

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Самарской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» сентября 2025 г.

Регистрационный № 63-08-2025-014533



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автономная некоммерческая организация по профилактике социально-значимых заболеваний, социализации и укреплению здоровья общества "Патронаж и забота"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ
СОЦИАЛЬНО-ЗНАЧИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, СОЦИАЛИЗАЦИИ И
УКРЕПЛЕНИЮ ЗДОРОВЬЯ ОБЩЕСТВА "ПАТРОНАЖ И ЗАБОТА"

(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: 1196313094416

ИНН: 6381021054

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, р-н. Исаклинский, д. Старый Шунгут, ул. Центральная, зд. 33А

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

01.08.2005

(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	368
1.6.	Объем здания, куб. м	32643
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)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>АУПС, СОУЭ 1. Панель пожарных устройств Источник резервного питания «РИП-12 исп.56». Пульт управления программируемый «С2000М». Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный «Сигнал 20П исп.0,1». Блок контрольно-пусковой «С2000-КПБ». Блок индикации с клавиатурой «С2000-БКИ». Устройство оконечное автоматического вызова объектовое. Блок сигнально-пусковой «С2000-СП1». Световой указатель «Выход» Молния-12». Громкоговоритель настенный «Соната 3-Л (8Ом). Оповещатель комбинированный «Маяк-12КП». Извещатель пожарный дымовой «ИП 212-141». Извещатель ручной «ИПР 513-10». Извещатель пожарный тепловой адресный «ИП 103-5/1-А3. Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный. Блок речевого оповещения Соната-К-</p>

		<p>ЛД. Коробка огнестойкая 40-0450-FR1.5-4. Коробка огнестойкая 40-0450-FR2.5-8. Коробка огнестойкая 40-0470-FR2.5-16. Оконечный резистор шлейфа 4,7 кОм. Оконечный резистор линии речевого оповещения 1,5 кОм.. Знет 4. Внутренний противопожарный водопровод ПК-1 шт. 5. На объекте находятся огнетушители марки: ОП-5 (3)- 18 шт.,</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2.	<p><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><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>
----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

не проводилась

4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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>выполняется</p>	<p>Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное</p>	<p>отсутствует</p>	<p>Выполняется</p>

	водоснабжение		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	выполняется	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	выполняется	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	выполняется	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	выполняется	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	отсутствует наружный противопожарный водопровод. Все остальное выполняется	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	выполняется	Выполняется
4.9.	Организационно-	выполняется	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--