

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ленинградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» ноября 2025 г.

Регистрационный № 47-08-2025-017854



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Муринская средняя  
общеобразовательная школа № 8»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"МУРИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 8"**

(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: 1224700012525

ИНН: 4706050579

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ленинградская, р-н. Всеволожский, г. Мурино, ул. Екатерининская, д. 28

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

24.12.2024

(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	I
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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	21359

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	401133
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)	- система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 4 типа; - система адресной автоматической пожарной сигнализации; - система противодымной защиты; - внутренний пожарный сухотруб; - наружный 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>	
Оценка не проводилась		
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 проводилась		
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 выполняется/не выполняется

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статья 69 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.3-4.13, таблица 1 (ред. от 25.12.2023)СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статьи 62, 68 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 5.2, 11.2-11.4, таблица 2 (ред. от 25.12.2023)СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Подпункт 1 пункта 1 статьи 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023)пункты 7.1, 8.1. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Статьи 35, 58, 87 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023)пункты 5.2.2, 6.7.1, 6.7.10, 6.7.12, 6.7.13, таблицы 6.9, 6.12 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Статьи 53, 89 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023)пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.2.7-4.2.9, 4.2.13-4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.2-5.2.4 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Статья 90 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 25.12.2023)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	Статья 56 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023)пункты 6.24, 7.1, 7.2 СП	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	7.13130.2013 Статьи 61, 83, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023) пункт 11 таблицы 1, пункт 40 таблицы 3 СП 486.1311500.2020 Статьи 84, 91 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023) раздел 7, таблица 2 СП 3.13130.2009 Статьи 62, 68, 86 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023) пункт 5.2 таблицы 2 СП 8.13130.2020 пункты 6.1.1, 6.1.7, 7.6, таблица 7.1 СП 10.13130.2020	
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	Статьи 54, 61, 78, 82, 83, 103 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; (ред. от 25.12.2023) пункты 7.1, 7.2, 7.7. СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2-5, 8-14, 16, 21-23, 26, 27, 30-32, 35-37, 41, 43, 49, 50, 54-56, 60, 65, 73, 392-413 «Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденных постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479)	Выполняется