

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

«24» июля 2025 г.

Регистрационный № 67-08-2025-011712



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "ИВУШКА" МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРОД ДЕСНОГОРСК" СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "ИВУШКА" МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ГОРОД ДЕСНОГОРСК" СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1056700014084

ИНН: 6724007139

Место нахождения объекта защиты:

обл. Смоленская, г. Десногорск, мкр. 4, стр. 1

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

30.12.1988

(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	1420
1.6.	Объем здания, куб. м	11649
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)	1. Автоматическая установка пожарной сигнализации адресного типа. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. 3. Внутренний противопожарный водопровод с минимальным расходом воды на пожаротушение 1 струя по 2,5 л/с. Восемь пожарных кранов, клапан пожарного крана диаметром 50 мм. 4. Наружное пожаротушение предусмотрено от существующего кольцевого противопожарного водопровод низкого давления, объединенного с хозяйственно-питьевым водопроводом диаметром 150 мм. Подача воды на тушение предусмотрено от существующих пожарных гидрантов ПГ-75, ПГ-74 и ПГ-77.
2.	<p align="center"><b>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</b></p> <p align="center">(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для</p>	

	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Расчет пожарных рисков не проводился			
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.			
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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	СНиП II-64-80 «Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования» п.2.1 СНиП II-60-75** «Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов» п.5.23 табл.10	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-64-80 «Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования» п.4.1 СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». п.2.13 табл.6, п.2.20, 2.21, 2.24	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-64-80 «Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования» п.2.19 СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». п.8.16	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	СНиП II-64-80 «Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования» п.3.1, 3.3, 3.4, 3.8, 3.16, 3.28, 3.29, 3.31, 3.56, 8.58	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	<p>СНиП 2.01.02-85*  «Противопожарные нормы». п.1.1 табл.1, п.1.2, 1.5, 1.6, 2.2, 2.10, 2.14, 3.4, 3.17  СНиП 2.08.02-85  «Общественные здания и сооружения» п.3.1, 3.4, 3.5, 3.10, 3.11, 3.21, 3.25, 3.29  Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ  «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022)  Ст.80 ч.3, ст.4 ч.4, ст.87 ч.11. СП 2.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.3.6, 5.2.3.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СНиП II-64-80 «Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования» п.3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21  СНиП 2.01.02-85*  «Противопожарные нормы». п.4.1, 4.2, 4.3, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15.  СНиП 2.08.02-85  «Общественные здания и сооружения» п.3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9, 3.16</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90 ч.1, ст.4 ч.4  СНиП 2.01.02-85*  «Противопожарные нормы». п.2.8, 2.9, 2.10, 2.11.  СНиП 2.04.02-84*  «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». п.2.11, 2.12</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	<p>СНиП II-64-80 «Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования» п.6.8.  НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками</p>	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией». п.2, 3, 4, 7, 8, 10, 12, 14, приложение табл.1 п.9. НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.1.1, 12.9, 12.10, 12.13, 12.14, 12.16, 12.17, 12.18, 12.19, 12.20, 12.21, 12.22, 12.23, 12.24, 12.25, 12.26, 12.28, 12.34, 12.35, 12.41, 12.45, 12.48, 12.49, 12.50, 12.51, 12.52, 12.53, 12.57, 12.59, 12.60, 12.63, 12.64, 12.65, 12.66, 12.67, 12.68, 12.69, 12.71, 12.72, 13.1, 13.2, 14.1, 14.2, 14.3, 14.9, 15.2. НПБ 104-03 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях». п.3.1, 3.2, 3.3, 3.5, 3.8, 3.9, 3.10, 3.11, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.17, 3.19, 3.20, 3.21, 3.22, 3.23, 3.24, 3.25, 3.26, 3.27. п.5.1 табл.2 п.6 СНИП II-64-80 «Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования» п.4.1 СНИП 2.04.01-85 «Внутренний водопровод и канализация зданий» п.6.1, 6.8, 6.10, 6.14 СНИП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». п.2.13 табл.6, п.2.20, 2.21, 2.24</p>	
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 развития</p>	<p>НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.12.48, 12.49, 12.52, 12.53, 12.54, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4. НПБ 104-03 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п.3.1, 3.3, 3.5, 3.8, 3.9, 3.13, 3.17, 3.20, 3.21, 3.22.</p>	<p>Выполняется</p>

4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст.1 ч.2, ст.4 ч.4, ст.64, ст.80 ч.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.2, 2(1), 3, 4, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 17(1), 21, 22, 23, 32, 35, 36, 42, 43, 48, 50, 54, 55, 60, 65.	Выполняется
------	--	--	-------------