

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ярославской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» мая 2026 г.

Регистрационный № 76-08-2026-007452



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Расширения производственного комплекса филиала АО «Р-Фарм» Корпус №4
(Складской корпус №2)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "Р-ФАРМ"

(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: 1027739700020

ИНН: 7726311464

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ярославская, г. Ярославль, ул. Громова, д. 15

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

05.08.2021

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1569

1.6.	Объем здания, куб. м	21789
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)	На объекте защиты смонтирована автоматическая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре третьего типа; здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом с минимальным расходом воды на внутреннее пожаротушение не менее 5,7-7,6 л/с на одну струю; наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от 2-х наружных пожарных гидрантов, расположенных на кольцевой водопроводной сети диаметром 200 мм

2. **Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**
(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)

В отношении здания Складского корпуса №2 (СК) с административными и складскими помещениями разработаны СТУ силами ООО «ЦПБ «Лидер» 10.02.2021, 30.11.2020 проведены расчеты величины индивидуального пожарного риска силами ООО «ЦПБ «Лидер». По результатам расчета интервал времени от момента обнаружения пожара до завершения процесса эвакуации людей в безопасную зону не превышает необходимого времени эвакуации людей при пожаре согласно ч. 3 ст. 53 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ. Установлено, что величина индивидуального пожарного риска составляет $2,12 \cdot 10^{-7}$ 1/год, не превышает 10^{-6} (допустимый риск, установленный ст. 93 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ) Величина социального пожарного риска в жилой, общественно-деловой зонах, или зоне рекреационного назначения вблизи объекта равна 0 год⁻¹, не превышает 10^{-7}

(допустимый риск, установленный ст. 93 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ. Величина индивидуального пожарного риска в жилой, общественно-деловых зонах, или зоне рекреационного назначения вблизи объекта равна 0 год⁻¹, не превышает 10⁻⁸ (допустимый риск, установленный ст. 93 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ). В соответствии с произведённым расчетом величина индивидуального пожарного риска соответствует нормативному значению пожарного риска, установленному Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ. Здание оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации адресного типа. Здание оборудована системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Заключен договор на проведение технического осмотра и планово-предупредительного ремонта систем противопожарной защиты с организацией, имеющей лицензию на данные виды деятельности.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась. Ущерб имуществу третьих лиц не прогнозируется.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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	ч.4 ст.4, ч.1 ст.69 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.3, табл.1 СП 4.13130.2013; п.65, п.73 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.4 ст.4, ч.1,2 ст.62, ст.68 п.2 раздел 1, ст.90 ч.1 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п.7.1 СП 4.13130.2013; п.4.1, п.5.1 табл.1, п.5.2 табл.2, п.5.5, 5.8, 5.17, 8.5, п.8.8 табл.2 СП 8.13130; п.48, 71 «Правил противопожарного режима в РФ»,	Выполняется

		утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.4 ст.4, п.1 ч.1 ст.90 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ; п.7.1, 8.1.1, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8 СП 4.13130.2013; п.71, п.72 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.4 ст.4, пп. «а» п.4 ч.1 ст.32, ч.1 ст.52, ч.1,2 ст.59, ч.1,2,5,6,7,11 ст.87, ч.1,2,3,19, ст.88 табл.21,22,23,24 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 4.4, 4.5,4.8, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.1, 6.7.15, табл.6.9 СП 2.13130.2020; п.4.17, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.6.2 СП 4.13130.2013; п.15, 25 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.4 ст.4, ч.2 ст.52, ч.1,2 ст.53, ч.19 ст.88, ч.1,2,3,4,7,8,10,11,14 ст.89, ч.2,6 ст.134, табл.27,28,29 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; п. 6.8 СП 118.13330.2022; п.4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.11, 4.2.15, 4.2.20, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3., 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.13, 4.4.16, 4.4.20, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.10, 8.2.11, 8.3.1, 8.3.2, 8.3.3 СП 1.13130.2020; п.4.1, 5.2.7, 5.2.8 СП 2.13130.2020; п.16, 17, 23, 27, 28, 31 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №	Выполняется

		1479.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.4 ст.4, ч.1 ст.90 ФЗ от 22.07.2008№ 123-ФЗ; п.7.1, пп.1 п.7.4, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.4 ст.4; ч.3 ст.52; ч.1,2 ст.54, ч.1,2 ст.62; ч.3 ст.81, ч.1,4,5,6,7,9 ст.83; ч. 1,2,3,4,7,9,10,11 ст.84; ч.1,2 ст.86; ч.1 ст.90, ч.1 ст.91 ФЗ от 22.07.2008№ 123-ФЗ; п.48, 50, 51, 52, 54,55, 56 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; СП 484.1311500.2020; СП 486.1311500.2020; СП 485.1311500.2020; п.7.3 (г, е); п.8.5 СП 7.13130.2013; п.6.1; 7.1 СП 30.13330.2016; п. 6.1.10, 6.1.13, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.24, 6.2.1-6.2.7, 6.2.13-6.2.15, 7.1-7.6, табл. 7.1,7.2,7.3 СП 10.13130.2020; п.7.1 СП 4.13130.2013; п.4.1; 4.5, 5.1, табл.1, п.5.3 табл.3.4, п.5.4, 5.5, 5.8, 5.13, 5.14, 5.17, 7, 8.14, 12.2 – 12.5 СП8.13130.2020;	Выполняется
4.8.	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	ч.3 ст.81, ч.2,8,9 ст.82, ч.4 ст.83, ст.103 ФЗ от 22.07.2008№ 123-ФЗ; п.3.4; 4.4; 5.3; 5.5 СП 3.13130.2009; СП 484.1311500.2020; СП 486.1311500.2020; СП 485.1311500.2020; СП 6.13130.2021; п.6.24 СП 7.13130.2013.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	ст.4, ч.4 ст.5, ст. 60, ФЗ от 22.07.2008№ 123-ФЗ; ПУЭ (правила устройства электроустановок); Приказ МЧС	Выполняется

защиты и противопожарный режим	России № 1120 от 16.12.2024; п.1, 2, 3, 4, 5, 6, 11, 12, 14, 15, 17, 22-27, 31-36, 41, 42, 48-52, 55, 56, 60, 286-289, 308-312, 318, 354, 358, 362, 363, 372, 392-397, 400, 405-407, 409, 410, 413, прил.1, 2, 6, 7 ППР в РФ от 16.09.2020 № 1479.
-----------------------------------	--