

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» октября 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-014186



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**общежитие**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УПРАВЛЕНИЕ  
СОЦИАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ"**

(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: 1088608000140

ИНН: 8608053160

Место нахождения объекта защиты:

628285, АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г Урай, мкр 2-й, Дом 45

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

10.10.1971

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	801

1.6.	Объем здания, куб. м	13143
1.7.	Количество этажей	5
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)	Противодымная защита: противодымная вентиляция отсутствует Двери противопожарные: в общежитии установлены противопожарные металлические двери однопольные «КПД-60М1» (27 штук.) Система пожарной сигнализации: прибор приемно-контрольный ВЭРС ПК-24 (2 шт.); пульт контроля и управления пожарно-охранной С-2000 (1 шт.); контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ (1 шт.), блок сигнально-пусковой С2000-СП1 (1 шт.); устройство экстренной связи TSS-Семь Печатей (1 шт.) Система оповещения о пожаре: VELLEZ power digital message source Первичные средства пожаротушения: огнетушители ОП-8 (3) АВСЕ (55 шт.) Внутренний противопожарный водопровод: пожарные краны (29 штук.)
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b></p> <p align="center">(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>	

нет			
3.	<p style="text-align: center;"><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)</p>		
нет			
4.	<p style="text-align: center;"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства № 1479 от 16.09.2020г. 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС России от 30.03.2020г. № 225	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	1. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства № 1479 от 16.09.2020г. 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утв. Приказом МЧС России от 19.03.2020г. № 194 4. ГОСТ 12.4.026-2015 «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	1. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>требованиях пожарной безопасности». 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства № 1479 от 16.09.2020г. 3. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утв. Приказом МЧС России от 19.03.2020г. № 194 4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», утв. Приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства № 1479 от 16.09.2020г. 2. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 3. «Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и эвакуации людей при пожаре», утв. постановлением Правительства РФ от 01.09.2021г. №1464. 4. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» 5. СП 3.13130.2009 «Системы</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». 6. СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования», утв. приказом МЧС России от 27.07.20 № 559. 7. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС России от 30.03.2020г. № 225 8. ГОСТ 34428-2018 «Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия», утв. Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 18 ноября 2021 г. N 1503-ст. 9. ГОСТ 12.4.026-2015 «Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная».</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>1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства № 1479 от 16.09.2020г. 2. «Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и эвакуации людей при пожаре», утв. постановлением Правительства РФ от 01.09.2021г. №1464. 3. СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила</p>	Выполняется

		<p>проектирования», утв. приказом МЧС России от 27.07.20 № 559. 4. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС России от 30.03.2020г. № 225 5. СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности», утв. Утвержден приказом МЧС России от 06.04.2021 № 200. 6. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», утв. Утвержден приказом МЧС России от 21.02.2013 № 116. 7. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утв. Утвержден приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 179. 8. НПБ 151-2000 «Шкафы пожарные. Технические требования пожарной безопасности. Методы испытаний», утв. Утверждены Приказом ГУГПС МВД России от 27 декабря 2000 г. № 79.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства № 1479 от 16.09.2020г. 2. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 3. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение</p>	Выполняется

	огнестойкости объектов защиты», утв. Приказом МЧС от 12 марта 2020 г. № 151	
--	---	--