

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ленинградской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» июня 2022 г.

Регистрационный № 47-08-2022-004055



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административно-бытовой корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕВРОПЕЙСКИЙ
СЕРНЫЙ ТЕРМИНАЛ"**

(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: 1114707007766

ИНН: 4707032692

Место нахождения объекта защиты:

обл Ленинградская, р-н Кингисеппский, п Усть-Луга, тер Морской торговый порт

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

19.10.2010

(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	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	7

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	902							
1.6.	Объем здания, куб. м	3930							
1.7.	Количество этажей	2							
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная 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)	СПС, СОУЭ 2-го типа							
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> <p align="center">Оценка пожарного риска не проводилась</p>								
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> <p align="center">Оценка федеральных законов ущерба третьих лиц от пожара 5 000 000 (Пять миллионов) рублей</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 66, 69, 98,</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 66, 69, 98,	Выполняется
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	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 66, 69, 98,	Выполняется							

		<p>100. СП4.13130-2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п.4.3- 4.6, 4.11, 6.1.2, 6.1.3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п. 65, 71-73</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 62, 99. СП8.13130-2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.п. 5.3-5.5, 5.8-5.10, 6.3-6.4, 7.1, 7.2, 7.8, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п.48, 49</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 90, 98. СП18.13130-2011 «Генеральные планы промышленных предприятий» п.п. 5.37, 5.38, 5.40-5.42. СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и</p>	Выполняется

		<p>конструктивным решениям», п.п. 6.1.20, 8,1, 8.4, 8.6-8.9. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п.48, 49, 65, 71, 72.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 29, 30, 31, 35, 52, 57, 58, 59, 87, 88, 134, 137. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п.п.5.2.1-5.2.4, 5.2.7, 5.3.1-5.3.3, 5.3.5, 5.4.1-5.4.4, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.13, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.1.1, 6.2.1. СП4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п.п.4.16, 4.18, 6.1.2-6.1.3, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.8, 6.2.10, 6.2.15. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п. 13, 25.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 5, 6, 39, 40, 47, 48-53, 55, 56, 59, 79, 88, 89, 123. СП1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п.п. 4.1.1- 4.1.5, 4.2.1-4.2.8, 4.2.10-4.2.22, 4.2.25, 4.3.1- 4.3.7,</p>	Выполняется

		4.3.9, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1- 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7-4.4.9, 4.4.11, 4.1.12, 4.4.16, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.8, 8.2.11, 8.2.12, 8.3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п. 14, 17, 23, 24, 26, 27-29, 31.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	69-ФЗ «О пожарной безопасности», статья 22. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 52, 55, 90, 118, 119, 120. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п. 22, 48, 49, 56, 58, 59, 65, 71, 72.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 47, 51, 54, 56, 61, 62, 83-86, 91, 99, 102-107, 111, 113, 116, 138. СП3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п.п.3.1-3.5, 4.1-4.2. 4.4-4.8. 5.2-5.5. СП484.1311500-2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» СП485. 1311500-2020 «Установки пожаротушения автоматические» СП 486 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите	Выполняется

		<p>автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации».</p> <p>СП7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования», п.п.6.5-6.6, 6.8-6.11, 6.13. 6.18-6.20, 6.22-6.24, 7.1-7.6, 7.8, 7.11-7.13, 7.17.СП.60.13130-2020«Отопление, вентиляция и кондиционирование», п.п.8.1, 8.2</p> <p>СП10.13130-2020«Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», п.п.6.1.10-6.1.14, 6.1.19, 6.1.20-6.1.24, 6.1.26, 6.1.27. 6.2.1-6.2.3, 6.2.5-6.2.8, 6.2.10, 6.2.14, 6.2.18, 7.4, 7.6, 7.8, 7.9, 7.15. 8.1, 9.2. 9.4. 12.9. СП8.13130-2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.п. 5.3-5.5, 5.8-5.10, 6.3-6.4, 7.1, 7.2, 7.8, 8.5, 8.8, 8.9, 8.12. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п.10, 37, 44, 47, 48, 50-55.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение</p>	<p>123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 43, 54, 56, 60, 82-86. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п.29, 32, 35, 37, 41-44, 49-51,</p>	Выполняется

	пожара и ограничение его развития	53-56.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	69-ФЗ «О пожарной безопасности», п. п. 3, 25, 34, 37-39. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», статья 5, 6, 49-51, 63, 78, 79, 91-96. ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования», п.п.2.1-2.4, 4. ГОСТ Р 12.4.026-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики», п.п.4.3-4.7, 5.1.1, 5.1.6. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены 16 сентября 2020 года постановлением Правительства Российской Федерации №1479), п.п.1-5, 11-14.	Выполняется