

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» января 2026 г.

Регистрационный № 16-08-2026-000357



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Терапевтическое отделение Государственного автономного учреждения
здравоохранения "Высокогорская центральная районная больница"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"ВЫСОКОГОРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"

(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: 1021600812760

ИНН: 1616001892

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Татарстан, р-н. Высокогорский, п. ж/д станции Высокая Гора, ул. Зеленая, д. 3

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

12.03.2021

(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	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	8				
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2811				
1.6.	Объем здания, куб. м	7027				
1.7.	Количество этажей	3				
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 Рубеж - 20П, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 типа. Передача сигнала в подразделение пожарной охраны Тандем IP - И. Имеется пожарный гидрант в радиусе 20 метров от здания. Огнетушители - 10 штук.				
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>					
3.	<p style="text-align: center;"><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)</p> <p style="text-align: center;">не проводился</p>					
4.	<p style="text-align: center;"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">Наименование противопожарного мероприятия</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Сведения о выполнении/не выполняется</td> </tr> </table>			Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется				

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 2.13130.2020 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 8.13130.2009 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 1.13130.2020 СП 2.13130.2020 СП 4.13130. 2013 СП 12.13130.2009	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 4.13130.2013 СП 11.13130.2009	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 5.13130.2009 СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 СП 486.1311500.2020 СП 8.13130.2020 СП 10.13130.2021	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Постановление Правительства РФ	Выполняется

	<p>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>от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ СП 6.13130.2021 СП 7.13130.2013 СП 9.13130.2009 СП 10.13130.2020 СП 3.13130.2009 СП 4.13130.2013 СП 5.13130.2009 СП 484.1311500.2020 СП 485.1311500.2020 СП 486.1311500.2020</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 ФЗ. от 22 июля 2008г. №123-ФЗ ФЗ РФ №69-ФЗ от 21.12.1994 Приказ МЧС России от 16.12.2024 №1120 СП 1.13130.2020 СП 3.13130.2020 СП 5.13130.2009 СП 484.1311500.2020 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Пожарная безопасность. Общие требования.</p>	<p>Выполняется</p>