

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Мордовия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» июня 2023 г.

Регистрационный № 13-08-2023-009005



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания населения Республики Мордовия "Ковылкинский дом-интернат для престарелых и инвалидов"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное стационарное учреждение социального обслуживания населения Республики Мордовия "Ковылкинский дом-интернат для престарелых и инвалидов"

(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: 1021300887519

ИНН: 1323119566

Место нахождения объекта защиты:

431350, Респ Мордовия, р-н Ковылкинский, п Примокшанский, ул Березовая, Дом 1

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

29.11.2022

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3276
1.6.	Объем здания, куб. м	30253
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)	Система противодымной защиты; система пожарной сигнализации; автоматическая (автономная) установка пожаротушения; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; внутренний противопожарный водопровод; наружный противопожарный водопровод
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
<p>Расчетная величина пожарного риска в Здании пансионата составляет 0,62·10<sup>-6</sup> в год, что не превышает допустимое значение одной миллионной в год (1·10<sup>-6</sup>), установленное статьей 79 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», при условии выполнения следующих дополнительных противопожарных мероприятий,</p>		

направленных на снижение величины пожарного риска: • для сценария № 3: устройство коридора (пути эвакуации) вместо кладовой для инвалидных колясок (помещение № 109 согласно проектной документации), расположенной на 1 этаже; • для сценария № 4: применение противопожарных дверей на втором этаже для заполнения дверные проемы, через которые предусмотрен эвакуационный выход из помещений непосредственно в общий (поэтажный) коридор. При проведении расчетов учтено наличие следующих систем противопожарной защиты, соответствующих требованиям нормативных документов по пожарной безопасности: • система пожарной сигнализации; • система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; • система противодымной защиты; Автоматическая установка пожаротушения не требуется в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	1) часть 1 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 2) пункты 4.3, 4.4, 6.11.2 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в ред. 18.07.2013 г.)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) части 1, 2, 3 статьи 62 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 2) пункты 7.1 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (в ред. 18.07.2013 г.); 3) пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 5.2, 5.4, 5.9, 5.11, 5.12, 6.3, 6.4, 7.1, 7.3, 7.7, 7.8, 7.9, 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.9, 8.10, 9.3, 9.7, 9.9, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6 Свода правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (в ред. 09.12.2010 г.)</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1) п.1 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред.27.12.2018 г.); 2) пункты 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (в ред.18.07.2013 г.)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>1) часть 1 статьи 53, части 1, 2 статьи 57, части 1, 2 статьи 58, пункты 1, 2, 3, 4, 5 части 1, часть 3 статьи 80, часть 7 статьи 82, части 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 11 статьи 87, части 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 19 статьи 88, части 1, 2, 5, 6, 7, 15 статьи 134, части 1, 2, 4, 5, 6, 7 статьи 137 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ</p>	Выполняется

		<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 2) пункты 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.19 Свода правил СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (в ред. 23.10.2013 г.); 3) пункты 4.2, 4.15, 4.17, 4.18, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 5.5.2 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в ред. 18.07.2013 г.)</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>1) пункты 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10 статьи 52, часть 1, пункты 1, 2, 3 части 2, части 3, 4 статьи 53, часть 9 статьи 82, части 1, 2, пункты 1, 2, 3 части 3, части 4, 7, 8, 10, 11, 12, пункты 1, 2, 3, 4, 5 части 14, часть 15 статьи 89, части 1, 2, 5, 6, 7, 15 статьи 134 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 2) пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 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, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.10, 5.1.1, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.21, 5.2.22, 5.2.24, 7.3.2, 7.3.3, 7.3.4, 8.3.3 Свода правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Эвакуационные пути и выходы» (в ред. 09.12.2010 г.)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1) пункты 1, 2, 3 части 1, часть 2 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 2) пункты 7.1, 7.5, 7.7, 7.8, 7.11, 7.14, 7.16 Свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (в ред. 18.07.2013 г.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1) части 3, 4 статьи 51, части 1, 2 статьи 54, часть 1, пункты 1, 2, 3, 4 части 2 статьи 56, пункт 1 части 2, часть 3 статьи 61, части 1, 2, 3 статьи 62, части 1, 2, 3, 4 статьи 81, части 1, 2 статьи 82, части 1, 2, 4, 5, 6, 7, 9, 10 статьи 83, пункты 2, 4 части 1, части 2, 3, 4, 7, 8, 10, 11, 12 статьи 84, части 1, 3, 6, 7, 8, 9, 11 статьи 85, части 1, 2, 3 статьи 86, части 1, 2 статьи 91, части 1, 2, 3, 4, 5, 6 статьи 103, части 1, 2, 4 статьи 104 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 2) пункт 3 таблицы 2, пункты 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 Свода правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности»; 3) пункты 11.3, 11.4, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.2, А.1 — А.4 приложения А, 6.1 таблицы 1 приложения А Свода правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (в ред.01.06.2011 г.); 4) пункты 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.13, 4.14 Свода правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»; 5) пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.19, 7.20, 7.22 Свода правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (в ред. 21.02.2013 г.); 6) пункты 4.1, 5.2 Свода правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (в ред. 09.12.2010 г.); 7) пункты 4.1.1, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.12, 4.2.13 Свода правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» (в ред. 09.12.2010 г.)</p>	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	1) часть 4 статьи 83 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 2) пункты 13.3.1, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.11, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15, 13.15.20, 14.1, 14.3, 14.4, 14.5, 15.1, 15.2, 15.3, 15.9, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, 17.3, А.1 — А.4 приложения А, 6.1 таблицы 1 приложения А свода правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (в ред. 01.06.2011 г.)</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1) статья 37 Федерального закона от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (в ред. 30.10.2018 г.); 2) части 1, 3, 4 статьи 5, часть 2 статьи 81 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. 27.12.2018 г.); 3) пункты 5.1, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.10, 6.11, 6.14, 6.16, 6.17, 6.18, 6.22, 6.23, 6.24 свода правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (в ред. 21.02.2013 г.); 4) пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.6, 4.1.8, 4.1.22, 4.1.23, 4.1.24, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.29, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.35, 4.1.36, 4.1.40, 4.2.1,</p>	<p>Выполняется</p>

4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9,  
4.3.1, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7,  
4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.14,  
4.3.16, 4.4.1, 4.4.21, 4.5.1, 4.5.2,  
4.5.4, 4.7.1, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.5, 4.7.6  
Свода правил СП 9.13130.2009  
«Техника пожарная.  
Огнетушители. Требования к  
эксплуатации»; 5) пункты 2, 2.1, 3,  
4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,  
17, 17.1, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 31,  
32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49,  
50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 67,  
71, 73, 77, 79, 286, 288, 293, 354,  
362, 372, 392, 393, 394, 395, 397,  
398, 399, 400, 402, 403, 404, 406,  
407, 409, 413 Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации,  
утвержденных постановлением  
Правительства Российской  
Федерации от 16.09.2020 г. № 1479  
(в ред. 24.10.2022 г.)