

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» июня 2024 г.

Регистрационный № 42-08-2024-010221



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Специальная школа
№ 30"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Специальная школа №
30"

(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: 1024201822204

ИНН: 4221009979

Место нахождения объекта защиты:

654015, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Новокузнецк, р-н Кузнецкий, ул
Ленина, Дом 61

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

31.10.2023

(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	8

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2047						
1.6.	Объем здания, куб. м	10182						
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)	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)	Система пожарной сигнализации адресно-аналоговая; Система противодымной защиты - приточно-вытяжная; Система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа; Пожаротушение — не требуется; ПГ — 2 шт, находящиеся на расстоянии не более 200 м по адресам №91 ул. Ленина, 52 и №107 ул. Петракова, 49; ПК — не требуется.						
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">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 защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении						

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013-Приказ МЧС России от 24.04.2013 №288 (с изменениями №3 утв. Приказом МЧС России №610 от 15.06.2022 г.) “Об утверждении свода правил” СП 4.13130 “Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям” Пункты: 4.3-4.13, таблица 1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) “Технический регламент о требованиях пожарной безопасности” (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023) ч.1 ст. 69.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Приказ МЧС России от 30.03.2020 “225 “Об утверждении свода правил СП 8.13130 “Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности” Пункт: 5.1 таблица 1. Пункты: 8.5, 8.8-8.12. Пункты: 11.2, 11.3,11.4. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) “Технический регламент о требованиях пожарной безопасности” (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023) ч. 1; п. 1 ч. 2; ч. 3; ч. 4 ст. 68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 - Приказ МЧС России от 24.04.2013 №288 (с изменениями №3 утв. Приказом	Выполняется

		<p>МЧС России №610 от 15.06.2022 г.) “Об утверждении свода правил” СП 4.13130 “Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям” Пункт 7.1. Пункт 8.1. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) “Технический регламент о требованиях пожарной безопасности” (с изм. идоп., вступ. В силу с 01.03.2023) п. 1 ч. 1 ст. 90</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 2.13130 - Приказ МЧС России от 12.03.2020 №151 об утверждении свода правил СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.» Пункт 5.2.2. Пункты: 6.7.15-6.7.16, таблицы, 6.9 и 6.13. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) “Технический регламент о требованиях пожарной безопасности” (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023) ч. 1; ч. 2. ст. 62</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.13130.2020 - Приказ МЧС России от 19.03.2020 №194 «Об утверждении свода правил СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». Пункты: 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. Пункты: 7.12.1-7.12.20. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022)</p>	Выполняется

		<p>“Технический регламент о требованиях пожарной безопасности” (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023) п. 1; п.2; п. 3; п. 4; п. 5; п. 6; п. 9. ст. 52, ч. 1; п. 1 ч. 2; п. 2 ч. 2; п. 3 ч. 2; ч. 3; ч. 4. ст. 53, ч. 1; подп. а п.1 ч. 3; подп. в п. 2 ч. 3; подп. г п. 2 ч. 3; ч. 4; ч. 8; ч. 10; ч. 11; ч. 12; ч. 14 ст. 89</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>СП 4.13130.2013 - Приказ МЧС России от 24.04.2013 №288 (с изменениями №3 утв. Приказом МЧС России №610 от 15.06.2022 г.) “Об утверждении свода правил” СП 4.13130 “Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям” Пункты: 7.1-7.3, 7.5, 7.6. Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 14.07.2022) “Технический регламент о требованиях пожарной безопасности” (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023) п. 1 ч. 1; п. 2 ч. 1; п. 3 ч.1; ч. 2. ст. 90</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>СП 7.13130.2013 - "Отопление, вентиляция и кондиционирование.» утвержденные приказом МЧС России от 21.02.2013 года №116 (с изменениями: изменение №1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 27.02.2020 №119 с 27.08.2020; изменение №2, утверждённое и введенное в действие приказом МЧС России от 12.03.2020 №152 с 12.09.2020) Пункты: 6.1, 6.8, 6.9, 6.22. Пункт 8.1. СП</p>	Выполняется

486.1311500.2020 — Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункт 42 таблица 3. СП 484.1311500 - Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты: 5.1-5.9; 5.11-5.22; Пункты: 6.1.1-6.1.6; Пункты: 6.2.1-6.2.3; 6.2.5; 6.2.6; 6.2.11; 6.2.12; 6.2.14; 6.3.1; 6.3.2; 6.3.4; 6.4.1; 6.4.5; 6.6.1; 6.6.5; 6.6.11; 6.6.12; 6.6.14; 6.6.16 таблица 2; 6.6.27; 6.6.32; 6.6.34; 6.6.37; 6.6.38 таблица 4; 7.1.1-7.1.5; 7.1.13; 7.2.2; 7.2.4; 7.7.1; 7.7.2; 7.7.4; 7.7.6; 7.7.7. СП 3.13130.2009 — Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10. СП 8.13130 – Свод правил. “Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности” Пункт: 5.1 таблица 1. Пункты: 8.5, 8.8-8.12. Пункты: 11.2, 11.3, 11.4. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. От 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм.И доп., вступ. в силу с 01.03.2023). ч. 1; ч. 2 ст.54, ч.1; ч. 2 ст.55, ч.1; п.1 ч.2; п. 2 ч.2; п. 4 ч. 2 ст.56, ч.1; п.1 ч.2; ч.3; ч. 4 ст. 68, ч.1; ч.2 ст.91

4.8.	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	СП 484.1311500 - Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Пункты: 5.1-5.9; 5.11-5.22; Пункты: 6.1.1-6.1.6; Пункты: 6.2.1-6.2.3; 6.2.5; 6.2.6; 6.2.11; 6.2.12; 6.2.14; 6.3.1; 6.3.2; 6.3.4; 6.4.1; 6.4.5; 6.6.1; 6.6.5; 6.6.11; 6.6.12; 6.6.14; 6.6.16 таблица 2; 6.6.27; 6.6.32; 6.6.34; 6.6.37; 6.6.38 таблица 4; 7.1.1-7.1.5; 7.1.13; 7.2.2; 7.2.4; 7.7.1; 7.7.2; 7.7.4; 7.7.6; 7.7.7. СП 3.13130.2009 — Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. От 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.03.2023). п. 1 ч. 1; п. 2 ч. 1; п.3 ч. 1; ч. 2; п. 1 ч.3; п. 2 ч. 3; ч.4; ст. 4, п. 1 ч. 1; п. 2 ч. 1; п.3 ч.1; п.4 ч.1; п.5 ч. 1; ч. 3; ч. 5; ч. 7 ст.6, п. 1; п. 2; п. 3 ст. 6.1, ч. 1; ч. 2 ст. 54, п. 1 ч 2; п. 2 ч. 2; п. 3 ч.2; п. 4 ч. 2; ч. 3 ст.61, ч. 1 ст. 78, ч. 2; ч. 4; ч. 5; ч. 7; ч. 9; ч. 13 ст. 82, ч. 2; ч. 3; ч. 4 ст. 103 Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Статья 20.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Постановление Правительства от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: пункты	Выполняется

противопожарный режим	2-19; 21-37; 41-43; 48-56; 60; 65; 67; 70-73; 88-92; 392-394; 395-413, приложения 1 и 2. СП 9.13130.2009– Свод правил. «Огнетушители. Требования к эксплуатации”. пункты: 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. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ч. 1, ч. 2, ч. 3. ст. 105
-----------------------	--