

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

«07» мая 2026 г.

Регистрационный № 50-08-2026-007523



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЯХРОМСКАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА-
ИНТЕРНАТ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ
ЗДОРОВЬЯ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЯХРОМСКАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА-
ИНТЕРНАТ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ
ЗДОРОВЬЯ"

(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: 1025001104017

ИНН: 5007010649

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Дмитров, г. Яхрома, ул. Кирьянова, д. 8

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

01.09.1959

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	17
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3323
1.6.	Объем здания, куб. м	14025
1.7.	Количество этажей	4
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)	Внутренний противопожарный водопровод (9ПР), система противодымной защиты отсутствует, установлено аналоговое АПС С2000-М, ПАК-Стрелец мониторинг, установлено звуковое извещение о пожаре - система речевого оповещения - РОКОТ, внутренний пожарный водопровод отсутствует, ПГ находится на территории МОУ Яхромская СОШ №2, диаметр трубы - 150мм
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
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> <p align="center">На объекте отсутствуют арендаторы, т.е. третьи лица, имущество третьих лиц в</p>	

образовательном учреждении отсутствует. Объект расположен в отдельно стоящем здании, противопожарные разрывы соответствуют требованиям нормы, в случае возникновения пожара ущерб третьим лицам нанесён не будет

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 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утверждён и введен в действие приказом МЧС РФ от 24.04.2013 N288, внесено изменение N1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. N89), п.5.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности», (утверждён и введен в действие приказом МЧС России от 30.03.2020 №225) п.: 5.2, табл. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (утверждён и введен в действие приказом МЧС РФ от	Выполняется

		24.04.2013 N288, внесено изменение N1, утвержденное и введённое в действие приказом МЧС РФ от 14.02.2020 г. N89)п.: 4.1; 8.1 (в)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утверждён и введен в действие Приказом МЧС РФ от 12.03.2020 №151). п.: 6.7.10 табл. 6.12; 6.7.11-6.7.13.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»(утверждён и введён в действие приказом МЧС РФ от 19.03. 2020 N194)п.: 4.1-4.4; 5.1-5.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден и введён в действие Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 № 288, внесено изменение №1 утв. и введенное в действие приказом МЧС РФ от 14.02.2020 №89) п.: 4.1; 5.2.2; 8.1(в).	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 эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утверждён и введён в действие Приказом МЧС РФ от 25.03.2009 №173) п.: 4,5.1, 5.3 – 5.5, 7 табл.2, п.1)СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		<p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС РФ от 31.07.2020 №582), п.6.7, приложение А, табл.А.1.СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (утв. и введен в действие Приказом МЧС РФ от 21.02.2013 №116 в ред. изменения №1 утв. Приказом МЧС РФ от 27.02.2020 №119, в ред. изменения №2 утв. Приказом МЧС РФ от 12.03.2020 №152), п.5.2, 8 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 30.03.2020 №225)п.: 4, 5 табл.2 СП 10.13130.2020 «Системы противопожар-ной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования.» (утв. Приказом МЧС РФ от 27.07.2020 №559)п.1.4.</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>СП 485.1311500.2020«Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС РФ от 31.07.2020 №582)п.6,7, приложение А табл.А.1 - СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (утвержден и введен в действие приказом МЧС РФ от</p>	Выполняется

		21.02.2013 N116 в ред. изменения №1 утв. Приказом МЧС РФ от 27.02.2020 №119, в ред. изменения №2 утв. Приказом МЧС РФ от 12.03.2020 №152)П.:5.2; 8	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон РФ от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями в ред. Федеральных законов РФ от 22.08.95 N151-ФЗ, 18.04.96 N 32-ФЗ, 24.01.98 N 13-ФЗ, 07.11.2000 N 135-ФЗ, 06.08.2001 N 110-ФЗ, 30.12.2001 N 196-ФЗ, 25.07.2002 N 116-ФЗ, 10.01.2003 N 15-ФЗ, 10.05.2004 N 38-ФЗ, 29.06.2004 N 58-ФЗ, 22.08.2004 N 122-ФЗ (ред. от 29.12.2004), 01.04.2005 N 27-ФЗ, 09.05.2005 N 45-ФЗ, 02.02.2006 N 19-ФЗ, 25.10.2006 N 172-ФЗ, 04.12.2006 N 201-ФЗ, 18.12.2006 N 232-ФЗ, 26.04.2007 N 63-ФЗ, 18.10.2007 N 230-ФЗ, 22.07.2008 N 137-ФЗ, 14.03.2009 N 32-ФЗ, 19.07.2009 N 198-ФЗ, 09.11.2009 N 247-ФЗ, 25.11.2009 N 267-ФЗ, 23.07.2010 N 173-ФЗ, 28.09.2010 N 243-ФЗ, 29.12.2010 N 442-ФЗ, 18.07.2011 N 243-ФЗ, 18.07.2011 N 242-ФЗ, 19.07.2011 N 248-ФЗ, 08.11.2011 N 309-ФЗ, 30.11.2011 N 345-ФЗ, 30.12.2012 N 283-ФЗ, 11.02.2013 N 9-ФЗ, 02.07.2013 N 185-ФЗ, 12.03.2014 N 27-ФЗ, 31.12.2014 N 535-ФЗ, 08.03.2015 N 37-ФЗ, 02.05.2015 N 118-ФЗ, 29.06.2015 N 160-ФЗ, 13.07.2015 N 233-ФЗ, 13.07.2015 N 234-ФЗ, 28.11.2015 N 357-ФЗ, 30.12.2015 N 448-ФЗ, 05.04.2016 N 104-ФЗ, 23.05.2016 N 141-ФЗ, 23.06.2016 N 218-ФЗ, 28.05.2017 N 100-ФЗ, 01.07.2017 N 141-ФЗ, 29.07.2017 N	Выполняется

	<p>216-ФЗ, 29.07.2018 N 272-ФЗ, 30.10.2018 N 369-ФЗ, 26.07.2019 N 232-ФЗ, 27.12.2019 N 487-ФЗ, 22.12.2020 N 454-ФЗ) ст.25, 30, 34, 37Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о тре-бованиях пожарной безопасности» (с из- менениями и допол-нениями от 10.07.2012; 02.07.2013; 23.06.2014; 13.07.2015; 03.07.2016; 29.07.2017; 27.12.2018)ст.5; 6; 32; 48; 50; 52-56; 60; 62-64; 82-86; 87; 89-91; ст.105; ст.134Постановление Прави- тельства Российской Феде-рации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ», п.: 2-5; 8-11; 14-16; 17; 21-23; 26; 27; 28; 30-32; 35-37; 54-56; 60; 392-395; 397; 400; 403; 406; 407; 409;413</p>	
--	--	--