

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Марий
Эл

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» ноября 2023 г.

Регистрационный № 12-08-2023-018702



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание лечебного корпуса

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ
"РЕСПУБЛИКАНСКИЙ 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: 1021200781381

ИНН: 1215040326

Место нахождения объекта защиты:

424930, Респ. Марий Эл, р-н. Медведевский, п. Куяр, ул. Центральная

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

01.01.1940

(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	V
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	318
1.6.	Объем здания, куб. м	2972
1.7.	Количество этажей	2
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 установка пожарной сигнализации система оповещения людей о пожаре и управление эвакуации 2-го типа. В качестве источника наружного противопожарного водоснабжения может использоваться 2 резервуара по 50 куб.м на расстоянии 50м от здания и использовать 2 противопожарных гидранта, находящихся вне территории, на расстоянии 50м.и75м вдоль забора по ул.Центральная
2.	<p 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 align="center">Не проводилась</p>	
3.	<p 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 align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00(ноль)рублей 00 копеек</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Части ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 4.13130.2013(с изменениями №1)"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям п4.3 табл.1, 8.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Части ст.68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 8.13130.2020"Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.5.2, табл.2, п.5.10, п.5.17, п.8.8, п.8.9, п.8.13, п.8.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Части ст.76,90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 4.13130.2013"Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.8.1, п.8.6-п.8.13	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Части ст.58,87, табл.21-23	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.4.1, п.4.2, раздел 5, п.6, 6.7.10-6.7.20 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.5.2.2, п.5.2.4, п.5.2.6, п.7.15.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Части ст.53,89, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п.4.1, п.4.2.1-4.2.22, п.4.2.25, п.4.3.1, п.4.3.8, п.4.3.11-4.3.12, п.4.4.1-4.4.9, п.4.4.11-4.4.12, п.4.4.15-4.4.16, п.4.4.22-4.4.23, п.7.1.1-7.1.10, п.7.2.1-7.1.19	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Части ст.90, Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 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, п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Части ст.62,83,84,86,90, Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется

<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>№ 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 3.13130 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п.3.1-3.5,п.4.1-4.4,п.4.6-4.8, п.5.1-5.5,табл 1,табл.2.7 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.5.1-5.2,п.5.5-5.9,п.5.11-5.22,п.6.1.1-6.1.6, п.6.2.1-6.2.12,п.6.3.1-6.3.4,п.6.4.1-6.45,п.6.5.1-6.5.4,п.6.62 6.6.5,п.6.6.7, п.6.6.9,п.6.6.11,п.6.6.16.п.6.6.27,п.6.6.32,п.7.2, приложение А СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности.п.4,табл.1-4.</p>	
<p>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</p>	<p>Части ст52,54,83,84, Федерального закона от22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования.п.7.1.1-7.1.13,п.7.2.1-.7.2.4,п.7.5.1</p>	<p>Выполняется</p>

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР " Правила противопожарного режима в Российской Федерации(утвержденным постановлением правительства РФ №1479 16.09.2021.)п.2,3,5,8-19,21-32,34-37,40-43,48-50,54-57,60,63,65,67,70,71,73,75,88-92,337-372,397-404,406,407,409</p>	<p>Выполняется</p>
------	---	---	--------------------