

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«03» июля 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-010170



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа № 30"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ 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: 1036600623883

ИНН: 6666008204

Место нахождения объекта защиты:

обл. Свердловская, г. Каменск-Уральский, ул. Олега Кошевого, д. 11

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

01.09.1953

(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>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	926
1.6.	Объем здания, куб. м	14273
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)	приемно-контрольный прибор "Сигнал 20-М" ; прибор управления речевым оповещением БРО "Рокот-2"; дублирование сигнала: ПАК "Стрелец мониторинг"; оповещение III типа: речевой; вывод на ЕДДС 01 через радиосигнал ОКО-3-1; извещатель пожарный ручной "ИПР 513-10"; извещатель пожарный дымовой "ИП-212-66"; внутренний противопожарный водопровод
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (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"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>	

	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.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. от 25.12.2023г.) № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п.4.1, п.4.3, п.4.4, п.5.2.2 таблица 1 СП 4.13130.2013 "Ограничение распространения пожара на объекте защиты"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.48, 71 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; п.8.6 СП 8.13130.2009 "Источники наружного противопожарного водоснабжения"	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.71. п.72 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479; п.4.1, п.7.1, п.7.2, п.8.1, п.8.3, п.8.5, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9 СП 4.13130.2013 "Ограничение распространения пожара на объекте защиты"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст.27, ст.ст. 29-32, ст.87, ст.134, ст.137 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. от 25.12.2023г.) № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п.12 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; п.п.4.5, 4.6, 4.7, 5.2.1-5.2.6, 5.3.1-5.3.4, 5.4.1-5.4.6, 5.4.18,	Выполняется

		раздел 6 вводная часть, п.п. 6.7.10, 6.7.11, 6.7.17, табл. 6.14 СП 2.13130.2012 "Обеспечение огнестойкости объектов защиты"; п.п.4.1-4.3, п.п.5.1-5.2 СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.ст.52, 53, 89 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. от 25.12.2023г.) № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п.п. 16, 23, 26 ,27, 28 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479; п.4.6. СНИП 11-А.5-62 "Противопожарные требования. Основные положения проектирования"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч.1,2 ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. от 25.12.2023г.) № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п.17, п.23, п.26, п.27, п.36, п.37, п.48, п.49, п.393 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г.№ 1479; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.13, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 "Ограничение распространения пожара на объекте защиты"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	ст. 83, ст.84 Федерального закона от 22.07.2008 (ред. от 25.12.2023г.) № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	<p>сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>безопасности; п.п. 48, 49, 54, 55, 56, 71 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479; п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.2-5.5, глава 7 табл. 2 СП 3.13130.2013 "Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре"; п.п. 13.1.11, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.6, 13.3.7, табл. 13.3 и 13.5, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.6.1, табл. 13.5, 13.6.2, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.9, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, п.17.3, раздел А (обязательное) СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.4.5, п.4.7, п.4.8 раздела 4 СП 6.13130-2009 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности"; п.8.5 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности"; п.8.6 СП 8.13130.2009 "Источники наружного противопожарного водоснабжения"</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной</p>	<p>п.п. 13.3.1-13.3.3, 13.3.7, 13.3.8,13.3.12, 13.3.14, 13.3.17, 13.3.18, 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, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.5, приложение А СП 5.13130.2009</p>	<p>Выполняется</p>

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 73, 286, 288, 293, 392,393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 403, 405, 406, 407, 408, 409, 412 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479; п.1-4 Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации" , утвержденные Приказом МЧС РФ от 12.12.2007г. № 645; разделы 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, приложение А, Г СП 9.13130.2009 "Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации"	Выполняется