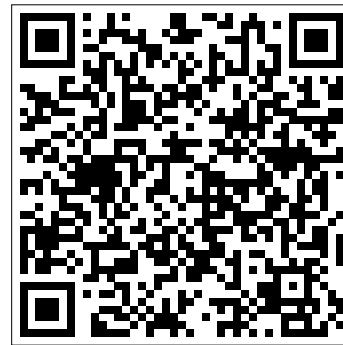


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пермскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«12» августа 2025 г.

Регистрационный № 59-08-2025-012886



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 24"  
Г.ПЕРМИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 24"  
Г.ПЕРМИ

(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: 1025901509479

ИНН: 5907013466

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Пермь, ул. Репина, зд. 67А

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

31.08.1986

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1811
1.6.	Объем здания, куб. м	22473
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>Здание оборудовано адресной автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения и управления эвакуацией 3-го типа на базе прибора С2000М. Для обнаружения пожара применены извещатели пожарные дымовые адресно-аналоговые ДИП-34А, извещатели пожарные дымовые линейные ИПДЛ-Д-П/4Р, извещатели пожарные тепловые адресно-аналоговые С2000-ИП, извещатели пожарные ручные адресные ИПР 513-ЗА исп.01. Для оповещения о пожаре применены микрофоны настенные РМ-01, громкоговорители настенные ГЛАГОЛ-СМ-Н-1, табло «Выход» и «Направление к эвакуационному выходу» Молния-24, управление оповещением осуществляется прибором ТРОМБОН - ПУ-4. Резервное питание указанных систем обеспечено от аккумулятора герметичного свинцово-кислотного ВД-12/17. Также на городской сети имеется наружный</p>

		противопожарный водопровод с пожарным гидрантом в количестве не менее 2-х штук, расположенных на расстоянии не менее 200 метров от объекта защиты
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>Выполнено расчетное обоснование, подтверждающее соответствие уровня пожарной безопасности допустимым значениям, с учетом следующих отступлений от требований пожарной безопасности: 1. Ширина эвакуационных выходов из здания менее 1,2 м. 2. Ширина эвакуационных выходов, ведущих на лестничную клетку, менее 1,2 м. 3. Ширина лестничного марша менее 1,35 м. 4. Ширина выходов из лестничных клеток наружу менее 1,35 м. 5. Ширина эвакуационных выходов из помещений менее 0,8 м. 6. Ширина эвакуационных выходов из учебных помещений с расчетным числом учащихся более 15 человек менее 0,9 м. На основании результатов определения расчетных величин пожарного риска делается вывод: расчетная величина пожарного риска на объекте «Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 24» г. Перми», с учетом вышеуказанных отступлений от требований пожарной безопасности, составила <math>R_i=0,012 \cdot 10^{-6}</math> год<sup>-1</sup> не превышает нормативную величину <math>Q_n=1 \cdot 10^{-6}</math> год<sup>-1</sup>, установленной ст. 79 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</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>	
	Не оценивался	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>	
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</p>
		<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 ст. 69, СП 4.13130.2013 п. 4.3 табл. 1, п.4.16, СНиП II-60-75* п. 5.23, табл. 10	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 ст. 62, СП 8.13130.2020 п. 5.2, 5.10, табл. 2, 6.3, 8.6-8.9, СНиП 2.04.02-84 п. 2.13, табл. 6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ-123 ст. 90, СП 4.13130.2013 п. 8.1, 8.6, 8.8, 8.9, СНиП II-60-75* п. 9.56	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 ст. 35, ст.36, ст. 57, ст. 58, ст.87, ст. 88, ст. 134, ст. 137, табл. 21-24, табл. 28; СП 2.13130.2020 п. 5.2.4, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.16, 5.4.18, 6.7.18 табл. 6.15.; СП 4.13130.2013 п. 4.3; СНиП II-А.5-70 п. 2.4-2.7	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 ст. 53, ст. 89; СП 1.13130.2020 п.4.2.5- 4.2.7, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 7.12.1, 9.2.7 табл.13, 9.3.1-9.3.4 СНиП II-Л.2-72* п. 4.6-4.8, п. 4.10, п. 4.11, п. 4.14, п. 4.18, п. 4.20-4.22	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 ст. 90; СП 4.13130.2013 п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.13, 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 ст. 54, ст. 60, ст. 62, ст.81, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 91, ст.103; СП 3.13130.2009 п. 3.1-3.4, 4.1-4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 табл. 1, табл. 2; СП 484.1311500.2020 п. 6.6.1-6.2.16; СП 7.13130.2013 п. 6.1, 6.2, 6.4 -6.13, 8.1, 8.2, 8.5; СП 8.13130.2020 п. 4.1-4.5, табл. 4	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	ФЗ-123 ст. 103; СП 3.13130.2009 п. 3.3; СП 5.13130.2009 п. 14.1-14.4	Выполняется

<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 10-17, п. 21-23, п. 25-28, п. 30-32, п. 35-37, п. 41, п. 42, п. 54, п.55, п. 60, п. 65, п. 88-92, п. 392-394, п. 395, п. 397, прил. 1, п. 406; 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»</p>	<p>Выполняется</p>