

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Крым
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)
«14» июля 2022 г.
Регистрационный № 91-08-2022-009499



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственный цех кондитерской продукции ИП Ибрагимов Аким Айдерович
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Ибрагимов Аким Айдерович

(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: 314910234605136

ИНН: 910900135308

Место нахождения объекта защиты:

Респ Крым, р-н Белогорский, пгт Зуя, ул Кооперативная

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

17.05.1975

(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	
1.1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.2.	Степень огнестойкости	III
1.3.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.4.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.5.	Высота здания, м	4
1.6.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1387
1.7.	Объем здания, куб. м	5964
	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)	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)	Автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией людей 2 типа. Внутренний и наружный противопожарные водопроводы отсутствуют	
2.	<p><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>		
	Расчет пожарного риска не проводился		
3.	<p><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)</p>		
	Оценка возможного ущерба имущества у третьих лиц от пожара не проводилась		
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федерального закона 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным законом от 27 декабря 2018 года	Выполняется

		<p>N538-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -п.3бст. 2; -п.4ч.1ст. 37. СП 4.13130.2013 Системы Противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты, пункты: -п.4.3, таблица 1; -п.4.4; -п.4.12; -п.4.14; -п.4.15; Раздел6 -п.6.1.2,табл. 3; -п.6.1.3; -п.6.1.5; -п.6.1.6.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП8.13130.2020 Системы Противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения: -п.4.1; -п.4.2; -п.4.3; -п.4.4; -п.5.3, табл.3; -п.5.4; -п.5.5; -п.5.6; -п.5.11; -п.5.12; -п.6.1; -п.6.3; -п.8.4; -п.8.6; -п.8.8.- 8.10. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о Требованиях пожарной безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным законом от 27 декабря 2018 года N 538-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.62; п.1, ч. 1.п. 2, п.3,ст.68;</p>	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130.2013 Системы Противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты, пункты: -п.8.1, 8.6,8.8, 8.9, -п.6.1.3; -п.6.1.20; -п.6.1.21. Правила Противопожарного режима в РФ (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479) ст.71 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

		безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным законом от 27 декабря 2018 года № 538-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -п.6ст. 63; -п.1ч.1ст. 90.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>СП 4.13130.2013 Системы Противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты, пункты: -п.4.1, -п.4.2, -п.4.20, -п.6.1.39; -п.6.1.40; п.6.1.41. -п.6.2.2; -п.6.2.10; СП 2.13130.2020 Системы Противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты, пункты: -п.4.1; -п.4.3; -п.4.6; -п.5.2.1 -п.5.2.7; -п.5.3.2; -п.5.3.3; -п.5.3.5; -п.5.4.1; -п.5.4.2; -п.5.4.4; -п.5.4.5; - ч.1, ч. 4д п.5.4.18; -п.6.1.1, табл. 6.1; Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным законом от 27 декабря 2018 года № 538-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункты: -п.6 ч.3 ст. 32; -п.1ст.49; -п.1,2,3,5,6,9,11 ст. 52; - ч.1,2 ст.53; - ст.57; - ст.58; -п.2, ст.59; - ч.1,3 ст.80; - ч.1,2,3,5,6,7,10 ст.87, Таблица 21,22; - ч.1,2,3 ст.88, Таблицы 23,24; - ч.1,3,5,7,810,11,12, ст.89; - ч.1,5,6,7,12, ст. 134, Таблицы 28,29; - ст.136; - ч.1,2,4, ст. 137. СП 1.13130.2020 Системы Противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, пункты: -п.4.1.2, -п.4.1.4; -п.4.2.5,</p>	Выполняется

