

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

«03» июля 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-010182



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Глуховская школа-интернат №2"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ГЛУХОВСКАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ №2"

(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: 1035006111579

ИНН: 5031024145

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Ногинск, г. Старая Купавна, проезд Школьный, д. 4

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

01.01.1959

(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	II
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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2841
1.6.	Объем здания, куб. м	11302
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)	<p>1. Пульт контроля управлением «С2000М» – 3 шт. 2. Блок сигнально-пусковой «С2000-КДЛ» - 3 шт. 3. Блок контроля индикации, марка «С2000-БКИ» - 3 шт. 4. Блок сигнально-пусковой адресный «С2000-СП2 исп. 02» - 1 шт. 5. Блок разветвительно-изолирующий «БРИЗ» - 11 шт. 6. Извещатель пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый, марка «С2000-ИП-03» - 6 шт. 7. Извещатель пожарный ручной ИПР 513-3АМ – 22 шт. 8. Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-03 – (40 шт. ЗИП) – 284 шт. 9. Резервированный источник питания «РИП 12» исп. 05 – 2 шт., аккумулятор 17 А/ч – 2 шт. 10. Прибор управления оповещением РОКОТ-5-ПУО-100 – 1 шт. 11. Усилитель мощности «Рокот-5 УМ-100» - 1 шт. 12. Громкоговоритель настенный 5 Вт, 100 В, «АС-4» - 49 шт. 13. Контрольно-пусковой блок «С2000-КПБ» -</p>

		<p>1 шт. 14. Модуль подключения нагрузки МПН – 30 шт. 15. Пульт контроля и управления «С-2000М» – 1 шт. 16. Блок контроля и индикации «С-2000БКИ» – 2 шт. 17. Оповещатель охранно-пожарный световой Молния-12 «Выход» - 30 шт. 18. Оповещатель охранно-пожарный светозвуковой Маяк-12 КП – 1 шт. 19. Кнопка тревожной сигнализации (КТС) ООО ЧОП «Антитеррор-Секьюрити» - 1 шт. (2 брелока). 20. КТС с выводом на ПЦО Электростальского ОВО – филиала ФГКУ УВО ГУ Росгвардии по Московской области – 1 шт. (2 брелока). 21. Первичные средства пожаротушения ОП-5 - 20 шт. 22. Внутренние пожарные краны – 8 шт. 23. На расстоянии 60м от здания школы расположен гидрант №5 К-150 по улице Кирова – 1 шт.</p>
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">не проводилась</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1.	<p>Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</p>	<p>Выполняется</p>
4.2.	<p>Наружное противопожарное водоснабжение</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>сооружения") (УТВЕРЖДЕН приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 27 декабря 2021 г. N 1016/пр и введен в действие с 28 января 2022, ЗАРЕГИСТРИРОВАН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт). Пересмотр СП 31.13330.2012 "СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" в редакции от 26.12.2024) 2. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (утв. и введено в действие приказом МЧС России от 12.03.2020 N 151, в ред. Приказа МЧС России от 20.06.2023 N 641)</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 №185-ФЗ, от 23.06.2014 №160-ФЗ, от 13.07.2015 №234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 №244-ФЗ, от 27.12.2018 №538-ФЗ, от 30.04.2021 №117-ФЗ, от 14.07.2022 N 276-ФЗ, от 25.12.2023 N 665-ФЗ). 2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден и введен в</p>	Выполняется

		действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24 апреля 2013 г. № (в ред. Приказов МЧС России от 18.07.2013 № 474, от 14.02.2020 N 89, от 17.12.2021 № 880, от 30.12.2021 № 944, от 15.06.2022 № 610, от 27.06.2023 № 659)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>1. СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утвержденные и введенные в действие приказом МЧС России от 12.03.2020 №151.</p> <p>2. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24 апреля 2013 г. №288, в редакции приказа МЧС России от 18 июля 2013 г. № 474) Пункт 1.1 изменен с 1 декабря 2022 г. - Приказ МЧС России от 15 июня 2022 г. № 610. Раздел 2 изменен с 1 декабря 2023 г. - Изменение № 4 от 27 июня 2023 г.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	пути и выходы	<p>безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ, от 30.04.2021 N 117-ФЗ, от 14.07.2022 N 276-ФЗ, от 25.12.2023 N 665-ФЗ). 2. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. и введено в действие приказом МЧС России от 12.03.2020 N 151, в ред. Приказа МЧС России от 20.06.2023 N 641). 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24 апреля 2013 г. №288) в редакции приказа МЧС России от 18 июля 2013 г. № 474) Пункт 1.1 изменен с 1 декабря 2022 г. - Приказ МЧС России от 15 июня 2022 г. № 610. Раздел 2 изменен с 1 декабря 2023 г. - Изменение № 4 от 27 июня 2023 г.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от	Выполняется

		<p>23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021 № 117-ФЗ, от 14.07.2022 № 276-ФЗ, от 25.12.2023 N 665-ФЗ). 2. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утв. и введено в действие приказом МЧС России от 12.03.2020 N 151, в ред. Приказа МЧС России от 20.06.2023 N 641). 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» (утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24 апреля 2013 г. №288) в редакции приказа МЧС России от 18 июля 2013 г. № 474) Пункт 1.1 изменен с 1 декабря 2022 г. - Приказ МЧС России от 15 июня 2022 г. № 610. Раздел 2 изменен с 1 декабря 2023 г. - Изменение № 4 от 27 июня 2023 г.</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	1.Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от	Выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ, от 27.12.2018 № 538-ФЗ, от 30.04.2021 № 117-ФЗ, от 14.07.2022 № 276-ФЗ, от 25.12.2023 N 665-ФЗ). 2. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 12.03.2020 № 151, в ред. Приказа МЧС России от 20.06.2023 № 641). 3. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24 апреля 2013 г. №288, в редакции приказа МЧС России от 18 июля 2013 г. № 474) Пункт 1.1 изменен с 1 декабря 2022 г. - Приказ МЧС России от 15 июня 2022 г. № 610. Раздел 2 изменен с 1 декабря 2023 г. - Изменение № 4 от 27 июня 2023 г.). 4. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система

		<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности» (РАЗРАБОТАН ФГУ ВНИИПО МЧС России; ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 274 "Пожарная безопасность"; УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173).</p> <p>5. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности» (в ред. Изменения № 1, утв. Приказом МЧС России от 27.02.2020 N 119, Изменения № 2, утв. Приказом МЧС России от 12.03.2020 N 152, Изменения № 3, утв. Приказом МЧС России от 27.03.2025 N 251)</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>1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (ред. от 01.03.2024) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». 2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (РАЗРАБОТАН ФГУ ВНИИПО МЧС России; ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 274 "Пожарная безопасность"; УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 173).</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной</p>	<p>1. Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ (ред. от 08.08.2024) «О пожарной</p>	Выполняется

безопасности объекта
защиты и
противопожарный режим

безопасности» (с изм., внесенными
Федеральным законом от
27.12.2000 №150-ФЗ,
определением Конституционного
Суда РФ от 09.04.2002 №82-О), с
изм. и доп., вступ. в силу с
01.03.2025 года). 2. Федеральный
закон от 22.07.2008 №123-ФЗ
«Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности» (в ред. Федеральных
законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ,
от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от
23.06.2014 № 160-ФЗ, от
13.07.2015 № 234-ФЗ, от
03.07.2016 № 301-ФЗ, от
29.07.2017 № 244-ФЗ, от
27.12.2018 № 538-ФЗ, от
30.04.2021 № 117-ФЗ, от
14.07.2022 № 276-ФЗ, от
25.12.2023 N 665-ФЗ). 3.
Постановление Правительства РФ
от 16.09.2020 №1479 (ред. от
01.03.2024) «Об утверждении
Правил противопожарного режима
в Российской Федерации». 4.
Приказ МЧС России от 18.11.2021
№806 «Об определении Порядка,
видов, сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа,
требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности"».