

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«06» октября 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-016480



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бизнес – центр «Форум»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭТНА-СТРОЙ"

(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: 1037402061201

ИНН: 7444040142

Место нахождения объекта защиты:

455038, обл Челябинская, г Магнитогорск, пр-кт Ленина, Дом 130

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

10.11.2010

(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	26
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3000

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	44000
1.7.	Количество этажей	8
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Аналоговая АПС с дублированием сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации. Спринклерная АУПТ (автостоянка, коридор второго пожарного отсека, общественные помещения, зона атриума). СОУЭ 3 типа.</p> <p>Внутренний отдельный противопожарный водопровод: расход воды и количество струй на внутреннее пожаротушение - 2 струи по 2,5 л/с каждая, пожарных кранов 49 шт.. Наружный противопожарный водопровод: кольцевой К-100, расход воды 30 л/с (2 по 15 л/с) пожарные гидранты в непосредственной близости 2 шт.</p>
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>Объект Бизнес-центр «Форум» расположенный по адресу: РФ, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д. 130 имеет такое объемно – планировочное и организационно – техническое исполнение, что индивидуальный риск отвечает</p>		

требуемому и не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода точке. Комплекс дополнительных инженерно – технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска не требуется. Отчёт по оценке пожарного риска (Расчёт пожарного риска) на объекте Бизнес-центр «Форум» расположенный по адресу: РФ, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д. 130. ООО "АудитЛогистик" Рег. номер 16062020 от 16.06.2020 г.

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(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. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пп. 4.3, 4.4 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям». № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пп. 5.2, 5.3, 5.12 СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	пп. 8.1, 8.6 - 8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется

	пожарной техники	«Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пп. 4.1, 4.3, 4.6, 5.3.4, 6.1.1, 6.3.1, 6.6.1, 6.7.1 СП 2.13130.2012 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». пп. 4.2, 4.17, 5.1.1 - 5.1.3, 5.2.5, 5.2.6, 5.5.2, 5.6.4, 6.2.10, 6.11.1 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пп. 4.1.1–4.1.6, 4.2.1, 4.2.3–4.2.8, 4.3.1–4.3.4, 4.4.1–4.4.7, 4.4.10, 5.1.1. 5.3.1 – 5.3.3, 5.3.13, 7.1.2, 7.1.3, 7.3.3, 8.1.1–8.1.5, 8.1.9, 8.1.11–8.1.13, 8.1.15, 8.1.19, 8.1.21, 8.3.2, 8.3.3, 9.2.1, 9.2.4, 9.2.7, 9.2.10, 9.2.11, 9.3.1 - 9.3.3 СП 1.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». пп. 4.1.1–4.1.40, 4.2.1–4.2.11, 4.3.1–4.3.16, 4.5.1–4.5.4, 4.7.1–4.7.7 СП 9.13130.2009 «Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пп. 7.1, 7.2 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к	Выполняется

		<p>объемно-планировочным и конструктивным решениям». пп. 4.1, 4.2, раздел 5, 6 СП 12.13130 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>пп. 7.3 СП 7.13130.2013 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. пп. 3.1–3.5, 4.1–4.8, 5.1–5.5, раздел 6, 7 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». пп. 4.1.1, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12–4.1.14, 4.1.16, 4.2.2, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». пп. 5.2, 5.3, 5.12 СП 8.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты</p>	<p>пп. 4.1, 5.1. 6.1 – 6.7 СП 7.13130.2013 «Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования</p>	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	пожарной безопасности». пп. 4.1–4.14 СП 6.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности».	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Статья 37 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности». пп. 1.1–1.4 СП 11.13130.2009 «Свод правил. Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения». Статьи 4 – 6, 32, 53, 54, 60, 61, 62, 64, 68, 69, 76, 81 – 91 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. пп 1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12, 14, 20, 22, 23, 27, 28, 33,35, 36, 38, 40, 42, 43, 47, 48, 50, 55, 56, 57, 59, 60, Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	Выполняется