

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Новосибирской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«20» марта 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-003996



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Воробьевская средняя  
общеобразовательная школа

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВОРОБЬЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА**

(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: 1025406427705

ИНН: 5419102923

Место нахождения объекта защиты:

обл. Новосибирская область, р-н. Венгеровский, с. село Воробьево, ул. Дорожная, зд.  
1Б

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

01.09.1983

(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	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	682						
1.6.	Объем здания, куб. м	1255						
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)	Автоматическая пожарная сигнализация Гранд Магистр 30 версия 3.1 прибор приемно-контрольный охранно-пожарный (Магистраль) СОУЭ 2-го типа, включающая в себя световые и звуковые оповещатели.						
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">Оценка 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> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные</td> <td>СВОД ПРАВИЛ: СП 4.13130.2013.</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	СВОД ПРАВИЛ: СП 4.13130.2013.	Выполняется
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	СВОД ПРАВИЛ: СП 4.13130.2013.	Выполняется						

	расстояния между зданиями и сооружениями	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно планировочным и конструктивным решениям пункты 7.1,8.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СВОД ПРАВИЛ: СП 8.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение Пункты 5.1,8.5,8.8-8.12, 11.2,11.3,11.4, таблица 1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.90 ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008г Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, раздел СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям Пункты 7.1,8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СВОД ПРАВИЛ: СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям Пункт 5.2.2,6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 2.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты пункт 5.6.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Свод правил СП 1.13130.2020 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,	Выполняется

		4.3.12,4.4.1-4.4.9,4.4.11,4.4.12, 7.12.1-7.12.20	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СВОД ПРАВИЛ: СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным и решениям пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СВОД ПРАВИЛ: СП 7.13130.2013 (с изменением от 12.03.2020г) Отопление вентиляция и кондиционирование требования пожарной безопасности: пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.10, 6.22.8.1 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации, систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Пункты 5.15,6.1, 6.2, 6.4, 6.6, 7.2. СП 486.1311500.2020. Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности: пункты 4.1-4.3, таблица 1. СП 3.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности- пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП 10.13130.2020. Системы противопожарной защиты	Выполняется

		<p>внутренний противопожарный водопровод нормы и правила проектирования - 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 8.13130.2020. Системы противопожарной защиты.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение - пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статья 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 №123 ФЗ - статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 №69-ФЗ " О пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 Постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479 " Об утверждении Правил Противопожарного режима в Российской Федерации"; Свод правил: СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации. Пункты 4.11, 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>	Выполняется