Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» июня 2023 г.

Регистрационный № 73-08-2023-009234



ИНН: 731020443749

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Производственное здание яйцебойки

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Горбанев Евгений 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: 317312300006445

Место нахождения объекта защиты:

433400, обл Ульяновская, р-н Чердаклинский, рп Чердаклы, ул Пионерская, Здание

14A

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

01.01.2022

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	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	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	183	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	877	

1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	про-опасность
	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарная (ДИП-212-14 Болид С 200 оповещени эвакуацией (Рокот, Аспротивопожа кольцевой ди	а автоматическая сигнализация, 41, ИПР 513, ПКП 00-БКИ). Система и управления (СОУЭ) Зтипа, С-2) Наружный прный водопровод иаметром 200 мм. 2 ПГ.
Инда стат тре 3.	 Опенка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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) Индивидуальный пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных статьей 79 Федерального закона от 22.07.2008г. №123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и составляет: Qв=4,663•10-7< Qнв=1,0•10-6. З. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) вероятность ущерба имуществу третьих лиц от возможного пожара отсутствует, в связ с тем, что на объекте защиты в полном объеме выполнены обязательные меры пожарной безопасности 			
4.		ении мероприятий по		
<u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на о</u> защиты			гься на ооъекте	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	документов насности, ей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4.ч.4.,ст. 69 ч.1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям п. 6.1.2., т.3., 6.1.3.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4.ч.4.,ст. 62 ч.1., 2. ст.68 ч.1.,2. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п.5.3., т.3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4.ч.4.,ст.90 ч.1.,2., ст.98 ч.4., 6.,7.,11 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям п.6.1.20.,6.1.21.,	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 4.ч.4.,ст. 57 ч.1.,2., ст.58 ч.1.,2.,т.21 ст.59 ч.1,2.3,5. ст.87 ч.1.,2.,3.,5.,6.,7, 9 ст. 88 ч.1,2,3,12,13,14 ст.137	Выполняется

	1	1	
		ч.1.,2,4.,5.,6. СП 4.13130.2013	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям п.	
		6.1.37.,6.1.39.,6.1.40.,6.1.42.,6.2.2.,	
		6.2.10.,6.3.7.,6.3.19.,6.3.20 СП	
		2.13130.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов	
		защиты п.5.2.3.,5.2.4.,5.2.7.,	
		5.3.3.,5.3.4., 5.3.5.,5.4.3.,5.4.4.,	
		5.4.5.,5.4.20.,6.1.1. т.6.1.	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	людей при возникновении	123-ФЗ "Технический регламент о	
	пожара, эвакуационные	требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности" ст. 4.ч.4.,53 ч. 1., ч.2.	
	22.10/22	п.1,2,3,4., ст. 89 ч.1.,3., 5.,	
		7.,8,10,11,12,14. ст. 134 ч.2.,3.,5.,6.,	
		т.28 СП 1.13130.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы п.	
		4.2.1., 4.2.3., 4.2.5.,	
		4.2.18.,4.2.19.,4.2.21.,4.2.22.,	
		4.3.1.,4.3.2.,4.3.3.,4.3.4.,4.3.5.,	
		4.3.6., 4.3.7., 4.3.11.,4.3.12.,	
		8.1.1.,8.1.2.,8.1.8.	
4.6.	Обасполим богонаслости	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
4.0.		123-ФЗ "Технический регламент о	КЭГЭКНІСОПІВС
	пожарно-спасательных подразделений при	требованиях пожарной	
		безопасности" ст. 4.ч.4.,ст.90 ч.1	
	ликвидации пожара	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		п.1,2,3. СП 4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	
		_	
		планировочным и конструктивным	
		решениям п.7.1., 7.5., 7.8.,	ъ
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
I	1	I	

противопожарной защиты 123-ФЗ "Технический регламент о (системы противодымной требованиях пожарной безопасности" ст. 4.ч.4.,ст. 54 защиты, пожарной ч.1.,2., ст. 56 ч. 2 п.1.,2 ст.60 ч.1.,2., сигнализации, ст. 62 ч.1,2., ст.68 ч.1.,2.,3 ст. 83 ч. пожаротушения, 1, п.2,3 ч. 4,5,6., 9,10 ст.84 ч.1-11. оповещения и управления эвакуацией, внутренний и ст.91 ч. 1,2., ст. 103 ч.1-6., ст.105 ч.1,2,3. СП 484.1311500.2020 наружный противопожарные Системы противопожарной водопроводы) защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. п.5.12.,6.1.5.,6.2.6.,6.3.1.,6.3.2.,6.3.3 .,6.3.4.,6.4.4.,6.5.1.,6.6.1.,6.6.16.,6.6. 36.,6.6.37 CII 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.4.3.,4.4.,т.3 п.10 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.3.1.,3.2.,3.3.,3.4.,3.5 .,4.1.,4.2.,4.3.,4.4.,4.6.,4.7.,4.8.,5.2.,5 .3.,т.2 п.17 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п.5.3., т.3.. 4.8. Размещение, управление и Федеральный закон от 22.07.2008 N Выполняется взаимодействие 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной оборудования противопожарной защиты безопасности" ст. 4.ч.4.,ст. 82 ч.1.,2.,3., 4., 9., ст.83 ч.1 п.2.,3., с инженерными системами

	_		
	зданий и оборудованием,	ч.4.,5.,6., 9., ст. 84	
	работа которого	ч.1.,2.,3.,4.,6.,7.,8.,9.,10.,11 ст. 85	
	направлена на	ч.7., 8. ст.91 ч.2., ст. 103	
	обеспечение безопасной	ч.1.,2,3.,4.,5.,6. СП	
	эвакуации людей, тушение	484.1311500.2020 Системы	
	пожара и ограничение его	противопожарной защиты.	
	развития	Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования. п.5.13.,	
		5.14.,5.15.,5.16.,5.17.,5.19.,7.1.7.,7.2	
		.1.	
4.9.	Организационно-	Постановление	Выполняется
	технические мероприятия	от 16 сентября 2020 г. № 1479 Об	
	по обеспечению пожарной	утверждении Правил	
	безопасности объекта	противопожарного режима в	
	защиты и	Российской Федерации п. 2.,3., 4.,	
	противопожарный режим	11.,12., 13., 16., 17., 23.,	
		25.,26.,27.,28., 31.,32.,	
		34.,35.,36.,37.,41., 43.,48., 49.,	
		54.,55., 60., 65.,67.,70.,71.,72.,73.,	
		286.,288., 382.,393.,	
		394.,395.,396.,397.,400.,	
		403.,406.,407 409. Приказ МЧС	
		России от 18.11.2021 N 806 "Об	
		определении Порядка, видов,	
		сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность в	
		организациях, по программам	
		противопожарного инструктажа,	
		требований к содержанию	
		указанных программ и категорий	
		лиц, проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности"	
		п.1-24., 27., прил. 2,3	