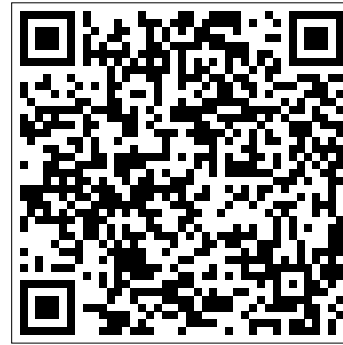


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«12» января 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-000260



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Общество с ограниченной ответственностью Кондитерское объединение "Сладил"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью Кондитерское объединение "Сладил"**

(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: 1026601608637

ИНН: 6626012797

Место нахождения объекта защиты:

623391, обл Свердловская, г Полевской, р-н Восточный промышленный, Строение  
4/5

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

19.02.2002

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	13994

1.6.	Объем здания, куб. м	97958						
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)	Система пожарной сигнализации (СПС) на базе оборудования НПО "Болид". Система оповещения людей о пожаре (СОУЭ) 3 типа. Внутренний противопожарный водопровод ДУ 50, установлено 23 ПК. Наружный противопожарный водопровод ДУ 150 от городской сети. Установлено 4 пожарных гидранта в радиусе менее 20 метров от объекта защиты.						
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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">Расчет пожарного риска не проводился</p>							
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">100 000 рублей</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</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, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
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	СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий». п.3.32, табл. 1. ППР 14791 п. 65.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». п. 2.14, 2.15. СП 8.13130.2009 п.5.3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-89-80* «Генеральные планы промышленных предприятий». 3.44., 3.46*. СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.8.1, п.8.2 ППР 1479 п. 71, п. 72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Степень огнестойкости здания IV. Класс конструктивной пожарной опасности С0. Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания 13994 м2. СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 6.1.1., табл. 6.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п. 4.1, 6.4, 6.9*, 6.11*, 6.12*, 6.13, 6.15*, 6.16, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23, 6.25*, 6.26*, 6.27, 6.28*, 6.29, 6.30*, 6.31 ППР 1479 п.п.5, 9, 14, 16д),е), 22г), 23, 25, 26, 27, 28, 30, 36, 37, 409.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п.8.1, 8.2, 8.3*, 8.7, 8.8, 8.9, 8.11, 8.14. ППР 1479 п.п.26, 48, 49, 65, 71, 72, 73 первый абзац, п.394 м),н).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	НПБ 110-033 п.4, НПБ 88-20014 разделы 12, 13, 14. СП	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	3.13130.2009 п.3.3 первый абзац, п. 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.3. (3тип СОУЭ). По СПС и СОУЭ - в отношении АБК СНиП 2.04.01-85*. «Внутренний водопровод и канализация зданий» п. 6.1*, 6.2. СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». п. 2.14, 2.15. ППР 1479 п.10, 16е), 37 первый абзац, 48, 50, 54, 56.	
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	НПБ 88-2001 п. 13.2. ППР 1479 п. 42 СП 3.13130.2009 п.3.3 первый абзац.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994 № 69-ФЗ ст. 37 абзацы 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 17,18. ППР 1479 п. 2, 3, 5, 9, 10, 11, 12, 14, 16 б), д), е), з), к), л), п.17, 17.1, 19, 22г), 23, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 34, 35, 36, 37 первый абзац, 40 а), б), 41, 42, 43, 44, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 57, 60, 67. п.71 кроме абзаца 5, п. 73, 79, п.121-127, 129-133, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 406, 407, 409, 413. Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 8065 приложения №1,2,3	Выполняется