

«25» декабря 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-024326



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно – складское здание ООО "Пранафарм"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРАНАФАРМ"

(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: 1026301157915

ИНН: 6316059876

Место нахождения объекта защиты:

443070, обл. Самарская, г. Самара, ул. Партизанская, д. 33Б

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

01.01.1969

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1010
1.6.	Объем здания, куб. м	16161

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)	АУПС с установкой ДИП-34А-03 и ДИП-34А-04 АСПТ с установкой Буран-8У (в помещениях архива) СОУЭ 2-го типа оповещение	
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>Проведенным расчетом установлено, что значение индивидуального пожарного риска в административно – складском здании ООО «ПРАНАФАРМ», расположенном по адресу: 443070, г. Самара, Железнодорожный район, ул. Партизанская, д. 33 составляет 0,1944 · 10-6</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара На основании отсутствия арендаторов и собственной оценки возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек.</p>			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на	Выполняется

	зданиями и сооружениями	объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.4.3 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного Режима в Российской Федерации» п.65	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты п.6.1.1;6.6.15 табл.1; п.7.1.3; п7.2 СП 3.13130.2009 Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре п. 3.1-3.5, п. 4.1-4.4, п. 4.6-4.8, п. 5.1-5.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного Режима в Российской Федерации» п.71,72 СП4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.8.1, п.8.2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.4.3, п.4.6-4.8, п.5.2.1-5.2.3 п.5.2.6, п.5.2.7, п.5.4.4, п.5.4.20. п.6.7.1 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о Требованиях пожарной Безопасности Ст.30, Ст.31 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям» п.4.18, п.7.1 - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного Режима в Российской Федерации» п.21,22,23.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о Требованиях пожарной безопасности» Ст.89 п.1, п.3. СП1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п.4.1,1, п.4.1.2, п 4.2.3-4.2.5, п.4.3.1-4.3.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о Требованиях пожарной Безопасности Ст.90 СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям п.7.1;7,2;7,3	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты п.6.1.1;6.6.15 табл.1; п.7.1.3; п7.2 СП 3.13130.2009 Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре п. 3.1-3.5, п. 4.1-4.4, п. 4.6-4.8, п. 5.1-5.5	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	- СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. п.7.1.3; п.7.2	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила, утв. Постановлением Правительства от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме» п. 2-7, п.12, п. 14, п. 18, п. 20-26, п. 35-37, п. 48-50, п. 55-56.	Выполняется