

Зарегистрирована

**ГУ МЧС России по Тамбовской области**

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«11» ноября 2024 г.

Регистрационный № 68-08-2024-019147



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание жилого корпуса № 3 Тамбовского областного государственного бюджетного стационарного учреждения социального обслуживания населения «Дом социального обслуживания «Уютный дом»**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ТАМБОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
СТАЦИОНАРНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
НАСЕЛЕНИЯ "ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ "УЮТНЫЙ ДОМ"**

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1136820001340

ИНН: 6804008427

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тамбовская, р-н. Знаменский, п. Первомайское, ул. Лесная, д. 4

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

01.01.2016

(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	III
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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1680
1.6.	Объем здания, куб. м	6650
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)	Адресная система пожарной сигнализации "«Сигнал BOLID»" представлена дымовыми датчиками ДИП -212-141 на базе ППС "Гранд-Магистр 16А" с контролером "Тандем 1Р-И", система "Стрелец-мониторинг", передача сигнала по каналу GSM в диспетчерскую службу г. Тамбова. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - речевое оповещение "Соната", 2 крана внутреннего противопожарного водопровода, оснащенных рукавами пожарными напорными, стволами пожарными ручными. Система автоматического пожаротушения не имеется.
2.	<p><b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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>	
	Оценка не проводилась	

3.	<p><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>		
	Не оценивалось		
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" – ст.69п.1; Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности –ст.69 подпункт 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»- п.4.3 (абзац второй); раздел 6 п.6.1.2 таб.3 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации):- раздел 2 п.65</p>	<p>Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного</p>	<p>Выполняется</p>

		противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (пункты 1,2,3 и т.д.)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.63 подпункт 6 ;- ст.90 п. 1(подпункт 1);</p> <p>СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»:-раздел 8 п.8.1; 8.8; 8.9</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации») :-п.71</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: -ст.28; -ст.31; -ст.87; - приложение таб. 22</p> <p>СП2.13130.2009- таб. 6.11</p> <p>СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»:- раздел 4 п.п. 4.2; 4.4; 4.15; 4.17;- раздел 5 п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6; - раздел 7 п.п. 7.1; 7.3.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»- ст. 53 части 1; 2; 3;-	Выполняется

	<p>ст. 89 части 1; 2; 14 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Эвакуационные пути и выходы» - раздел 4.2 п.п. 4.2.1; 4.2.43; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6 ; 4.2.7 – раздел 4.3 п.п 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; - раздел 4.4. п.п. 4.4.1(г); 4.4.2; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.6; - раздел 7.6. п.п. 7.6.1; 7.6.2. Раздел 8.1 п.п. 8.1.2; 8.1.3; 8.1.4; 8.1.5; 8.1.11; 8.1.12; 8.1.13; 8.1.14; 8.1.17; 8.1.19; - раздел 8.3 п.п. 8.3.2; 8.3.3; 8.3.5; 8.3.7. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - раздел 1 п.п. 5; 16 (г, д, е, ж, м); 17; 23; 26; 27; 28; 29.</p>		
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 27 часть 1- ст.90 части 1 (1;3); 2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"- раздел 7 п.п. 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.10; 7.13 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): -п.п. 26;</p> <p style="text-align: right;">71</p>	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - ст.62; -ст. 86 части 1и 2; - ст.99; - ст.106; -ст.107. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»: -раздел 13 п.п. 13.1.1; 13.1.9; 13.1.12; 13.3.1; 13.3.2; 13.13.1; 13.13.2; 13.14.1; 13.14.2; 13.14.5; 13.14.6; 13.14.7; 13.14.9; 13.14.10; 13.15.2; 13.15.3; 13.15.4. СП 3.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей. Требования пожарной безопасности» - раздел 3п.п. 3.3; 3.4; 3.5; - раздел 4 п.п. 4.1;4.2; 4.4; 4.8;- раздел 5 п.п. 5.1; 5.3; 5.5; таб. 2 (п.п. 12;16) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п. 54; 55; 56</p>	Выполняется
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: - ст. 83 части 4, 5, 7, 9 –ст.84; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации автоматические. Нормы и правила проектирования»: - раздел 13 п.п 13.14.5-13.14.13;- раздел 14 п.п.</p>	Выполняется

	развития	14.1-14.4;- раздел 15. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»): - п.п. 10; 54; 55; 56	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Статья 25 Федерального закона от 21.12.1994 № 69 ФЗ « О пожарной безопасности; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»):- раздел 1 п.п. 2-5; 8; 9; 11-15; 16 (а, б, г, д, е, ж, к, о); 17; 18; 21; 22 (в, г); 23; 25; 26 (1 абзац); 27 (а, б, в, г, д); 28; 30; 31; 32; 35; 36; 37 1 абзац); 43 (первый абзац); 54; 55; 56; 60;- раздел 2 п.п. 65; 67; 71 (абзац 1-4; 6); 73;- раздел 3 п.п. 77 (абзац 1 и 4); 79(а; г; д; е; ж);- раздел 18; -раздел 19 п.п. 395; 397; 399;400;406; 407; 409 – приложение №1	Выполняется