

## Зарегистрирована

Отдел надзорной деятельности и  
профилактической работы Мариинского и  
Чебулинского районов управления  
надзорной деятельности и  
профилактической работы Главного  
управления МЧС России по Кемеровской  
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

« 22 » марта 2021 г.  
Регистрационный № 322160008-70-130



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в  
отношении

Ф4.1

(Функциональное назначение;

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя  
общеобразовательная школа №6»

(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты

Муниципальное  
учреждение

(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 иным законном  
основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

Основной государственный регистрационный  
номер записи о государственной регистрации  
юридического лица

1024201367013

Идентификационный номер  
налогоплательщика

4213000940

Место нахождения объекта защиты

652152, Кемеровская  
область-

(Указывается адрес объекта защиты)

Кузбасс, город Мариинск, ул. Юбилейная, 26

Почтовый и электронный адреса, телефон,  
факс юридического (физического) лица (при  
наличии), которому принадлежит объект  
защиты

652152, Кемеровская область-

Кузбасс, город Мариинск, ул. Юбилейная, 26

телефон/факс: 8(38443) 5-65-59;

электронный адрес: marschool6@mail.ru

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

Здание построено в

1961 году

Реконструкция не проводилась, класс функциональной пожарной опасности  
не менялся. Капитальный ремонт проведен в 2019-2020 году, проектная  
документация на капитальный ремонт Шифр Ф.2018.483915 от 2018 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	
	Характеристика объекта защиты	
1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1
1.4	Высота здания	16 метров
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	750 м <sup>2</sup>
1.7	Объем здания	19300 м <sup>3</sup>
1.8	Количество этажей	4
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной	—

	<p>опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)</p>	
<p>1.10.</p>	<p>Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Система противодымной защиты (ДВ1) приточно-вытяжная с механическим и естественным побуждением;</p> <p>отдельные системы вытяжной вентиляции для производственных помещений пищеблока с обеденным залом (20м<sup>3</sup>/час на одно посадочное место), актового зала, санузлов и рекреационные залы, учебных кабинетов;</p> <p>противодымная защита: автоматическое отключение всех общеобменных вентиляционных систем; закрывание нормально-открытых противопожарных клапанов. Система вытяжной противодымной вентиляции с механическим побуждением радиальным вентилятором ВР 80-75 с обратным клапаном у вентилятора. Противопожарные нормально-закрытые клапаны дымоудаления КДМ-2м с пределом огнестойкости Е190;</p> <p>Воздуховоды противодымной вентиляции из листовой стали (8мм) изолированы огнезащитным комбинированным покрытием «Изовент», предел огнестойкости Е130.</p> <p>Адресные дымовые пожарные извещатели ДИП-34А-03;</p> <p>Пожарная сигнализация фирмы ЗАО НВП «Болид»: пульт контроля и управления С-2000М; контроллеры двухпроводной линии С2000-КДЛ; релейный блок С2000-СП1;</p> <p>блок контрольно-пусковой С2000-КПБ; адресные ручные пожарные</p>

извещатели ИПР 513-3АМ;  
извещатели пожарные тепловые  
С2000-ИП.

Автоматическая установка  
пожарной сигнализации -адресно-  
аналоговый тип («Пожар»,  
«Неисправность»);

система оповещения людей о  
пожаре запускается автоматически  
(речевое и световое, отключение  
вентиляции) и управления  
эвакуацией 4 типа, прибор речевого  
оповещения «Рупор 200» получает  
сигнал от контрольно-пускового  
блока «С2000-КПБ». Звуковые  
оповещатели «Маяк-12-Х»,  
оповещатели речевые «Соната Т».  
При срабатывании двух  
извещателей прибор «С2000-4»  
выдает сигнал на закрытие  
огнезадерживающих клапанов;

Сигнал от приборов ПС от С-  
2000М передается через контроллер  
«Приток А-КОП-02» в пожарную  
часть;

Шлейф ПС программируется «Без  
права отключения».

Электропитание приборов ПС от  
блоков питания «Скат-1200М»,  
резервное питание от  
аккумуляторных батарей емкостью  
12А.ч.

Наружный противопожарный  
водопровод ПГ (кольцевой) улица  
Юбилейная 26 (от здания школы на  
северо-восток 30м).

2.

**Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты**

(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)

Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**  
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 57 515 820 (пятьдесят семь миллионов пятьсот пятнадцать тысяч восемьсот двадцать рублей), в том числе:

1. Мебель ученическая и офисная 15 379 463.0 (пятнадцать миллионов триста семьдесят девять тысяч четыреста шестьдесят три рубля)
2. Компьютерное оборудование 34 138 826,00 (тридцать четыре миллиона сто тридцать восемь тысяч восемьсот двадцать шесть рублей)
3. Мебель и оборудование медицинского кабинета 466 536,00 (четыреста шестьдесят шесть тысяч пятьсот тридцать шесть рублей)
4. Мебель и оборудование пищеблока 3 649 769,00 (три миллиона шестьсот сорок девять тысяч семьсот шестьдесят девять рублей)
5. Спортивный инвентарь 3 881 225,00 (три миллиона восемьсот восемьдесят одна тысяча двести двадцать пять рублей 00 копеек)

Имущество, закрепленное в оперативное управление МБОУ «СОШ №6», является собственностью Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Мариинского муниципального района.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

**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

Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - гл. 16, ст.69

СП 4.13130.2013 – п.п. 4.3–4.13, таблица 1.

Выполняется

		Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п. 65	
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 62, 68, 99.  СП 8.13130 – п.п. 5.1, 8.5, 8.8–8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1.  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п. 48	Выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 63, 90.  СП 4.13130.2013 – п.п. 7.1, 8.1, 8.6.  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п.71-72.	Выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.80-81, 87-88, 134, 132 табл. д.1, 2  СП 2.13130 – п.п. 5.2.2, 6.7.15, таблицы 6.9 и 6.13, СП 4.13130.2013 – п. 5.6.2	Выполняется

		<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п.п. 12-17, 25.</p>	
4.5	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 84, 89, 91.</p> <p>СП 1.13130 – п.п. 4.1.2, 4.2.7–4.2.11, 4.2.12–4.2.22, 4.3.3–4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1–4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1–7.12.20.</p> <p>СП 3.13130.2009 - пункты 3.3–3.5, 4.1–4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3–5.5, таблицы 1, 2.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п.п. 2, 5, 8, 14, 21-24, 26-29, 31, 36-37, 56, 60.</p>	Выполняется
4.6	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 52, 90 ч.1.</p> <p>Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 22.12.2020) "О пожарной безопасности" – ст. 22.</p> <p>СП 1.13130 – п.п. 4.1.1.-4.1.3., 4.2.3, 4.2.5.-4.2.7., 4.3.2.-4.3.5., п. 4.4., 5.2.</p> <p>СП 3.13130.2009 – п.п. 3.3–3.5, 4.1–4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3–5.5, таблицы 1, 2.</p> <p>СП 4.13130.2013 – п.п. 7.1–7.3,</p>	Выполняется

		7.5, 7.6, 7.8, 8.1., 8.6-8-11.  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п.п. 2-4, 9-10, 24-26, 30-31, 35-37, 48-49, 56, 72.	
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст.42, 46, 54, 83, 84, , 85, 91, 103.  СП 3.13130.2009 – п.п. 3.3–3.5, 4.1–4.2,4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3–5.5, таблицы 1, 2. СП 5.13130.2009 – п.п 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А. СП 7.13130.2013– п.п. 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1. СП 8.13130 – п.п. 5.1, 8.5, 8.8–8.10, 8.12, 11.2–11.4, таблица 1.  Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п. 41-42, 54-55.	Выполняется
4.8	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными	Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 82-84, 91, 138.	Выполняется



	<p>системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>СП 5.13130.2009 – п.п. 14.2, 14.4.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" – п. 54-56.</p>	
4.9	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 3-6, 51-64, 82, 105.</p> <p>Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 22.12.2020) "О пожарной безопасности" – ст. 21, 37.</p> <p>Федеральный закон от 23.02.2013 N 15-ФЗ (ред. от 30.12.2020) "Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции" – ст. 12 п.1,5, ст. 16 п.3-4, ст. 19 п.7, ст. 20 п.4, ст. 23.</p> <p>СП 9.13130.2009 – п.п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32–4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1–4.3.16, 4.4.1–4.4.21, 4.5.1–4.5.4, приложения А, Г.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в</p>	Выполняется

		<p>Российской Федерации" – п.п. 2–5, 8-11,13-14,16-18, 21– 30, 32–37, 41-43, 48–49, 54-56, 60, 65–67, 71-73, 88-92, 392-394, 397, 400, 403, 407-409, 412-413.</p> <p>Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности "обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"» - п.п. 2-32, 34- 37, 39-41, 43-47, 49-51, 53-55.</p>	
--	--	---	--

Настоящая декларация разработана

Корниенко Светлана Геннадьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

«10» марта 2021 г.

М.П. (при наличии)



(Подпись)

