

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Северная
Осетия-Алания

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» августа 2023 г.

Регистрационный № 15-08-2023-013244



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Федеральное казенное учреждение "Главное бюро медико-социальной экспертизы по
Республике Северная Осетия - Алания" Министерства труда и социальной защиты
Российской Федерации

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное казенное учреждение "Главное бюро медико-социальной экспертизы по
Республике Северная Осетия - Алания" Министерства труда и социальной защиты
Российской Федерации

(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: 1051500400203

ИНН: 1515900438

Место нахождения объекта защиты:

362008, Респ Северная Осетия - Алания, г Владикавказ, пр-кт Коста, Дом 93

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

01.01.2014

(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 Здания образовательных организаций, научных и проектных организаций, органов управления учреждений
1.4.	Высота здания, м	17

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	478
1.6.	Объем здания, куб. м	13339
1.7.	Количество этажей	7
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)	Автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре, автоматическая установка пожаротушения
2.	<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)	
	Не проводилась	
3.	<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)	
	Не проводилась	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	пункты 4.3-4.7 СП 4.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Ограничение
		Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты"	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 4.1,4.2,4.4, 5.1,5.2 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 4.1 -4.4, 8.1 , 8.4, 8.6- 8.18 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункты 5.2.1-5.2.7, 5.3.1- 5.3.4, 5.4.1-5.4.20, 6.1.1, 6.2.1 СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1 - 4.2.6, 4.2.9, 4.3.1 - 4.3.5, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6,- 4.4.12 СП 1.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1 - 7.17 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; . пункты 4.1, 4.5 СП 484.13130.2009 "Системы	пункты 4.1 - 4.8, 5.1, 5.5 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; . пункты 4.1, 4.5 СП 484.13130.2009 "Системы	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"	
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	пункты 4.1-4.8, 5.1-5.5 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; пункты 4.1, 4.5 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	статьи 5,6,48 - 62, 64,69, 78 - 91, 134, 137 федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 1- 76, 88 - 92, 392 - 413 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется