

«13» июля 2023 г.

Регистрационный № 37-08-2023-011673



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя  
общеобразовательная школа № 54"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа №  
54"

(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: 1033700059799

ИНН: 3702441675

Место нахождения объекта защиты:

153015, обл Ивановская, г Иваново, ул Володиной, Дом 9

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

01.09.1936

(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	III
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 здания, кв. м	682

1.6.	Объем здания, куб. м	15
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 – имеется (4-го типа). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Система противодымной защиты отсутствует. -Здание оборудовано системно пожарной сигнализацией СПС - тип адресно-аналоговой. -Система пожаротушения - отсутствует; -Внутренний противопожарный водопровод имеется (без насосоповысителя) пожарные краны в количестве 21 штук, укомплектованы пожарными рукавами со стволами 21 штук, расположены 11 штук на лестничных полетах с двух сторон здания в пожарных ящиках и 11 штук на запасных-эвакуационных лестничных пролетах с двух сторон здания в пожарных ящиках.
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">Расчет пожарного риска не производился на основании п. 3 ст. 6 ФЗ-123 от 22.07.08 «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)</p>	

имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Ущерб имущества третьих лиц от пожара исключен.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Федеральный закон ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 1, статья 4, пункт: 4; глава 16, статья 69, пункт: 1). «Строительные нормы и правила» СНиП II-60-75. Нормы проектирования. Планировка и застройка городов, посёлков и сельских населённых пунктов» (пункты 5.23, 6.6, таблица 10). Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмнопланировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) (пункты 4.1; 4.3; 5.1.2; 5.1.3; 5.1.4; 5.6.2).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности «Свод правил» СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты Статья 68, пункт: 1,2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический	Выполняется

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 19, статья 90, часть 1, пункт 1; глава 20, статья 98 часть 4). Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) (пункты 7.1; 8.1; 8.4; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9).</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>«Федеральный закон» ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 1, статья 4, пункт: 4; глава 9 статья 32 часть 1 пункт 4; глава 14 статья 52 пункты 1,2,3,5,9; статья 59 пункт 1; глава 19 статья 87 пункты 1,2,3,6,19; статья 88 пункты 23,24); Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) (пункты 4.16, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.6.2, 5.6.4). Свод правил. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.» (пункты 5.2.2, 5.2.7, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.6.1 (таблица 6.9), 6.7.1 (таблицы 6.10, 6.11), 6.7.15 (таблица 6.13)). Строительные нормы и правила СНиП II-A.5-70 «Строительные нормы и правила. Противопожарные нормы проектирования зданий и</p>	Выполняется

		сооружений». (пункты 2.3, 2.6, 2.7, 2.8, 2.10, 3.2, 3.11; таблица 2). Строительные нормы и правила СНиП II-Л.2-72 «Строительные нормы и правила. Общие нормы и правила. Общие здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть». (пункты 1.2, 1.8, 1.9, 2.8, 2.9, 4.1, 4.3, 4.4 (абзац 2), таблицы 5, 6).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 1 статья 4 пункт 4; глава 14 статья 52 пункты 1, 2; статья 53 пункты 1, 2, 3, 4; глава 19 статья 89 пункты 1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 11, 14; глава 30 статья 134 пункты 1, 2, 5, 6, таблицы 27, 28, 29). Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 7.1.1, 7.1.3, 7.3.5, 7.12.1 (таблица 13), 7.12.3, 7.12.4, 7.12.5, 7.12.6, 7.12.7, 7.12.8, 7.12.11, 7.12.12, 7.12.13, 7.12.16, 7.12.17, 7.12.18) Строительные нормы и правила СНиП II-А.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений». (пункты 4.1, 4.2 (примечание 2), 4.3, 4.5, 4.6, 4.8). «Строительные нормы и правила» СНиП II-Л.2-72 «Строительные нормы и правила. Общие здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть». (пункты 2.8, 2.9, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.15, 4.18, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23 таблица 7).	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 1 статья 4 пункт 4. Глава 19 статья 90 пункты 1 (подпункт 1), 2) «Свод правил» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» (с изменениями) (пункты 7.1 (подпункт 1), 7.2, 7.3, 7.6, 7.16, 8.1, 8.4, 8.8);</p> <p>Строительные нормы и правила СНиП II-Л.2-72 «Строительные нормы и правила. Общие нормы и правила. Здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть».</p> <p>(пункт 4.4)</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 1 статья 4 пункт 4. Глава 14 статья 52 пункт 3; статья 54 пункты 1, 2; статья 55 пункт 2; статья 57 пункт 1; статья 60 пункты 1, 2; статья 62 пункты 1, 2; статья 63 пункты 5, 6, 7, 8. Глава 19 статья 81 пункт 3; статья 83 пункты 4, 6, 7, 9; статья 84 пункты 1 (подпункты 1, 2, 3, 4), 4, 7, 9, 10, 11; статья 91 пункты 1, 2). Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.2, 3.3, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, таблица 1 пункт 1, таблица 2 пункт 14). Свод</p>	Выполняется

		<p>правил СП 4.13130.2013: (пункт 7.1). Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 13.1.1, 13.1.9, 13.1.10, 13.2.2, 13.3.3, 13.3.7, 13.4.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.9, 13.14.10, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.14, 15.3, приложение А таблица А.1 пункт 9, приложение М таблица М.1 пункт 3, приложение Н таблица Н.1 пункт 3).</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 ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Глава 1 статья 4 пункты 2, 3, 4. Глава 19, статья 81, пункты 1, 2, 3, 4. Глава 19 статья 82 пункты 1, 2, 4, 5, 7, 8, 13. Глава 19 статья 83 пункт 1 подпункт 3, пункты 6, 7, 9, 10. Глава 19 статья 84 пункт 1 подпункты 1, 2, 3, 4; пункты 2, 4, 7, 8, 9, 10, 11). Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.15.3, 13.15.4, 14.2, 15.1, 15.3, 15.10)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон ФЗ от 22.07.2008 г. № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Глава 1 статья 4 пункты 2, 3, 4. Глава 1 статья 5 пункты 1, 2, 3, 4). Правила</p>	Выполняется

противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» (Раздел I пункты 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 41, 42, 48, 50, 54, 60. Раздел II пункт 65. Раздел XVIII пункты 392, 393, 394. Раздел XIX пункты 395, 396, 397, 398, 399, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 408, 409, 412, 413). Приказ МЧС от 18.11.2021 N 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. Приложение №1 Пункты 1,2,3,4,5,6