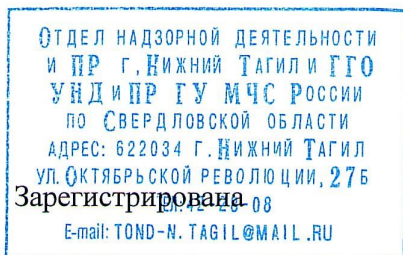


УТВЕРЖДЕНА  
приказом МЧС России  
от 16.03.2020 № 171

ФОРМА



(Наименование подразделения МЧС России,  
предоставляющего государственную услугу)

«28» сентября 2021 г.

Регистрационный № 65 232 000 - FD - 00134

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 (МБОУ СОШ № 4).

Класс функциональной пожарной опасности: Ф 4.1.

Собственник объекта защиты : Муниципальное образование Горноуральский городской округ.

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица : 1026602090767.

Идентификационный номер налогоплательщика : 6648007342.

Место нахождения объекта защиты: Свердловская область, Пригородный район, с. Лая, ул. Зеленая площадь, 2.

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты: 622933, Свердловская область, Пригородный район, с. Лая, ул. Зеленая площадь, 2; ou4laya@mail.ru, 8(3435) 478-830.

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию). год завершения строительства - 1961, здание введено в эксплуатацию после капитального ремонта в 2019 году, проектная документация на капитальный ремонт от 02.06.2017 г. шифр 1799-АС года (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><u>Характеристика объекта защиты</u></b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	С1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф.4.1
1.4.	Высота здания	5,95
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	1550 кв. м
1.6.	Объем здания	8993 куб м.
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)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пожарно-охранная сигнализация система «BOLID ORION»; СОУЭ; оповещение и управления эвакуацией третьего типа; водоисточник.
2.	<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)	
3.	<b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> Возможность риска для третьих лиц отсутствует.	
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>	



	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	ФЗ от 22.07. 2008 №123-ФЗ. Статья 69 «Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Пункт. 48 постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62 «Источник противопожарного водоснабжение»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья 90 «Обеспечения деятельности пожарных подразделений».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Приказ МЧС России от 12.03.2020 № 151 "Об утверждении свода правил СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	Выполняется

		(пункт 5.4.1;5.4.2;5.4.5 ;5.4.20)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Приказ МЧС России от 19.03.2020 № 194 пункт 4.1.2/4.1.4 "Об утверждении свода правил СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" пункт 7.12.1	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Приказ МЧС России от 14.02.2020 № 89 "Об утверждении изменения № 1 к своду правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям", утвержденному приказом МЧС России от 24.04.2013 № 288" раздел 2-6 таблицы 1,2.	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. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" утв. приказом МЧС РФ от 25.03.2009 № 173. ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Статья ФЗ 123 статья 51; пункт 2. СП 5.13130 пункты 3.6/3.8/3.72/3.29/3.30	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	Приказ МЧС России от	Выполняется

	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	31.08.2020 № 628 "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" № 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 83,84	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" Статья XVIII. «Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности» ; Раздел V. Раздел 1 «научные и образовательные организации»	Выполняются

Настоящая декларация разработана

О.П. Гафурова  
(фамилия, имя, отчество)

«27» \_\_\_\_\_ 2024 г.



(Подпись)

Пронумеровано, прошито и  
скреплено печатно на 5

( № 111 ) лист БХ

Директор МБОУ СОШ № 4  
О.П. Гафурова  
МБОУ  
СОШ № 4

