

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» сентября 2025 г.

Регистрационный № 47-08-2025-014947



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Склад РММ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВОТРАНС
АКТИВ"**

(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: 5167746483350

ИНН: 7706445290

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ленинградская, р-н. Кингисеппский, тер. Морской угольный терминал (тер
Морской торговый порт Усть-Луга (Вис))

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

10.10.2024

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1236

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	9273	
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)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СПЗ АПС СОУЭ 2 типа ВПВ НПВ	
2.	<p align="center"><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)</p>		
	0,27 x 10 ⁶		
3.	<p align="center"><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)</p>		
	Не производилась		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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/не выполняется		
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч. 1 ст. 69, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22.07.2008 № 123; СП 4.13130.2013 табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	ч. 2 ст. 62, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22.07.2008 № 123; СП	Выполняется

	водоснабжение	8.13130.2020 табл. 3	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 6 ст. 63, п. 1 ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123; СП 4.13130.2013 п. 8.1.1 пп. а; 8.1.2; 8.1.4; 8.1.6; 8.1.7; 8.1.14	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 58, ч. 6 ст. 87, ч. 1 ст. 80, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22.07.2008 № 123; СП 2.13130.2020 табл. 6.6; СП 4.13130.2013 п. 6.1.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 1, 2, 3, 5, 9, 10 ст. 52, ч. 1 ст. 53, ч. 11 ст. 89, ч. 2 ст. 78 Федерального закона от 22.07.2008 № 123; СП 1.13130.2020 п. 4.2.5; 4.2.6; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.11; 4.2.13; 4.2.14; 4.2.15; 4.2.16; 4.2.17; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.21; 4.2.22; 4.3.2; 4.3.7; 4.3.12; табл.15	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123; СП 4.13130.2013 п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, ч. 1, п. 1, 2 ч. 2 ст. 56, п. 2 ч. 2 ст. 61, ч. 2 ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 № 123; СП 3.13130.2009, табл. 1,2 СП 484.1311500.2020 прил. А СП 8.13130.2020 СП 10.13130.2020 СП 350.1326000.2018	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	п. 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 № 1479	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ; п. 2, 3,4, 5, 9, 10, И, 13, 14, 15, подпункты а), б), д), е), л), м), н), о) пункта 16, 17, 23,25,26, 27,28,30,31,32, 35,36,37,41,42, 43,48, 49, 54, 55,56, 60, 121, 122, 123, 124, 130 ППР в РФ, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 24.10.2022 № 1479	Выполняется