Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ленинградской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» декабря 2023 г. Регистрационный № 47-08-2023-022136



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: здание ДЭС - дизельная Ф 5.1 ФКУ КП-1 УФСИН России по Г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КОЛОНИЯ-ПОСЕЛЕНИЕ № 1 УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГУ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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: 1024702012290 Место нахождения объекта защиты: ИНН: 4717003348

ждения объекта защиты.

обл Ленинградская, р-н Волосовский, д Княжево

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

01.01.1966

(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	III		
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C 1		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные		
		здания, сооружения,		
		производственные и		
		лабораторные помещения,		
		мастерские		
1.4.	Высота здания, м	6		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	185		

1.7.				1888			
1.8.	Категория наружных устано						
]			2				
]		8. Категория наружных установок по пожарной Не име					
(опасности, категория зданий, сооружений по						
	пожарной и взрывопожарно						
	(указывается для зданий пр	оизводственного или					
1.9.1	складского назначения)	<u> </u>		DIID			
	Перечень и тип систем про	-		ВПВ			
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и						
	сигнализации, пожаротушег управления эвакуацией, вну						
l'	управления эвакуацией, вну противопожарные водопров						
	противоножарные водопров	воды)					
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты						
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываютс						
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемы						
	дополнительных инженер	ционных м	пероприятий для				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе						
	перечень и тип систем противопожарной защиты)						
		не проводилось					
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара						
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер						
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов						
		страхования)					
		25949					
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной						
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты						
F	Harmananana	·		C			
	Наименование	Реквизиты нормативных г	* I	Сведения о			
	противопожарного мероприятия	актов и нормативных док по пожарной безопасн	· I	выполнении выполняется/не			
	мероприятия	перечень статей (частей, п		выполняется			
		устанавливающих требо	· 1	выполнистси			
		пожарной безопасности к					
		защиты	OODCRIY				
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 п.	64	Выполняется			
	расстояния между	Постановления правитель	ьства РФ				
ŗ	зданиями и сооружениями	от 16.09.2020 № 1479 п. 2.	8 Приказ				
		ФСИН России № 2	14				
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020		Выполняется			

	противопожарное водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2020 п. 64 Постановления правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2.7 Приказ ФСИН России № 214	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 2.13130.2020 СП 4.13130.2013 п. 64 Постановления правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 3.1 Приказ ФСИН России № 214	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 СП 2.13130.2020 СП 4.13130.2013 п. 64 Постановления правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Приказ ФСИН России № 214	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п. 71 Постановления правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013 п. 3.1.5 Приказ ФСИН России № 214	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	СП 3.13130.2009 п. 12 Приказ ФСИН России № 214	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 64 Постановления правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Приказ ФСИН России № 177	Выполняется