

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Псковской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» апреля 2024 г.

Регистрационный № 60-08-2024-005084



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание торгового комплекса Лента-311**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕНТА"**

(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: 1037832048605

ИНН: 7814148471

Место нахождения объекта защиты:

**180019, обл Псковская, г Псков, ул Труда, Дом 54**

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

**29.06.2015**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	7235
1.6.	Объем здания, куб. м	54990
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Наружное пожаротушение - от пожарных гидрантов, установленных на существующих сетях противопожарного водопровода. 2. Сеть внутреннего противопожарного водоснабжения - от пожарных кранов кольцевой пожарной линии. 3. Адресно-аналоговая система автоматической пожарной сигнализации. 4. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа. 5. Система автоматического водяного пожаротушения. 6. Система автоматического порошкового пожаротушения. 7. Система автоматического аэрозольного пожаротушения. 8. Система автоматического газового пожаротушения. 9. Система противодымной вентиляции при пожаре.
2.	<b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)	
Расчеты по оценке пожарного риска не проводились.		
3.	<b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b>	

**безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте  
защиты**

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	Статья 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 4.1 - 4.20 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 48, п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; пункты 4.1 - 4.5, 5.1 - 5.3, 5.10, 5.11, 5.17, 8.5, 8.8 - 8.14 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Статьи 69, 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

		<p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 69, 71, 72</p> <p>Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пункты 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.11, 8.1.14.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Статьи 87, 88 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 5.1, 5.5 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Статьи 52, 53, 55, 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 2, 5, 9, 16, 23, 24, 26, 27, 28, 31, 36, 37 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил</p>	Выполняется

		<p>противопожарного режима в Российской Федерации"; пункты 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.25, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Требования пожарной безопасности".</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Статьи 76, 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункт 48 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.8, 7.10, 7.13, 7.14, 7.16, 7.19, 8.1.1, 8.1.3, 8.1.14 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	<p>Статьи 51, 52, 54, 83, 84, 86, 91 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.2, табл. 1, табл. 2 СП</p>	Выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

3.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.

Требования пожарной безопасности"; пункты 4.1, 4.2, 5.2, табл. 2, пункты 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14 СП 8.13130.2020

"Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.

Требования пожарной безопасности"; пункты 6.1, 6.2, 7, табл. 7.1, пункты 13, 14, 14.2 СП

10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты.

Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности"; пункты 5.1, 5.16, 6.1, 6.2, 6.3, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.22, 6.23, 6.24, 7.2, 7.3, 8.1, 8.2, 8.5 СП 7.13130.2013

"Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, табл. 1 - 4 СП 486.1311500.2020

"Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации"; пункты 5.1, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.4, 6.3.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.

Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования";

		<p>пункты 5.1 - 5.12, 6.1 - 6.8 СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности".</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 пожара и ограничение его развития</p>	<p>Статьи 83, 84, 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, табл. 1 - 4 СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации"; пункты 7.2, 7.3 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Статьи 6, 64 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 2 - 8, 12, 21 - 24, 30 - 38, 42, 43, 48, 55, 59, 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; пункты 1, 2, 3 приказа МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Порядок, виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях по программам</p>	Выполняется

