Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Коми

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» мая 2023 г.

Регистрационный № 11-08-2023-007905



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие "Модуль" в т.ч. помещения: щитовая, комнаты для проживания

персонала, отдыха, санитарно-бытовые

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕМСПЕЦТРАНС-2"

(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: 1111106000257

ИНН: 1106027283

Место нахождения объекта защиты:

Респ Коми, г Усинск, п Верхнеколвинск

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

01.06.1999

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3	
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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1808	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	452	

1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной С200-М, кол Система управления з при пожаре мониторин передачи да речевые опов К"). 3. Сис против водопров d=50мм. 4	автоматической сигнализации пичество 29 шт. 2. оповещения и эвакуацией людей з типа (система ига, обработки и инных "БазАльт", вещатели "Сонататема наружного опожарного вода - гидрант, . Огнетушители ОП, 4 шт.
2.	Опенка пожарно	го писка, провелення	ая на объект	ге зашиты
	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
	Расчет по	ожарного риска не пров	водился.	
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) ходя из собственной оценки возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара			
	I	оставит - 20 000 рублей		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	Ocsonachocin, ddinozher	<u>ие которых должно</u> <u>Защиты</u>	ооссис чира.	IDEN HA UUDENIE
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	документов пасности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 16, ст.69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям», утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от 14.02.2020): п.: 4.3, таблица 1 Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 14, ст. 62, гл.15, ст. 68. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 30.03.2020 №225: п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.17, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13, 8.14 таблицы 1,2. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 48, 49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется

1	<u> </u>	22 07 2009	
	пожарной техники	22.07.2008 «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» (ред. от 14.07.2022):	
		глава 22; ст. 98 СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям», утв.	
		Приказом МЧС РФ от15.06.2022	
		№640 (с изм. №3): п.: 8.1.1,	
		8.1.3,8.1.4, 8.1.5, 8.1.6,8.1.7.	
		Постановление Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»: п.:71,72.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	объемно-планировочные	22.07.2008 «Технический	
	решения, степень	регламент о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» (ред. от 14.07.2022):	
	конструктивной пожарной	глава 9, 14, 18, 19, 31 ст.: 29, 30, 31,	
	опасности	32, ст.52; ст. 57, 58; ч. 1,3 ст. 80; ст.	
		87, таблицы 21, 22; ст. 88, таблицы	
		23,24; ст. 137. СП 2.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»,	
		утв. Приказом МЧС РФ от	
		12.03.2020 №151: п.: 4.1, 4.2, 4.3,	
		4.4, 4.8,5.2.7, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.4,	
		5.4.18, 5.4.20, 6.7.11, 6.7.1, таблица	
		6.9. СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным решениям», утв.	
		Приказом МЧС РФ от 24.04.2013	
		№288 (с изм. от 14.02.2020): п.:	
		5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.4,5.2.6.	
		Постановление Правительства	
•	•	• •	

		Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»; п.: 13,	
		14, 15, 16, 25.	
4 5	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
1.5.	людей при возникновении	22.07.2008 «Технический	Выполиметем
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» (ред. от 14.07.2022):	
		глава 14, 19 ст. 53,89, таблица 28,	
		29. СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»,	
		утв. Приказом МЧС РФ от	
		19.03.2020 №194: π.: 4.1.2, 4.1.5,	
		4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10,	
		4.2.13, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18,	
		4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2,	
		4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7,	
		4.3.12, 7.1.3, 7.1.5, 7.2.1 таблицы	
		6,8 Постановление Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 г. «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации»: п.:14,	
		16, 17, 22, 23, 26, 27, 28, 29, 31.	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 69-ФЗ от	Выполняется
	пожарно-спасательных	21.12.1994 «О пожарной	
	подразделений при	безопасности» (ред. От 14.07.2022):	
	ликвидации пожара	ст.22. Федеральный закон №	
		123-ФЗ от 22.07.2008	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (ред. от 14.07.2022):	
		глава 19 ст.90. СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным	
		решениям», утв. Приказом МЧС	
		РФ от 24.04.2013 №288 (с изм. от	

	14.02.2020): п.: 7.1, 7.3,7.7. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 26, 48, 49, 72.	
пр (си зап сил по оп эва на;	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 14, 19, 22, 31 ст.54, 83, 84. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №175 (с изм. от 01.06.2011): п.: 13.1.1, 13.1.9, 13.1.10, 13.1.12, 13.2.1, 13.2.2, 13.2.3, 13.3.4, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.9, 13.3.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.17, 13.4.1 таблица 13.3, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.1, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 13.15.16, 13.15.17, 13.15.19, 13.15.20, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.10, 16.1,16.2, приложение А. п. А4 таблица А.1, А.3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №171: п.: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 3.3, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7,	Выполняется

		4.8, 5.2, 5.3, 5.5, 6,7, таблицы 1,2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», утв. Приказом МЧС РФ от 30.03.2020 №225: п.: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.1, 5.2, 5.17, 5.18, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13, 8.14, таблицы 1,2. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» утв. Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 №116 (с изм. от 12.03.2020):п.: 4.1, 5.1, 5.2, 6.1,7.1, 7.2, 7.3.	
4.8.	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	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №175 (с изм. от 01.06.2011): п.: 14.1, 14.2, 14.3, 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (с изм. от 14.07.2022): ст.37. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022): глава 1, ст. 5. Приказ от 18 ноября 2021 г. N 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в	Выполняется

организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»: приложения 1, 2, 3. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации», утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №179: п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.13, 4.3.14, 4.4.1, 4.5.1, 4.5.2. Постановление Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 36, 37, 43, 48, 49, 54, 55, 56, 60, 65, 84, 85, 86, 392, 393, 394, 395, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 412, 413.