

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Липецкой области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» мая 2023 г.

Регистрационный № 48-08-2023-007617



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Производственное здание завода по производству средств защиты с пристроенным
АБК

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Сингента Продакшн"

(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: 1194827001423

ИНН: 4828996684

Место нахождения объекта защиты:

обл Липецкая, р-н Елецкий, тер. ОЭЗ ППТ Липецк

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

16.12.2022

(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	4927
1.6.	Объем здания, куб. м	49219

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)	АПС, СОУЭ 2-го типа, ВПВ, НПВ	
2. <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>В результате произведенного расчета установлено, что индивидуальный пожарный риск для каждой должности, находящихся в помещениях объекта, не превышает $9.43 \cdot 10^{-7}$. Полученное значение индивидуального пожарного риска соответствует требованиям ч. 1 ст. 79 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее - № 123-ФЗ). В таком случае пожарная безопасность рассматриваемого объекта защиты, в соответствии со ст. 6 № 123-ФЗ, может считаться обеспеченной при условии выполнения в полном объеме только требований пожарной безопасности, установленных техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом РФ от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании".</p>			
3. <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)			
Отсутствует			
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	Сведения о выполнении/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1 ст. 69; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" раздел 4, раздел 6, таблица 3 и 4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 99; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 5.2, п. 6.1, п. 8.8-8.12	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 98; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п. 8.2, п. 8.7, п. 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" глава 8, глава 9, таблицы № 21 - № 24; СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты" Таблицы 6.1, 6.3, 6.9, п. 5.2.7, п. 5.4.10, п. 5.4.16; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям" п. 6.1.41	
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. 52, ст. 53, ст. 60, ст. 89; СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" Раздел 4, 8 и 9, таблицы 26, 27, 29, п. 4.2.6, п. 4.3.4, п. 4.4.4, п. 4.4.7, п. 8.1.5, п.8.3.8, п. 9.3.3; СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п. 4.1.9-4.1.11, п. 4.1.23-4.1.30, п. 4.1.32-4.1.34, п. 4.1.40, п. 4.2.1, п. 4.2.3-4.2.9, п. 4.3.1-4.3.7, п. 4.3.16, п. 4.4.1, п. 4.5.1, п. 4.5.4, п. 4.7.1, п. 4.7.3, 4.7.6, приложение А	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" ч. 1 ст. 90; СП 4.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4, ст. 51, ст. 52, ст. 54, ч. 3 ст. 81, ч. 1-4, ч. 7-11	Выполняется

	<p>пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ст. 84, ст. 91, ст. 103; СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" Раздел 7, п. 7.3, п. 7.20; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 4.1; СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" (с Изменением № 1) п. 4.2, п. 5.2.3, раздел 13.3, приложение а; СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (с Изменениями № 1)" таблица 2, п. 4.1.10, п. 4.1.8</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 4 ст. 4, ч. 1-8 ст. 82; СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (с Изменением № 1)" п. 13.14.2</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 64; Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" ст. 34, ст.</p>	Выполняется

		37; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 5, п. 9-13, п. 54, п. 392-394.	
--	--	--	--