440) г. Санкт-Петербург (максимальное значение индивидуального пожарного риска R_{max} составляет $3,126 \cdot 10^{-7}$)</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">Договор страхования №452-570-115889/25 от 27.06.2025 г.</p>	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u>	

безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
<u>защиты</u>		
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	- ст.69 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.6.1.2 таб.3 СП 4.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 174)	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	- ст. 62, 68, 99 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.п. 5.3, 5.4, 6.1, 6.3, 6.4, 7.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.10 СП 8.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 09.12.2010 № 640)	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	- ст.90, 98 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.6.1.20, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5, 8.2.6, 8.2.7, 8.2.8 СП 4.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 174, с изменениями от 27.05.2011)	Выполняется
4.4. Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- ст.80, 87, 88, 137 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.п. 5.2.3, 5.2.4, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3,	Выполняется

		5.4.5, 5.4.6, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 4.5.14, 6.1.1 СП 2.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 172); - п.п. 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.18 - 6.1.24, 6.2.1 – 6.2.5, 6.2.9, 6.2.10, 6.2.12 СП 4.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 174); - Заключение по результатам рассмотрения технических условий МЧС России № 19-2-8-4723 от 21.11.2012 г.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- ст.52, 53, 89 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.п. 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.10, 4.4.12, 4.4.14, 5.1.1, 9.1.1, 9.1.3, 9.1.5, 9.2.1, 9.2.3, 9.2.4, 9.2.5, 9.2.7, 9.2.8, 9.2.10, 9.2.11, 9.2.12 СП 1.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 09.12.2010 № 639)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.п. 9.1, 9.2, 9.3 СП 4.13130.2011 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 09.12.2010 № 639)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	- ст. 54, 83, 84, 85, 86 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.п. 4.1, 4.2, 4.4, главы 5-8 СП 3.13130.2009; - гл. 4, 5, 7, 8 разделы 5.1, 5.2	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП5.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 20.06.2011 года № 274); - п.п. 4.3, 4.4, 4.8 СП 3.13130.2009; - п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.10, 7.11, 7.12, 7.20 СП 7.13130.2009; - п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.17, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, таб. 2 СП 10.13130.2009 (в редакции, утвержденной Приказом МЧС России от 09.12.2010 № 641); - п.п. 5.3, 5.4, 6.1, 6.3, 6.4, 7.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.10 СП 8.13130.2009 (в редакции, утвержденной Приказом МЧС России от 09.12.2010 № 640); - Заключение по результатам рассмотрения технических условий МЧС России № 19-2-8-4723 от 21.11.2012 г.</p>	
<p>4.8.</p>	<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>- ст. 81, 83, 85 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - гл. 4, 5.7, 8 разделы 5.1, 5.2 СП5.13130.2009 (в редакции утвержденной Приказом МЧС России от 20.06.2011 года № 274); - п.п. 4.3, 4.5, 5.1, 6.1 СП 3.13130.2009; - п. 7.20 СП 7.13130.2009</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>- Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; - п.п. 1-5, 10-17.1, 19, 21, 23-29, 32-37, 41-45, 48-52, 54-56, 59, 60, 63, 121-124, 129-132, 286, 287, 288, 292, 354-358, 362, 363, 366, 367, 372, 392-394, 395-409, 413 Правил</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479, с изменениями утвержденными Постановлением Правительства РФ от 03.02.2025г. № 90)</p>	
--	--	--