

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» сентября 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-012783



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество "Биннофарм"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Биннофарм»

(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: 1067746428782

ИНН: 7735518627

Место нахождения объекта защиты:

124460, г Москва, г Зеленоград, ул Конструктора Гуськова, Дом 3 стр. 1

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

30.03.2006

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	38000
1.6.	Объем здания, куб. м	200000
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)	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)	Системы пожарной сигнализации (адресно-аналоговые дымовые пожарные извещатели) Системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ 3-го типа) Внутренний противопожарный водопровод с расходом воды на пожаротушение не менее 2х5,2 л/с Наружный противопожарный водопровод с расходом воды на пожаротушение не менее 40 л/с. Система автоматического пожаротушения складского участка						
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">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 583 592 337 (Пятьсот восемьдесят три миллиона пятьсот девяносто две тысячи триста тридцать семь) рублей 00 копеек</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,</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется/не</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,	Сведения о выполнении/не выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении/не выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3, 4.4., 6.1.2, 6.1.3, 6., 6.10.1.3, 6.11.2. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п. 2.1, 2.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 62, 68, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1,4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 6.1, 5.3, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14. ГОСТ Р 53961-2010 Техника пожарная. Гидранты пожарные подземные. Общие технические требования. Методы испытаний: п.п. 3.1, 3.2, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.3.7, 5.3.8, 5.4.1, 5.4.2, 5.5.1, 5.5.2, 5.5.3, 5.5.4, 5.5.5, 5.5.6, 6.2, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.9, 11.10.1, 11.10.2, 11.10.3, 11.10.4, 11.10.5. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п. 2.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности" Ст. 90 ч. 1 п.1, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.6, 8.7, 8.9, 8.13. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п. 2.3</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 57, 58, 80, 87, 88, 134,137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 4.6-4.9,5.2.1-5.2.4, 5.2.6-5.2.8, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.4, 5.4.15, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.16, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.10, 6.2.11, Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п.п. 2.5,2.6, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 53, 89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»</p>	Выполняется

		<p>п.п. 3.1, 4.1.2, 4.1.5, 4.2.1-4.2.3, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.10-4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.3.1- 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.15.</p> <p>Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п. 2.10,2.11, 2.12.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 90. СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожаров на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 7.1-7.4, 7.8. 7.12, 7.13, 7.14, 7.16, 8.6. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п. 2.3</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 54, 61, 62, 81,83, 90, ч. 1, п. 3, 91, 103, 104, 111. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3, 6, 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 6.1.1-6.1.5, 6.2.1-6.2.16, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1, 6.6.1-6.6.7, 6.6.11-6.6.16, 6.6.27,</p>	Выполняется

6.6.32, 6.6.34, 6.6.36-6.6.41. СП 485.1311500.2020 п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8. СП 486.1311500.2020 п.п. 5.1-5.10, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.11-6.1.21, 6.2.1-6.2.6, 6.2.10-6.2.14, 6.2.16, 6.2.21, 6.4.1-6.4.8, 6.4.17, 6.4.19, 6.7.1.1, 6.7.1.2, 6.7.1.6-6.7.1.10, 6.7.1.3, 6.7.1.15-6.7.1.38, 6.7.2, 6.7.3, 6.7.4, 6.8.1-6.8.11, 6.9.1-6.9.7, 6.9.11, 6.10. СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.3-4.10, 4.12-4.14. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования» п.п. 4.1, 6.1, 6.2, 6.6, 6.7, 6.8, 6.10, 6.11, 6.14, 6.16, 6.24, 8.1. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.п. 4.1.1, 4.1.21, 4.1.25- 4.1.29, .1.32- 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4-4.2.9, 4.3.1- 4.3.7, 4.3.9, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1- 4.4.6, 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.4- 4.7.6. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1, 4.6, 6.1.1, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.7, 6.1.8, 6.1.9, 6.1.13, 6.1.18-6.1.25, 6.2.1-6.2.7, 6.2.14-6.2.21, 7.1-7.5, 7.6-7.9, 7.15, 10.1-10.14, 12.1, 12.3, 12.5, 12.9, 12.11-12.15, 12.19, 12.22, 12.26-12.34, 13.1-13.15, 14.2.1, 14.2.2, 14.2.5, 14.2.6-14.2.8, 14.4.1-14.4.9, 15.1, 15.2. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п.п. 2.13,

		2.14, 2.15, 2.16, 2.17, 2.18, 2.19, 2.20, 2.21.	
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	СП 484.1311500.2020 п.п. 7.1.3-7.1.7, 7.1.13, 7.2.1, 7.2.2, 7.3.1-7.3.4, 7.5.1-7.5.2. Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта п. 2.13	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 5, 6, 27, 48, 49, 50, 51, 52, 60, 64, 78, 80, 81, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 105, 107. Правила противопожарного режима в РФ (утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п.п. 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 43, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 55, 56, 57, 60, 63, 77, 78, 79, 392, 393, 394, 397, 400, 401, 402, 403, 405, 406, 407, 408, 409, 413. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п.п. 4.2, 5.1, 5.2, 6.1-6.10, 7.1-7.3, Приложения А, Б, Д	Выполняется