

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

«02» февраля 2026 г.
Регистрационный № 50-08-2026-001062



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Автономная некоммерческая организация дополнительного образования "Яркий
Путь"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ЯРКИЙ ПУТЬ"

(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: 1245000125457

ИНН: 5043088150

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Чехов, ул. Центральная, д. 20А

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

21.05.2021

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1384

1.6.	Объем здания, куб. м	4599	
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)	АУПС, СОУЭ	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Договор страхования имущества №24000PW01513			
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	СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 4,3-4.6, 4.11, 4.12, табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	СЯ 8.13130.2020 СП 484.131500.2020 «Системы	Выполняется

	водоснабжение	<p>противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.6,6.2.10-6.2.14, 6.3.1 - 6.3.4,6.4.1 — 6.4.5, 6.5.1, 6.6.1-6.6.41,7.1.1-7.1.3, 7.2.1, 7.2.2,приложение А. СП 486.131500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.п. 4.1-4.9, таблицы 1 и 3. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности». п. 7.1, 7.2 СП1 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.3, 3.11, 3.13, 4.1-4.5, 5.1,5.3,5.10, 5.11, 6.1, 7.1-7.8, 9.1-9.6, 10.1-10.6, 10.10, 10.11,11.1-11.7, табл. 3 и 4. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п. п. 6.1.1-6.1.5, 6.1.9-6.1.13,6.1.17-6.1.19, 6.1.23, 6.1.25,6.1.28, 6.2.1-6,2.5, 6.2.13-6.2.17, 7.1-7.9, 7.14-7.16, 13.1-13.3, 14.1.1,14.1.4, 14.1.6,14.1.11-14.1.16, 14.4.1, 14.4.2, таблицы 7.1 и 7.3, приложение А</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013«Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 8.1, 8.3,	Выполняется

		8.6-8.10, 8.13.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 Статьи 2,6,28,29, 57, 87, таблицы 3, 21-24, 28,29.СЯ 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.п. 4.1-4.8,5.2.1-5.2.7, 5.3.1-5.3.4, 5.4.1-5.4.20, 6.7.1-6.7.3, табл. 6.11 СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 5.5.1 — 5.5.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 Статья 89 СП 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и п.п. 4.2.1-4.2.25, 4.3.1-4.3.7,4.4.1-4.4.4, 4.4.8 - 4.4.12, 7.1.1-7.1.5. 7.6.1-7.6.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара. на объектах защиты»: п.п. 7.1-7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре»: п. п. 3.1-3.5, 3.1-3.5, 4.1-4.8,5.1-5.5, таблицы 1 и 2.7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	СЯ 9.13130.2009 «Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.п. 4.1.1-4.1.40,4.2.1-4.2.11,4.3.1-4.3.16	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>, 4.5.1-4.5.4, 4.7.1-4.7.7. Приложение к приказу МЧС России от 12.12.2007 N. 64S «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Разделы I-V, приложение 1 к пункту 10, приложение 2 к пункту 14, приложение 3 к пункту 54. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 года №.1479 Пункты 2-6, 14-17, 22-29, 31-33, 35-43, 48-50, 54-56, 60, 77-83, 121-134, 143-145, 159-162, 256-295, 337-372, 392-394, 395-413</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>СЯ 9.13130.2009 «Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.п. 4.1.1-4.1.40, 4.2.1-4.2.11, 4.3.1-4.3.16, 4.5.1-4.5.4, 4.7.1-4.7.7. Приложение к приказу МЧС России от 12.12.2007 N. 64S «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Разделы I-V, приложение 1 к пункту 10, приложение 2 к пункту 14, приложение 3 к пункту 54. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 года №.1479 Пункты 2-6, 14-17, 22-29, 31-33, 35-43, 48-50, 54-56, 60, 77-83, 121-134, 143-145, 159-162, 256-295, 337-372, 392-394, 395-413</p>	Выполняется