

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Тыва
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«01» сентября 2025 г.
Регистрационный № 17-08-2025-013907

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административное здание (главный корпус) Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва "Противотуберкулезный диспансер"
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ ТЫВА "ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ ДИСПАНСЕР"

(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: 1021700514857

ИНН: 1701009363

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, г. Кызыл, ул. Оюна Курседи, д. 159

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

12.04.1962

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1501	
1.6.	Объем здания, куб. м	16912	
1.7.	Количество этажей	4	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	Адресная система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 1 типа	
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)			
Оценка 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)			
00 рублей 00 копеек			
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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2007 №123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности" ч. 1 ст. 69; СП 4.131.30.2013 " Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочному и конструктивным решениям" п. 4.3, табл.1</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполняется СП 8.13130. "Наружное противопожарное водоснабжение" п 5.2, табл. 2, п. 5,10, п. 5.17, п.8.9, п.8.13, 8.14</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Выполняется СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к пожарной безопасности" п.8.1, п.8.6-п.8.8</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.58, 87, табл.21-23; СП 2.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" ст. 5.2, п.5.3, п.5.4.5, п.5.4.10, п.5.4.16, п.6.7.17, табл.6.13, 6.14</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1, ч.2 п.1,2,3; ч. 3, 4 ст.53 СП12.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.2.9 4.2.18, п.4.2.22 п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.4.1, п.4.2.22, п.7.12.1, п.7.12.19</p>	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90; СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.7.1, п.7.3 - 7.8, п.7.13, п.7.14.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция, кондиционирование" п.3.1 -3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.4.6, п.5.1 - 5.5, табл. 1; СП 484.1311500..2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.3.1 - 3.5, п.4.1, п.4.2, п. 4.6, - 4.8, п. 5.1,- 5., табл. 7, табл.2.7.	Выполняется
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	Выполняется СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты.. Нормы и правило проектирования." п. 5.1. - 5.22, п. 6.1. - 6.2.16, п. 6.6. - 6.6.4, п. 7.2. - 7.2.4;	Выполняется
4.9.	Организационно-	ФЗ РФ от 21 декабря 1994 № 69-	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ «О пожарной безопасности». 2. ФЗ РФ № 123 от 22 июля 2008г. «Технический регламент о требованиях ПБ». 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. № 390).	
---	---	--