## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

## области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» февраля 2022 г.

Регистрационный № 74-08-2022-000518



## **ДЕКЛАРАЦИЯ** ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Ситно-Продукт"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Ситно-Продукт"

(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: 1107746262557

ИНН: 7729653297

Место нахождения объекта защиты:

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

## 20.03.1992

(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)

No	Наименование разде.	ла
п/п		
1.	Характеристика объекта	защиты
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	800
	здания, кв. м	

1.6.	Объем здания, куб. м			13500
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	• •	енная пожаро- асность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной (аналоговая внутрення наружня расстояние 14м) прот	втоматической сигнализации (т); СОУЭ (2 тип); ний (ПК нет), ый (ПГ 2 шт, от здания 10м и пивопожарный опроводы
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустиме	южарного риска, а такж	риска. В разде комплекс вы изационных марного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	·	Тип систем противонож Оценка не проводилась	арнои защить	ot <i>)</i>
3.	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	го ущерба имуществу но, исходя из собственн	ной оценки во	эзможного ущерба
		Не проводилась		
4.	Сведения о выполненования обезопасности, выполнен	ении мероприятий по ние которых должно защиты		_
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, тунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 « противопожарной Ограничение распро	защиты.	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пожара на объектах защиты.  Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п.: 4.3 (таблица 1),  4.17  СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п.: 4.2,	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	4.3, 5.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14  СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется
	пожарной техники	Противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п.: 8.2, 8.6, 8.9	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п.: 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.7, 6.2.1 (таблица 6.3)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п.: 4.1.2, 4.2.5, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 8.1.8	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.п.: 7.1, 7.3, 7.13	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п.: 3.1, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.3, 4.4, 4.8 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». п.п.: 6.2.6, 6.2.11, 6.4.3, 6.6.1, 6.6.7, 6.6.16	
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 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». п.п.: 7.1.3, 7.1.4, 7.1.7, 7.2.1	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.п.: 2, 3, 4, 11, 12, 17, 23, 54, 397 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

требованиях пожарной безопасности»: ст. 5, ст. 6
--