

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» июня 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-009156



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание производственного корпуса, ампульный цех Акционерного общества
"Новосибхимфарм"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество "Новосибхимфарм"

(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: 1025401911193

ИНН: 5405101302

Место нахождения объекта защиты:

630028, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Декабристов, Дом 275

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

24.05.1969

(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	7840

1.6.	Объем здания, куб. м	13100						
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)	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)	Система пожарной сигнализации порогового типа Система оповещения людей о пожаре 2-го типа Внутренний противопожарный водопровод имеет 25 ПК, диаметр 65 мм Наружный противопожарный водопровод на территории имеет 9 гидрантов Системы противодымной защиты и пожаротушения отсутствуют (не требуются)						
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">Расчет пожарного риска на объекте защиты не проводился.</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">Не проводилась</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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 69 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования п. 3.98 СНиП II-М.1.62). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 65.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 68, 99 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 2.4, 2.5, 2.7, 2.9-3.8 СНиП II-Г.3-62*); Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 48, 49, 71.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, п. 1 ч. 1 ст. 90, статья 98 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 3.28, 3.42, 3.45-3.47, 3.64-3.68 СНиП II-М.1-62, пунктов 3.6, 3.9 СНиП II-Д.6-62). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 48, 49, 71, 72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 80, 87, 88, 137 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 2.1-3.11 СНиП II-А.5-62, пунктов 1.3-1.13, 4.1-4.34, 5.1-5.98 СНиП II-М.2-62). Правила	Выполняется

		противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 13, 15, 16 (пп. Д, Е, К, М, Н), 23.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 89 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 4.1-4.11 СНиП II-A.5-62, пунктов 6.1-6.11 СНиП II-M.2-62). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 5, 9, 16 (пп. Ж), п. 17 (пп. А, Б), 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 36, 84, 86.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статья 90 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 4.8, 4.10-4.12 СНиП II-A.5-62, пунктов 5.38, 5.86-5.88, 6.9 СНиП II-M.2-62). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: п. 7.14; Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 12, 17, 26, 48, 49, 71, 72,	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Система противодымной защиты: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 56, 82, 85 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования	Выполняется

оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

пунктов п. 4.11, 4.30 СНИП II-M.2-62, пунктов 7.1-7.59 СНИП II-Г.7-62). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты пп. Е п. 16, 41, 42, 43. Система пожарной сигнализации: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 54, 82, 83, 91, 103 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования нормативных документов по пожарной безопасности по состоянию на дату приемки в эксплуатацию системы с учетом продления ее срока эксплуатации). Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464: в целом. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты 10, пп. Е, О п. 16, 54, 55. Система автоматического пожаротушения: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 82, 91, 111, 112, 113 (в части, не 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). Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464: в целом. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты 10, пп. Е, О п. 16, 54, 55. Система

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 54, 82, 84, 91 (в части, не 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). Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464: в целом. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты 10, пп. Е, О п. 16, 54, 55. Внутренний и наружный противопожарные водопроводы: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4, статьи 68, 86 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования пунктов 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). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пункты 10, пп. Е, О п. 16, 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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4 (в части, не устанавливающей более высокие требования чем требования нормативных документов по пожарной безопасности по состоянию на дату приемки в эксплуатацию систем с учетом продления ее срока</p>	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	эксплуатации). Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 42, 55, 125, 458.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: часть 4 статьи 4. Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: пп. 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.	Выполняется