

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«09» апреля 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-005659



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Кооператор», (Торговый центр
"Буревестник")

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Кооператор»

(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: 1069670151055

ИНН: 6670145669

Место нахождения объекта защиты:

620102, обл Свердловская, г Екатеринбург, ул Белореченская, Строение 28

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

06.08.2002

(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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4289
1.6.	Объем здания, куб. м	12793
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ВН пожаро-опасность

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (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)	Автоматическая пожарная сигнализация. (аналоговая) Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 (третьего) типа. Автоматические установки водяного пожаротушения; Внутренний противопожарный водопровод (пожарные краны); Установки противодымной защиты здания; Источники наружного противопожарного водоснабжения (пожарные гидранты); Аварийное и эвакуационное освещение.						
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">В соответствии с п.3 ст.6 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ расчет пожарного риска для здания не требуется, не проводился.</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 возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара. Страховой полис ООО СК «Сбербанк страхование» (серия 013СБ №0040015226 от 24.07.2023).</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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 пункт 4.3, табл.1 Минимальные противопожарные расстояния (разрывы) приняты в соответствии с таблицей 1 СП 4.13130.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ, ст. 62. Здания имеет источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. В качестве источников противопожарного водоснабжения используются наружные водопроводы D=200мм и D=300мм. Предусмотрено 3 (три) пожарных гидранта, расположенных на кольцевой сети вдоль проезжей части ул. Шаумяна и ул. Белореченская на расстояние не более 200м. от здания ТЦ «Буревестник». СП 8.13130.2009 Табл. 2 раздела (пункта) №5.2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Для здания обеспечено устройство пожарных проездов и подъездных путей для пожарной техники, специальных или совмещенных с функциональными проездами и подъездами. К зданию ТЦ «Буревестник» предусмотрен асфальтированный проезд для специальной техники Екатеринбургского пожарно-спасательного гарнизона шириной не менее 3,5м. со стороны ул. Белореченская. Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ, ст. 90. СП 4.13130.2013 пункты №№ 7.11, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Пределы огнестойкости строительных конструкций и узлов из сопряжения приняты в	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>соответствие с Техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности.</p> <p>Минимальные пределы огнестойкости строительных конструкций здания приведены в таблице: Несущие элементы здания (стены, колонны, фермы, ригели, балки перекрытий, связи и прочие конструкции участвующие в общей устойчивости здания) R90 Перекрытия REI45 Стены лестничных клеток REI90 Марши площадки лестничных клеток R60 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ, ст. 59, ст. 88. СП 2.13130.2009 пункты №№ 5.2.5, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.1, 5.4.2, 6.6.1, табл. 6.9, 6.7.1, 6.8.19. СП 4.13130.2013 пункты №№ 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.6.4.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Расчетное, максимальное количество людей для ТЦ «Буревестник» принято 157 человек. В здании предусмотрено нахождение маломобильных групп населения на 1 этаже здания. Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ, ст. 89, ст. 134. СП 1.13130.2009 пункты №№ 4.1.3, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.12, 8.1.1, 8.1.2, 8.3.2, 8.3.7, 9.3.1, 9.3.2, 9.3.3, 9.3.4. 9.3.7.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ, ст. 90. СП 4.13130.2013 пункты №№ 7.1, 7.3.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ, ст. 61, 62, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 103, 104, 111.	Выполняется

	<p>защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Автоматическая пожарная сигнализация В качестве пожарных извещателей приняты: дымовые извещатели, ручные пожарные извещатели. СП 5.1311500.2009 приложение А. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре Тип системы оповещения принят 3-им. СП 3.13130.2009 пункты №№ 3.4, 4.1, 4.2, 5.3, 5.4. Установки противодымной защиты здания В ТЦ «Буреестник» предусмотрены приточные установки (подпоры воздуха) и вытяжные и мест общего пользования в соответствии с СП 7.13130.2009 пункты №№ 7.2, 7.3, 7.13. Внутренний противопожарный водопровод Число пожарных стволов и минимальный расход воды на внутреннее пожаротушение принят в соответствии с СП 10.13130.2009 табл.1 Автоматически установки пожаротушения В здании ТЦ «Буревестник» предусмотрена спринклерная установка АУПТ. СП 486.1311500.2020, Таблица №1. Электроснабжение Системы противопожарной защиты, включая автоматику выполнены 1 (первой) категории надежности по ПУЭ. Прокладка кабелей и проводов выполнена в соответствии с ПУЭ.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>В ТЦ «Буревестник» предусмотрен пост охраны на 1 этаже здания, в функции которого входит в том числе: управление системами и средствами противопожарной защиты; управление системами, не входящими в число систем противопожарной защиты, но связанными с обеспечением</p>	Выполняется

	<p>эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>безопасности в здании при пожаре; контроль исправности оборудования всех подсистем и соединительных линий (лучей); фиксирование всех поступающих сигналов и сохранение их. Дополнительно при работе системы АПС сигнал дублируется на пульт охраны ЧОП «Дельта». СП 484.1311500.2020 пункты №№ 7.1.2, 7.1.3, 7.2.2, 7.3.3, 7.4.1, 7.4.2, 7.5.1, 7.7.6.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) Раздел I №№ 2, 2(1), 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 66, 68, 70, 71. Разделы XVIII, XIX.</p>	<p>Выполняется</p>