## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Камчатскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» мая 2022 г.

Регистрационный № 41-08-2022-005880



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание рембазы ОСУ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ "КАМЧАТСКЭНЕРГО"

(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: 1024101024078

ИНН: 4100000668

Место нахождения объекта защиты:

край Камчатский, м.р-н Усть-Большерецкий, г.п. Озерновское

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

## 01.01.1986

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	156	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	607	

1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	про-опасность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	HE	ВП, ВПВ
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения п дополнительных инженер обеспечения допустиме	южарного риска, а такж	риска. В разде комплекс в изационных марного риск	целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
3.	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	го ущерба имуществу вно, исходя из собственн	ой оценки во цятся реквизи	эзможного ущерба
4.	Сведения о выполно безопасности, выполнения объемости, выполнения на менование противопожарного мероприятия	защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	обеспечиват ых правовых документов асности, й, пунктов),	_
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	устанавливающих тр пожарной безопасност защиты  Федеральный закон о 2008 года N 123-ФЗ "Т регламент о требования безопасности" (ст. 69 4.13130.2013 «Сист тивопожарной защит чение распространени	ти к объекту от 22 июля ехниче-ский ях пожарной о, 100) СП емы про- ы. Ограни-	Выполняется

		объектах защиты. Требова-ния к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 4.1, 4.3, 6.1.2, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.10, 6.1.33, 6.2.20)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 68, 99) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наруж-ное противопожарное водо-снабжение. Требования пожар-ной безопасности» (пункты 4.2, 4.4, 4.5)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 90, 97, 98) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требова-ния к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 6.1.20, 6.1.21, 8.1, 8.6, 8.8, 8.9)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 87, 137) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункт 6.1.1)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 89) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.1.2, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.7, 4.2.12,	Выполняется

		8.1.3, 8.1.6, 8.2.7, 8.2.10, 8.2.11, 8.2.12)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 90, 118) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требова-ния к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 6.2.15, 7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.13, 7.16)	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 года N 123-ФЗ "Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 86)	Выполняется
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	Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Техниче-ский регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 80, 83)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 года N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 3,	Выполняется

противопожарный режим	5, 10, 11, 12, 13, 14, 23, 24, 26, 36,	l
	42, 50, 54, 56, 60) Приказ МЧС РФ	
	от 18.11.2021 № 806 «Об	
	определении поряд-ка, видов,	
	сроков обучения лиц,	
	осуществляющих трудовую или	
	служебную деятельность в орга-	
	низациях, по программам проти-	
	вопожарного инструктажа, тре-	
	бований к содержанию указан-ных	
	программ и категорий лиц,	
	проходящих обучение по допол-	
	нительным профессиональным	
	программам в области пожарной	
	безопасности» (Приложение 1, 2, 3)	
	Федеральный закон от 22 июля	
	2008 года N 123-ФЗ "Техниче-ский	
	регламент о требованиях пожарной	
	безопасности" (ст. 5, ст. 83-91)	