

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

«17» марта 2026 г.

Регистрационный № 67-08-2026-004021



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

АНО "СОЦ "СМЕНА"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "СОЦИАЛЬНО-
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР "СМЕНА"**

(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: 1266700000434

ИНН: 6700041444

Место нахождения объекта защиты:

обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Лесная, д. 8, стр. 5

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

01.01.1989

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	252
1.6.	Объем здания, куб. м	11862

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 пожарной сигнализации адресная, система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 3 типа, внутреннее противопожарное водоснабжение	
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>		
Не проводилась			
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	СП4.13130.2013 пп. 4.3-4.9, 4.11-4.14	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	СП8.13130.2020 пп. 4.1-4.4, 5.1-5.18, 6.1-6.4, 7.1-7.10, 8.1-8.10,	Выполняется

	водоснабжение	9.1-9.17, 10.1-10.9	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013 пп. 4.3-4.9, 4.11-4.14, 8.1-8.18, ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности "	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП2.13130.2012 пп. 4.1-4.8, 5.1-5.4, ст. 4,6,52,57-59,78,80,87, глава 30-31 ФЗ №123 от 22.07.2008; ст. 20 ФЗ№69 от 21.12.1994	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП1.13130.2020 глава 4,5 СП 3.13130.2009 пп. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5 Ст. 89 ФЗ №123 от 22.07.2008	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 4,6,76,78,80,90, глава 22 ФЗ №123 от 22.07.2008 Ст. 20 ФЗ от 21.12.1994 №69	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП5.13130.2009 СП3. 13130.2009 пп. 3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5 СП8.13130.2020	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	СП7.13130.2013 пп. 4.1-4.3, 5.1-5.27, 6.1-6.24, 7.1-7.22 СП5.13130.2009 раздел 15 СП3.13130.2009 пп.3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 пп. 4-6, 9-20, 22, 23, 25-28, 30-37, 39-63, раздел 18-19 ст. 37 ФЗ №69 от 21.12.1994 ст. 5-40, 53-64, 69, 78-88, 91 ФЗ №123 от 22.07.2008	Выполняется