## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«22» августа 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-011374



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Столовой

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ "СЛАВЯНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ"

(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)

ИНН: 2349010477

ОГРН/ОГРНИП: <u>1022304648761</u> Место нахождения объекта защиты:

353544, край. Краснодарский, р-н. Темрюкский, п. Веселовка, ул. Гвардейская, д. 16

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

18.10.1966

(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 раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.2 Здания организаций	
		общественного питания	
1.4.	Высота здания, м	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	573	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	2007	
1.7.	Количество этажей	1	

_	i			
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	He	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Система а	втоматической
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	пожарной	сигнализации –
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	смонтирова	на (аналоговая) с
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	точечным	ии пожарными
	противопожарные водопров	воды)	извещателя	ми и приборами
				ния Система
			оповещени	ія и управления
			эвакуацие	й – произведен
			монтаж систе	емы оповещения и
			управлен	ия эвакуацией
			третьего т	ипа Наружный
			противопожа	рный водопровод
			– установл	іен 1 пожарный
			гидрант, ј	расположен на
			территории п	о ул. Гвардейская,
				5
	ī			
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	•	тип систем противопож		
		риска по объекту защить		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>		
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц		ятся реквизи	ты документов
77		страхования)		
	кодя из собственной оценки,			
	ущерба имуществу третьих			
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			<u>гься на ооъекте</u>
	***	<u>защиты</u>		G
	Наименование	Реквизиты нормативны	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	· ·	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется
•	•	•	l	·

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п. 4.1, табл. 1, п. 4.4 — 4.13 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 4, п. 4 СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования п. 5.25, табл. 9;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	П 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1 – 4.3., п. 5.2., табл. 2, п.8.8, 8.9, 8.12, 8.13 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 4, п. 4 СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования п. 2.1, п/п ж); п. 2.7; п. 2.8, табл. 4; п. 2.12; п. 2.17; п. 2.20; п. 2.21; п. 2.23; п. 2.25; п. 2.26; п. 2.27; п. 7.1; п. 7.14; п. 7.41; п. 7.47; п. 7.59; п. 7.60; п. 7.63; п. 11.1;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п. 8.1., п/п б); п. 8.6 – 8.9 Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

		2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 4, п. 4 СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования п. 8.2; п. 8.10; п. 8.11. табл. 29; п. 8.14; п. 8.34; п. 8.35;	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	П 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" п. 5.1.1., п. п. 5.1.2., п. 5.1.3, п. 5.1.4., п. 5.1.5, п. 5.6.2, п. 5.6.4 СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 5.4.1., 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.18, Раздел 6, Раздел 6.7., п. 6.7.1., табл. 6.10, п. 6.7.9, Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 4, п. 4 СНиП II-А.5-62 Противопожарные требования. Основные положения проектирования п. 2.3, табл. 2; п. 2.4; п. 2.5; п. 2.6; п. 2.7; п.3.2; п. 3.3; п. 3.5; п. 3.11. Приложение № 1 к СНиП СНиП II-В.11-58 Общественные здания п. 3; п. 6; п. 7; п. 8;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.2, п. 4.2.1, п. 4.2.2, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.13, п. 4.2.14, п. 4.2.15, п. 4.2.16, п. 4.2.17, п. 4.2.18, п. п. 4.2.19, п.	Выполняется

		4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.3.11, п. 4.3.12 п. 7.7.3 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 4, п. 4 СНиП II-A.5-62 Противопожарные требования. Основные положения	
		проектирования п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3.; п. 4.4.; п. 4.5; п. 4.6; п. 4.7; п. 4.9; п. 4.10; п. 4.12 СНиП II-В.11-58 Общественные здания п. 9; п. 10, табл. 1; п. 12; п. 13; п. 14; п. 15	
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. 7.1., п. 7.2, п. 7.3, п. 7.5, п. 7.7, п. 7.8., п. 7.13, п. 7.14, п. 7.16 Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 4, п. 4 СНиП II-A.5-62 Противопожарные требования. Основные положения проектирования п. 4.8; п. 4.10; п. 4.11; п. 4.12	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 4, п. 4 статья 83, часть 7; статья 84; Системы пожарной сигнализации и пожаротушения СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	Выполняется

и правила проектирования" п. 5.8, п. 5.11, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15,  $\pi$ . 5.17,  $\pi$ . 5.21,  $\pi$ . 6.1.5,  $\pi$ . 6.1.6, Приложение А, п. А1, табл. А1, п. 8; СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" п. 4.1, табл. 1, п. 11 табл. 3, п. 48 Оповещение и управление эвакуацией Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.3., п. 4.4, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4., п. 5.5; Раздел 6, таблица 1; Раздел 7, табл. 2, п. 9 Внутренний противопожарный водопровод СП 10.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности п. 4.1.1., табл. 1, п. 2. Наружный противопожарный водопровод Свод правил СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 4.1. п. 5.2., Табл. 2, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10 СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования п. 2.1, п/п ж); п. 2.7; п. 2.8, табл. 4; п. 2.12; п.

		2.17; п. 2.20; п. 2.21; п. 2.23; п. 2.25; п. 2.26; п. 2.27; п. 7.1; п. 7.14; п. 7.41; п. 7.47; п. 7.59; п. 7.60; п. 7.63; п. 11.1;	
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 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.2, п. 3.3, п. 3.5 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, п. 5.6, п. 5.7.	Выполняется
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17, п. 18, п. 19, п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 35, п. 36, п. 37, п. 54, п. 55, п. 56; п. 60, Раздел XIX, Приложение № 1 и Приложение № 2; п. 63, п. 65, п. 66, п. 67, п. 68, п. 71, п. 72, п. 73, п. 84, п. 85, п. 86, п. 91, п. 92, п. 392, п. 393, п. 394, п. 397, п. 398, п. 400, п. 402, п. 403, п. 404, п. 406, п. 407, п. 409, п. 413. Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию	Выполняется

указанных программ и категорий	
лиц, проходящих обучение по	
дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности»	
Приложение № 1 п. 1, п. 2, п. 6, п.	
7, п. 8, п.9, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13,	
п. 14, п. 16, п. 17, п. 18, п. 19, п. 20,	
п. 21, п. 22, п. 24, п, 25, п. 26, п. 27	
Приложение № 2 п. 1, п. 2, п. 3, п. 4	
Приложение № 3 п. 1	