		-п.4.2.6.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2020 Системы Противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, пункты: -п.4.1.2; -п.4.1.4; -п.4.2.5; -п.4.2.6; -ч.2,ч.4п.4.2.7; -п.4.2.8; -п.4.2.10; -п.4.2.14; -п.4.2.15; -ч.1п. 4.2.16; -п.4.2.17; -п.4.2.18; -п.4.2.19; -п.4.2.21; -ч.1п. 4.2.22; -п.4.3.2; -п.4.3.3; -п.4.3.4; -п.4.3.5; -п.4.3.7; -подпункт в, е части 1,ч.2 п.4.4.1; -п.8.1.1; -п.8.1.2; - ч.3п.8.2.2; -п.8.2.4; -п.8.2.7; т абл. 15; -п.8.2.10; табл. 16; -п.8.2.11; табл. 17; -п.8.2.7; табл. 15; Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008г.</p> <p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным Законом от 27 декабря 2018 г. N 538 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - ч.11 ст.13, таблица 3; - ст.51; -п.1,2,3,5,6,9 ст. 52; - ч.1,2 ст.53; -п.1,ч. 2 п.2 ст.56; - ч.1 ст.80; - ч.3 ст.81; - ч.19 ст.88; - ч.1,3,7,8,10-12 ст. 89; - ч.6 ст.134,таблицы 28,29.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 Системы Противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты, пункты: - ч.1, ч. 3 п.7.1, -ч.1 п.7.4, -п.7.16. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.</p> <p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным законом от 27 декабря 2018 года N 538-ФЗ «Технический регламент о</p>	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности»: - ч.3 ст.5; -п.1,2,3,4 ст. 43; -п.11 ст. 52; - ч.1 ст.76; -п.2,3,4 ч.1 ст. 80; - ч.1 ст.90.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Автоматическая пожарная сигнализация Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным законом от 27 декабря 2018 года N 538-ФЗ «Технический Регламент о требованиях пожарной безопасности»: -п.23,32,33,38 ст. 2; -п.3 ст. 52; - ч.1,2 ст.54; - ч.3 ст.81; - ч.1,2,7,8 ст.82; - ч.1,5,6,7,9 ст. 83; - ст. 91; - ст.103. СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень, зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушений и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования, пункты: п.п.7.1.1-7.1.13 п.п. 7.2.1-7.2.4. раздел 6. Система оповещения и управления эвакуацией людей Федеральногозакона123-ФЗ: - ч.26,33,45 ст.2; -п.3 ст. 52; -п.3ч.2 ст. 53; - ч.1,2ст.54; - ч.3 ст.81; - ч.1,2,7,8,9 ст.82; - ст.84; - ч.1 ст.91. СП3.13130.2009: Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, пункты: -п.3.1- 3.5; -п.4.1; -п.4.2; -п.4.4; -п.4.7; -п.48; -п.5.1- 5.5; • раздел6, таблица1; • раздел7, таблица2, п. 17 Электроснабжение и кабельные линии технических</p>	Не выполняется

	<p>систем противопожарной защиты Федеральногозакона123-ФЗ: - ч.1,2,4,7,8,10 ст.82. СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Перечень, зданий, сооружений, помещений и оборудования подлежащих защите автоматическими установками пожаротушений и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования: Раздел5. ПУЭ, издание 7. СП 6.13130.2013 Системы Противопожарной защиты. Электрооборудование: -п.4.1- 4.3; -п.4.5- 4.8; -п.4.10- 4.15. ПУЭ, издание 7. Общеобменная вентиляция и Кондиционирование Федерального закона 123-ФЗ: - ч.2 ст.55; -п.1,2 ч.2 ст. 56; - ч.1,11 ст.85. СП 7.13130.2013 Системы Противопожарной защиты.</p> <p>Отопление, вентиляция и кондиционирование, пункты: -п.6.4; -п.6.8- 6.15; -п.6.22; -п.6.24; - подп.ап.6.6. -п.7.10. -п.8.5.</p> <p>Системы электроснабжения, электроосвещения и электрооборудования Федерального закона 123-ФЗ: - ст.20; -п.1 ст.21; -п.1,2 ч.1 ст. 50; - ч.1,4,7,8 ст.82; - ч.4 ст.137; СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы, пункты: -п.4.3.1. ПУЭ и здания 6,7. СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p> <p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности: -п.7.6, табл.7.2; -п.7.13; - табл.7.3; -п.7.15.</p>	
4.8. Размещение, управление и	СП 486.1311500.2020 Системы	Выполняется

взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития

противопожарной защиты. Перечень, зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушений и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования, пункты: -п.4.3, -п.4.4, -п.4.8–4.10; -п.9.2.,табл.3; СП 484.1311500.2020

Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Нормы и правила проектирования, пункты: -п.5.1-5.19, разделы 6 и 7, п.18., п.19. приложения А. СП 7.13130.2013 Системы Противопожарной защиты.

Отопление, вентиляция и кондиционирование, пункты: -п.4.1, -п.5.1. -п.6.1. - ч.3 п.6.2. СП 9.13130.2009 Техника пожарная.

Огнетушители. Требования к эксплуатации, пункты:

4.1.1,4.1.2,4.1.3,4.1.5,
4.1.6,4.1.7,4.1.8,4.1.11,4.1.12,
4.1.13,4.1.14,4.1.15,4.1.16,
4.1.18,4.1.20,4.1.22,4.1.23,
4.1.24,4.1.26,4.1.27,4.1.28,
4.1.29,4.1.30,4.1.31,4.1.32,
4.1.33,4.1.34,4.1.35,4.1.36,
4.1.40,4.2.1,4.2.3,4.2.4,4.2.5,
4.2.6,4.2.7,4.2.8,4.3.1,4.3.2,
4.3.3,4.3.4,4.3.5,4.3.6,4.3.7,
4.3.8,4.3.9,4.3.10,4.3.11,
4.3.12,4.3.13,4.3.14,4.3.16,
4.4.1,4.4.2,4.4.3,4.4.4,4.4.5,
4.4.6,4.4.10,4.4.12,4.4.13,
4.4.15,4.4.18,4.4.21,4.5.1,
4.5.2,4.5.1,4.5.4,4.6.1,4.6.6,
4.7.1,4.7.2,4.7.3,4.7.5,4.7.6,

		6.1.4,6.1.2,6.1.3,61.4, таблица А.1, таблица Б.1, 8.1,8.2, 8.3, 8.4, 8.5,8.6, 8.9,8.10, 8.11,8.12, приложение Г.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности»: - статья 37.</p> <p>Федеральный закон № 384-ФЗ от 20.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»:- ст.8,17. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ ГОСТР 50571.28. Правила противопожарного режима в РФ» (утверженные постановлением правительства РФ от 16.09.2020№1479)</p> <p>п.п.2,3,4,5,8,9,11,13,15,16. д/е/ж/з/н/o17,21,22,23,26,27, 28,30,32,35,36,41,42,43,48, 49,50,54,58,60,121,123,124, 125,129,132,392-394,395-404, 406-409,410-413, приложение- 1, СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности, пункты: -п.1.2; -п.4.1-4.3; -п.5.1, таблица 1, -п.5.2; -п.6.1-6.10. Федеральный закон № 123-ФЗ от22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с внесенными в него изменениями Федеральным законом от 27 декабря 2018 года N 538-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -п.1ч.2 ст. 1; -ч.1,2,3,4 ст.5; -ч.1,3,5 ст.6; - ст.26; -п.3,ч.1 ст. 27; - ч.3,7,8, ст. 27. - подпункт б ч.1 ст.32; - ст.46; -ч.1,2,3 ст.48; - ч.1,2,3,5,7,10 ч.1 ст.</p>	Выполняется

	50; - ч.1,2,3,4 ст.51; - ст.54; - ст.60; -п.4,6,8 ст. 63. - ч.1,2,4,5,6 ст.64; - ч.1,2,5,8,9 ст.82; - ч.4,5,6,7,9,10, ст. 83; - ч.1-4,6-11ст.84; -ст.90; -ст.91; -ч.1,2 ст. 102; - ст.103; - ст.105.
--	--