

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ивановской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«30» октября 2024 г.

Регистрационный № 37-08-2024-018400



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание школы (класс функциональной пожарной опасности – Ф.4.1)

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения школы №19
городского округа Кинешма имени 212 Томашувского Кинешемского стрелкового
полка 49-й Ивановской дивизии

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ШКОЛА №19 ГОРОДСКОГО ОКРУГА КИНЕШМА ИМЕНИ 212
ТОМАШУВСКОГО КИНЕШЕМСКОГО СТРЕЛКОВОГО ПОЛКА 49-Й
ИВАНОВСКОЙ ДИВИЗИИ

(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: 1023701273420

ИНН: 3703012245

Место нахождения объекта защиты:

155802, обл Ивановская, г Кинешма, ул 50-летия Комсомола, Дом 27

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

28.08.1965

(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	1867						
1.6.	Объем здания, куб. м	19819						
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)	Система пожарной сигнализации (СПС) (адресная). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Внутренний противопожарный водопровод (9 ПК)						
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">расчет пожарного риска не проводился</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">Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц, по собственной оценке, составляет: 0 руб. (ноль рублей 00 коп.) Ущерб имущества в пределах противопожарных расстояний третьим лицам отсутствует</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 мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 4, часть 4; статья 69 часть 1; СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка населенных мест» пункт 5.25 таб.9; пункт 6.7;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.62; ст.68 СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования» пункты 2.7,2.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: пункт 8.1: пункт 8.1.1, пункт 8.1.2, пункт 8.1.3, пункт 8.1.4, пункт 8.1.5, пункт 8.1.6, пункт 8.1.7, пункт 8.1.8;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СНиП II-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения Основные положения проектирования» пункт 1.1, пункт 1.3, пункт 1.4, пункт 1.5, пункт 1.6, пункт 1.8, пункт 1.9, пункт 1.10, пункт 1.11, пункт 1.12,	Выполняется

		<p>пункт 1.16; пункт 3.2, пункт 3.3 (таб.1), пункт 3.4, пункт 3.5, пункт 3.7, пункт 3.8, пункт 3.9, пункт 3.10, пункт 3.11, пункт 3.12, пункт 3.14, пункт 3.16, пункт 3.17, СНиП П-Л.4-62 «Общеобразовательные школы и школы-интернаты. Нормы проектирования» пункт 1.1, пункт 1.2, пункт 1.3, пункт 1.4, пункт 1.5(таб.1); пункт 3.1, пункт 3.2, пункт 3.8, пункт 3.6, пункт 3.8, пункт 3.11, пункт 3.13 СНиП П-А.5-62«Противопожарные требования. Основные положения проектирования» пункт 2.1(таб.1), пункт 2.2, пункт 2.3 (таб.2), пункт 2.4, пункт 2.5, пункт 2.6, пункт 2.7; пункт 3.1, пункт 3.2 (таб.2), пункт 3.3 (приложение 1), пункт 3.4, пункт 3.7, пункт 3.8, пункт 3.9, пункт 3.10, пункт 3.11; пункт 4.2, пункт 4.3, пункт 4.4, пункт 4.5, пункт 4.6, пункт 4.7, пункт 4.8, пункт 4.9, пункт 4.10, пункт 4.11, пункт 4.12</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 4, часть 4; статья 89; СНиП П-Л.2-62 «Общественные здания и сооружения Основные положения проектирования» пункт 3.3, пункт 3.6, пункт 3.12 (таб.2), пункт 3.14 СНиП П-Л.4-62 «Общеобразовательные школы и школы-интернаты. Нормы проектирования» пункт 5.1, пункт 5.2, пункт 5.4 СНиП П-А.5-62«Противопожарные требования. Основные положения проектирования» пункт 4.1, пункт 4.2, пункт 4.3, пункт 4.4, пункт 4.5,</p>	Выполняется

		пункт 4.6, пункт 4.7, пункт 4.8, пункт 4.9, пункт 4.10, пункт 4.12	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 4, часть 4; ст. 90; СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 4, часть 4; статья 83; статья 84; статья 86; статья 88; статья 91; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункт 3.1, пункт 3.2, пункт 3.3, пункт 3.4, пункт 3.5, пункт 4.1, пункт 4.2, пункт 4.3, пункт 4.4, пункт 4.5, пункт 4.6, пункт 4.7, пункт 4.8, пункт 5.1, пункт 5.2, пункт 5.3, пункт 5.4, пункт 5.5, таблица 2; таблица 1 Свод правил 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункт 13.1.1, пункт 13.1.8, пункт 13.1.9, пункт 13.1.10, пункт 13.1.11, пункт 13.1.12, пункт 13.2.1, пункт 13.2.2, пункт 13.2.3, пункт 13.3.1-13.3.18,	Выполняется

		<p>пункт 13.4.1, пункт 13.13.1, пункт 13.13.2*, пункт 13.13.3, пункт 13.14.1-13.14.13, пункт 13.15.1, пункт 13.15.2, пункт 13.15.10, пункт 14.1, пункт 14.2, пункт 14.3, пункт 14.4 приложение А СНиП П-Г.1-62«Внутренний водопровод жилых и общественных зданий. Нормы проектирования» пункт 1.6, пункт; пункт 2.1, пункт 2.2, пункт 3.2(таб.3); пункт 4.3; пункт 5.1, пункт 5.2, пункт 5.14, пункт 5.15(таб.15), пункт 5.16; пункт 6.1, пункт 6.2, пункт 6.6, пункт 6.7, пункт 6.8, пункт 6.11, пункт 6.12, пункт 6.21, пункт 6.22, пункт 6.23, пункт 6.24</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>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статья 4, часть 4; статья 83 часть 7; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункт 14.1, пункт 14.2, пункт 14.3, пункт 14.4;</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 : пункт 2, пункт 21, пункт 3, пункт 4, пункт 5, пункт 9, пункт 10, пункт 11, пункт 12, пункт 13, пункт 14, пункт 15, пункт 16, пункт 17, пункт 171, пункт 18, пункт 21, пункт 22, пункт 23, пункт 25, пункт 26, пункт 27, пункт 28, пункт 30, пункт 31, пункт 32, пункт 35, пункт 37, пункт 41, пункт 43, пункт 48,</p>	Выполняется

	<p>пункт 50, пункт 54, пункт 55, пункт 56, пункт 60, пункт 63, пункт 65, пункт 67, пункт 71, пункт 73, пункт 88, пункт 89, пункт 90, пункт 91, пункт 92, пункт 288, пункт 392, пункт 393, пункт 394, пункт 395, пункт 396, пункт 397, пункт 398, пункт 399, пункт 400, пункт 402, пункт 403, пункт 404, пункт 406, пункт 407, пункт 408, пункт 409, пункт 413, пункт 449, пункт 455, пункт 457, пункт 458, приложение №1.</p>	
--	---	--