## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» октября 2024 г. Регистрационный № 39-08-2024-017123



## **ДЕКЛАРАЦИЯ** ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание сыроварни «Шаакен-Дорф»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## Чуев Виталий Александрович

(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: 317392600033157

Место нахождения объекта защиты:

обл Калининградская, р-н Гурьевский, п Некрасово, ул Центральная

ИНН: 390506190312

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

## 01.01.1945

(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	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
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	1101	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	4101	

1.7.	Количество этажей	T		2
			DU ware	
1.8.	Категория наружных устан	•	вн пожа	про-опасность
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	ооизводственного или		
1.0	складского назначения)	v		01/0.0
1.9.	Перечень и тип систем про	•	AylıC; Co	ОУЭ 2-го типа;
	(системы противодымной з	•		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вн			
	противопожарные водопро	воды)		
2.	Опенка пожарно	ого риска, проведенна	а на объект	ге зашиты
2.	(Заполняется, если провод			
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер			
	_	_		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
Вел	ичина индивидуального пож		_	
	лиллионной в год и соответс			-
	гламента о требованиях пох	-		
	8 года №123). Значение инд			
	чет об оценке пожарного ри			
	ИП Ру	днев Д.В. (Приложения	No1).	
3.	Оценка возможно	го ущерба имуществу	третьих лиі	ц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	ятся реквизи	ты документов
		страхования)		
Сум	ма ущерба имуществу третн	ьих лиц от пожара состан	вит 00 (ноль)	рублей 00 копеек
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполне	ние которых должно (	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>
	защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативнь	іх правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	ебования	
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от 2	22.07.2008 г.	Выполняется
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Технически		
1	1			

	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности» (часть 1 статьи 69) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 4.3 табл. 1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статья 62, части 1-3 статьи 69) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». (пункты 4.1 – 4.5, табл.3)	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» (пункты 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5, 8.2.7)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статьи 6.1, 29,30-32,57, 87-91,134, 137, таблицы 21,22,24,28) СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.4.5, 4.8, 5.2.1-5.2.5, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.3, 5.4.4, 6.1.1 (табл. 6.1) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 6.1.2, 6.2.21)  Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статья 53, статья 89, статья 134) СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.2.5, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.4, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.11)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статья 90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1 – 7.3, 7.13, 7.19)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статья 54,60,62,83,84) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.п. 4.1, 4.3,4.8, 5.1, 5.3, 5.5, табл. 1,2) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (п. 5.2, 5.4, 5.10, 5.14, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.1.6, 7.2.2, 7.2.4, таблица А1) СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите АУП и СПС требования пожарной безопасности» (п.п. 4.3, 4.4, табл. 1,3) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (часть 5 таблицы 2; п.п. 10.1, 10.2, 10.4) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». (пункты 7.1 − 7.3) г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Статья 21,81,82,83,84) СП 6.13130.2021	Выполняется
	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	защиты. электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» (п. 6.1, 6.2, 6.4, 6.6-6.8)	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (пункты 2 – 6, 10-14, 16,17,18,23,25-27,30-32,35-3 7,48-49,	Выполняется

_		
	54,56,60,65,77,78,79,81,82,83,	
	392-409). Федеральный закон от	
	22.07.2008 г. № 123-ФЗ	
	«Технический регламент о	
	требованиях пожарной	
	безопасности» (Статья 4-6, 48-117)	