

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«16» февраля 2026 г.

Регистрационный № 16-08-2026-001931



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение социального обслуживания
"Зеленодольский дом-интернат для престарелых и инвалидов "Дом Заботы"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО
ОБСЛУЖИВАНИЯ "ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ ДОМ-ИНТЕРНАТ ДЛЯ
ПРЕСТАРЕЛЫХ И ИНВАЛИДОВ "ДОМ ЗАБОТЫ"

(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: 1251600036160

ИНН: 1673008809

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Татарстан, р-н. Зеленодольский, г. Зеленодольск, ул. Гайдара, зд. 15А

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

28.08.2025

(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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	975
1.6.	Объем здания, куб. м	41155
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)	<p>Система пожарной сигнализации входит в единый состав комплексной системы безопасности. ПС выполнена на базе оборудования "Болид". Для построения автоматизации противопожарной защиты используется оборудование "Орион", производства "НВП" "Болид". Система противодымной вентиляции.</p> <p>Система контроля и управление доступом. Система отключения лифтов и общеобменной вентиляции.</p> <p>Система управления противопожарными клапанами. Автоматизация внутреннего пожарного водопровода.</p> <p>Открытие электрофицированной задвижки производится по средствам комплексного шкафа управления. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Система внутреннего противопожарного водопровода. Наружное пожаротушение</p>

		предусматривает 2 пожарных гидранта, на кольцевых сетях городского водопровода. Звуковое оповещение; световое оповещение "Выход".	
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>		
Оценка не проводилась			
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>В связи с тем, что на данном объекте выполнены требования пожарной безопасности установленных техническим регламентом №123-ФЗ и не выполнены в добровольном порядке требования нормативных документов по пожарной безопасности, был произведен расчет пожарных рисков. Наибольшая величина индивидуального риска составила $2,1 \cdot 10^8$, что не превышает нормативное значение.</p>			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 69. СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям" п.4.3,табл.1 (п.4.14)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.68. СП 8.13130.2020 п.5.2, таблица 2, п.5.17, п.8.5, п.п. 8.8, 8.13, 8.9, СП 4.13130 п.8.1.1, п. 8.1.4, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.2, п.8.1.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123 -ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" , пп.8.1.1., п. 8.1.2, п.8.1.4, п.8.1.6, п.8.1.7,8.1.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" , табл. 22, ч.7.ст 82, п.16 ст.88, п.2 ст.88, п.6 ст.88 , п.7 ст.88, таб.28 СП 2.13130.2012 п.5.4.5, СП 2.13130.2020 п.5.4.5, п.5.2.6., п.5.3.3, п.5.3.4, п.5.2.4, п.5.2.7, табл 6.9 и п.6.7.1, п.6.7.19, п.5.4.18, п.5.4.16 СП 4.13130.2013 п.5.1.1., п.5.2.4., п.5.2.6 СП 7.13130.2013 п8.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.53, ст.89. СП 1.13130.2020 п.4.4.11, п.4.4.12, п.5.4.16, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.20, п.4.4.16, п.4.4.9, п.4.2.21, п.4.3.3, п.4.3.4, п.5.1.2, п.5.3.1, табл 2 п.5.3.3, п.5.3.4, п.5.3.6, п.5.3.7,	Выполняется

		п.5.3.9., п.5.3.10, п.5.3.11, п.4.3.2, п.4.2.9, п.4.2.22, п.5.3.9, п.4.2.16, п.4.2.18, п.5.1.4, п.9.3.2, п.9.3.4, п.9.3.8, п.9.2.2, п.9.3.7, п.9.3.10 СП 7.13130.2013 п.8.9 СП 2.13130.2012 п.5.4.16	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.76, СП 4.13130.2013 п.7.2, п.7.3, п.7.5, п.7.6, п.7.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.46, п.1 ст.54, ч.12 ст.84 СП 486.1311500.2020 табл.1 СП 484.1311500.2020 табл.1, п.4.12, п.6.4.1, п.6.6.16 (табл 2) СП 3.13130.2009 табл 2 п.14, табл 2 п.3, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.5.1, п.4.4, СП 158.13330.2014 п.7.6.7.1 СП 10.131303.2020 табл 7.1. п.6, СП 59.13330.2012 п.5.2.27 СП 7.13130.2013 п.7.14, п.7.15, п.7.16, п.8.5, п.7.1, п.7.2, п.8.8, п.7.4, п.7.2ж, п.8.5, п.7.17, подпункт "д" п.7.11, п.7.19, п.7.20, п.6.10в, п.6.18, п.7.11 СП 1.13130.2009 п.5.4.3 СП 2.13130.2012 П.5.4.16	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	Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.83 СП 484.1311500.2020 п.5.12, п.5.15, СП 10.13130.2009 п.4.2.7 СП 7.13130.2009 п.7.19, п.7.20	Выполняется

4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.53-55, 60. ППР "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020. Инструкция о мерах пожарной безопасности; Приказ о назначении ответственных лиц за пожарную безопасность; договор за содержание и техническое обслуживание системе противопожарной защиты, оповещения людей при пожаре; наличие первичных средств пожаротушения; наличие приказа о проведении противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму; обучение персонала правилам пожарной безопасности.</p>	Выполняется
------	---	--	-------------