

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

«12» августа 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-012880



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Общеобразовательная автономная некоммерческая организация «Частная школа  
«Древо познаний»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ "ЧАСТНАЯ ШКОЛА "ДРЕВО ПОЗНАНИЙ"**

(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: 1225000009838

ИНН: 5040177042

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Жуковский, ул. Калугина, д. 9, к. 1

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

01.08.2025

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	676

1.6.	Объем здания, куб. м	4214
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)	Проводная адресная АПС, Пульт контроля и управления «С200-М», контроллер адресной двухпроводной подсистемы «С2000-КДЛ», блок индикации «С» -БКИ», блок сигнально-пусковой С2000-СП2, извещатели пожарные дымовые ДИП 34А-03, извещатели пожарные ручные ИПР – 513-3АМ, СОУЭ 3-го типа (прибор речевого оповещения LPA-MINI 300, микрофон настольный LPA-MIC1, громкоговоритель настенный Соната-М, громкоговоритель настенный LPA-05W3, оповещатели пожарные световые). Объектовая Станция – ПАК «Стрелец – Мониторинг» с выводом сигнала на пульт подразделения пожарной охраны 26 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Московской области.
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	

3.	<p align="center"><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)</p>		
<p align="center">Исходя из собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составит 8 528 274,56 руб. (Восемь миллионов пятьсот двадцать восемь тысяч двести семьдесят четыре) руб. 56 коп.</p>			
4.	<p align="center"><b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b></p>		
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 69, пункты 1, 2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 68, пункт 2, подпункт 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 90, пункт 1, подпункт 1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 87, пункты: 1, 2, 5, 6; статья 88: пункты: 6,7; статья 137, пункты: 1, 2.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 89: пункты: 1, 8; СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утверждён Приказом МЧС России от 19 марта 2020 г. № 194): пункты 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2 - 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2,	Выполняется

		4.3., 4.3.4, 4.4.1 - 4.4.7	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 90, пункты: 1, 2, 3	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 91, пункт 1, 2; статья 103, пункты: 2 – 4; СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" (утверждён Приказом МЧС России от 20 июля 2020 г. № 539): таб.3, пункты.40, 41, 42 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утверждён Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 N 173): пункты 3.3 – 3.5, 4.1 – 4.6, 4.8,5.1, 5.3 – 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (утверждён Приказом МЧС России от 27.07.20 № 559): пункты. 1.4., 6.1.9., таб. 7.1.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022): статья 82, пункты:1 – 7, 10; статья 83, пункты: 4, 6, 7, 9; статья 84, пункты: 3, 4, 7, 9, 10, 11; статья 91,	Выполняется

	зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	пункт 1, 2	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479): пункты.88, 89, 90, 91, 92, прил. №1, №2	Выполняется