

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» марта 2023 г.

Регистрационный № 24-08-2023-003714



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Помещение Кондитерского цеха ИП Зыков Вячеслав Викторович

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Зыков Вячеслав Викторович

(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: 322246800087973

ИНН: 246301904178

Место нахождения объекта защиты:

660079, край. Красноярский, г. Красноярск, ул. 60 лет Октября, д. 90, стр. 5, помещ.
5/2

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

01.08.2022

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1950
1.6.	Объем здания, куб. м	16000

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)	ДН пониженная 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)	1. Система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа 2. Радиоканальные дымовые пожарные извещатели, радиоканальные тепловые пожарные извещатели, ручные радиоканальные пожарные извещатели, радиоканальные звуковые оповещатели, световые оповещатели "Выход". 3. Автоматическое отключение общеобменной вентиляции, вытяжная противодымная вентиляция. 4. Имеется 20 ПК и 18 огнетушителей. НПВ - 3 ПГ.
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)	не проводилась
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)	Полис по страхованию имущества и убытков от перерыва в производстве (хозяйственной деятельности) № 426-721-112253/22 от 25.10.2022
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 пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 п. 4.3, таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 п. 4.1, 5.3, 7.1,	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п 7.1, 8.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 п. 4.1, 4.2, СП 7.13130.2013 п. 8.1, 8.2, 8.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 п. 4.2.4-4.2.7, 4.4.1, 4.4.3. 4.3.1-4.3.5, 4.3.7, 7.1.2, 8.1.1, 8.2.7, 8.2.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п. 7.1-7.3	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 п. 3, 4.1-4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1-5.5, 6, 7 СП 5.13130.2009 п. 13, 14, 15 СП 486.131150.2020	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	СП 5.131130.2009 п. 14	Выполняется

	<p>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>		
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Приказ МЧС России от 12.12.2007 645 глава II, III, IV Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 1479 п. 2-4, 6-14, 22-24, 30,32,33,35,36,38,39,42,43,50,55,61,63-65,70,71,74,75,77, 460-462, 465, 471, 475, 476, 478, 480</p>	<p>Выполняется</p>