

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

«24» июля 2024 г.

Регистрационный № 67-08-2024-012262



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад №
78 "Исток" города Смоленска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 78 "ИСТОК" ГОРОДА СМОЛЕНСКА**

(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: 1136733018290

ИНН: 6732065367

Место нахождения объекта защиты:

214030, обл. Смоленская, г. Смоленск, ул. Марины Расковой, д. 9а

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

30.10.2013

(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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1800
1.6.	Объем здания, куб. м	28233
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)	ДН пониженная 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)	Объектовые и локальные системы оповещения: Система речевого оповещения "Тромбон-ПУ-М", пожарные извещатели оптико-дымовые ИП-212-141М, пожарные извещатели пожарно-тепловые С-200-ИП, пожарно-адресные извещатели ДИП-34А, огнетушители, прибор приёмно-контрольный, пожарно-охранный С20М, устройство передачи сигнала по радиоканалу: передатчик TRX-150, пункт контроля и управления С2000, источник резервного питания 12В Тромбон БН
Оценка не проводилась		
2.	<p style="text-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 style="text-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>	
от 10 млн. рублей		

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Проектная документация раздел 9 "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности". . Расстояния между зданиями, сооружениями и строениями превышают 10 м., что соответствует требованиям к противопожарным расстояниям установленным ст.69 и табл.11 ФЗ РФ от 22.07.2008 №113-ФЗ	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Проектная документация раздел 9 "Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности". Источником наружного противопожарного водоснабжения является городская водопроводная сеть, ФЗ от 22.07.2008г. № 123-ФЗ	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	В соответствии с п.6 ст.67 ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ ширина проезда для пожарной техники предусматривается 6 метров.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Пределы огнестойкости строительных конструкций соответствуют требованиям п.2 ст.87 табл.21 ФЗ РФ от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов	Выполняется

		соответствуют требованиям ст. 89 ФЗ РФ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ, СП 1.13130.2009 "Эвакуационные пути и выходы"	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 27 ФЗ РФ от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ, соблюдаются мероприятия по обеспечению безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система АПС установлена в соответствии с положениями СП5.13130.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические"	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	Соблюдается согласно п.7.19 СП 7.1313.2009 "Отопление, вентиляция и кондиционирование"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	В соответствии с "Правилами пожарной безопасности в РФ" (ППБ-01-03) на объекте выполняются организационно-технические мероприятия, направленные на обеспечение противопожарного режима и безопасности людей в случае возникновения пожара.	Выполняется