



«25» марта 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-004322

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственно-складское здание №1Z, расположенное на земельном участке с к.н.
50:03:0080280:22 по адресу: Московская область, Клинский район, г.о. Клин

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УПРАВЛЯЮЩАЯ
КОМПАНИЯ "ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ПАРК КЛИН"**

(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: 1215000081955

ИНН: 5020088789

Место нахождения объекта защиты:

141601, обл. Московская, г. Клин, ул. ., доп. тер. территория "Индустриальное
производство", д. 1, стр. 1

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

14.11.2023

(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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	11520

1.6.	Объем здания, куб. м	396336
1.7.	Количество этажей	1
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)	автоматическое водяное пожаротушение; система пожарной сигнализации (адресно-аналоговая радиосистема пожарной сигнализации Стрелец- ПРО); система оповещения и управления эвакуацией при пожаре (первый и второй тип); противодымная защита; автоматические установки пожаротушения (водяное спринклерное пожаротушение); внутренний противопожарный водопровод
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>Оценка пожарного риска проводилась в соответствии с положениями части 3 статьи 6 Федерального Закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Расчет индивидуального пожарного риска выполнен в соответствии с методикой определения расчетных величин пожарного риска на промышленных объектах (приложение к приказу МЧС России в ред. от 14.12.2010 г. № 404). В расчете рассмотрено 2 вида работников находящихся на объекте Работники АБК 0,33·10⁻⁶ Работники склада 0,34·10⁻⁶ Максимальная расчетная величина пожарного риска для работников объекта составляет 0,34·10⁻⁶. Рассчитанное значение пожарного риска не превышает нормативное значение 1·10⁻⁶, таким образом, руководствуясь ст. 6 ФЗ №123 пожарная безопасность объекта защиты обеспечена, при принятых объемно-планировочных, конструктивных решениях, а также имеющихся систем противопожарной защиты и инженерных сетях. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных</p>		

мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: а) ширину эвакуационных путей и выходов предусмотреть не менее установленных данным расчетом; б) количество одновременно находящихся в здании Объекта людей не должно превышать значения, установленного данным расчетом; в) указанные в расчете системы противопожарной защиты должны быть в работоспособном состоянии. Перечень и тип систем противопожарной защиты: на объекте предусмотрено наличие автоматических установок пожарной сигнализации адресно-аналогово типа, а также системы оповещения и управления эвакуацией 1-го и 2-го типа. Также объект оборудован системой приточно-вытяжной противодымной вентиляцией (ПДЗ) и системой автоматического пожаротушения (АУП), внутренним и наружным противопожарным водопроводом

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)

нет

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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 зданиями и сооружениями	ст. 69 Федерального закона № 123-ФЗ, п.п. 4.3, табл. 1, п. 6.1.2 табл. 3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 99 Федерального закона № 123-ФЗ; п. 5.4, табл. 3, п. 8.8 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	раздел 8 СП 4.13130.2013, ст. 98 Федерального закона №123-ФЗ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 57, 88, 99, табл. 21 – 24, 28 Федерального закона № 123-ФЗ; п. 5.4.3, п. 5.4.4, п. 5.4.8, п. 5.4.11, табл. 6.3, табл. 6.9, табл. 6.1 СП 2.13130.2020; п. 6.1.40, п. 6.3.9 СП 4.13130.2013; п. 5.2.5 СП 17.13130.2017; п. 6.10.10, п. 6.10.11	Выполняется

		СП 485.1311500.2020	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи 53, 89, 134, табл. 28 Федерального закона № 123-ФЗ; п. 4.1.5, п. 4.2.8, п. 4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.2.24, табл. 6, табл. 15 СП 1.13130.2020; п. 8.3.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ; п. 7.13 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)	ст. 8, 51, 54, 61, 81, 83, 84, 85, 86, 103, 106, 107 Федерального закона № 123-ФЗ; п. 1 табл. 1, п. 9 табл. 3 СП 486.1311500.2020; п. 5.1 СП 241.1311500.2015; СП 6.13130; п. 6.1.22, приложение А СП 485.1311500.2020; п. 7.2, п. 7.9 СП 10.13130.2020 п. 5.2, п. 5.5, п. 6.4.4, п. 6.4.5 СП 484.1311500.2020 табл. 2 СП 3.13130.2009 п. 7.2 СП 7.131309.2013	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	ст. 83 Федерального закона № 123-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2, п. 3, п. 5, п. 9, п. 10, п. 12, п. 14, п. 15, п. 17, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 32, п. 35, п. 36, п. 37, п. 38, п. 40, п. 48, п. 54, п. 56, п. 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября	Выполняется

	2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	
--	---	--