

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» января 2026 г.

Регистрационный № 47-08-2026-000519



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Насосная станция СГК №5

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "УСТЬ-ЛУГА ОЙЛ"

(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: 1024701420622

ИНН: 4707013516

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ленинградская, р-н. Кингисеппский, тер. Комплекс наливных грузов, стр. 1

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

22.09.2025

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	363
1.6.	Объем здания, куб. м	4273

1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация. Автоматическая система тушения пожара высокократной пеной.	
2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)			
Оценка не проводилась			
3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
ALFX12550998381000			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. ст. 69, 70, 74 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.» (п.п.4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, таблица №1, п.6.1.2. таблица 3, п.п. 6.1.3, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.14, 6.10.1.3, 6.10.2.4, 6.10.2.5, 6.10.2.7, 6.10.2.12)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. ст. 62, 99) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 5.3, табл. 3 и 4, 5.17, 5.18, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7.2, 7.5, 7.6, 8.5, 8.6, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, 9.1, 9.2, 9.3, 9.5, 9.6, 10.2, 10.3, 10.4, 10.6, 10.7, 10.10, 10.11, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7)</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.98) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.» (п.п.7.1, 8.6, 8.7, 8.9)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023)</p> <p>"Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

	<p>конструктивной пожарной опасности</p>	<p>безопасности" (ст. ст. 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 58, 87, 88) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.п. 6.1.1) СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» (п.п. 4.2, 5.1, 5.2, 6, 7.1)</p>	
<p>4.5.</p>	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.53, ст.89) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.8) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. (п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, раздел 6 табл.1, раздел 7 табл.2)</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.6.</p>	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ (ред. от 19.10.2023) «О пожарной безопасности» (ст. 22) Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 90) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p>	<p>Выполняется</p>

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям.» (п.п.4.3, 4.4, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.10, 7.12, 8.1, 8.6, 8.7, 8.9)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.54, ст.55, ст.84, ст. 111, ст.123, ст.138) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. (п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, раздел 6 табл.1, раздел 7 табл.2) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.2.1, 6.2.7, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4, 6.5, 6.6, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 7.1.7, 7.1.8, 7.1.9, 7.1.10, 7.1.11, 7.1.12, 7.1.13, 7,2 СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п.п 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 6.7.1.10, 6.7.1.13, 6.7.1.14, 6.7.1.15, 6.7.1.18, 6.7.1.19, 6.7.1.21, 6.7.1.23, 6.7.1.25, 6.7.1.26, 6.7.1.28, 6.7.1.29, 6.7.1.30, 6.7.1.31, 6.7.1.33, 6.7.1.34, 6.7.1.36, 6.7.1.38, 6.7.1.39, 6.7.1.42, 6.7.4.1, 6.7.4.2, 6.7.4.4, 6.7.4.5, 6.7.4.7,	Выполняется

		6.7.4.10, 6.7.4.11, 6.8.1, 6.8.2, 6.8.3, 6.8.4, 6.8.5, 6.8.6, 6.8.8, 6.8.9, 6.8.10, 6.9.1, 6.9.26.9.11, 6.9.12, 6.9.13, 6.9.15, 6.9.16, 6.9.17, 6.9.18, 6.9.19, 6.9.20, 6.9.21, 6.9.22, 6.9.25, 6.10.3, 6.10.4, 6.10.5, 6.10.6, 6.10.9, 6.10.12, 6.10.13, 6.10.14, 6.10.15, 6.10.16, 6.10.17, 6.10.18, 6.10.20, 6.10.26, 6.10.27, 6.10.28, 6.10.29, 6.10.30, 6.10.32, 6.10.33, 6.10.34, 7.1.1, 7.2.1, 7.3.1.1, 7.3.1.2, 7.3.1.3, 7.3.1.4, 7.3.1.5, 7.3.1.8, 7.3.1.9, 7.3.1.11, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.4)	
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 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (п.п. 7.1.7, 7.1.8) СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п.п. 6.8.1, 6.8.2, 6.8.3, 6.8.4, 6.8.5, 6.8.6, 6.8.8, 6.8.9, 6.8.10, 6.10.16) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.п. 11.3, 11.4)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (ред. от 30.03.2023) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (п.п. 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17(1), 19, 23, 25, 26, 27, 28, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 63, 77, 78, 79,	Выполняется

	121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 134, 159, 160, 161, 162, 163, 209, 244, 245, 253, 255, 260, 261, 263, 264, 286, 287, 288, 289, 292, 293, 294, 296, 297, 298, 299, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 362, 363, 364, 366, 367, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 412, 413, приложение 1, приложение 2, приложение 5, приложение 6, приложение 7	
--	---	--