

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

«02» августа 2022 г.

Регистрационный № 46-08-2022-010577



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Вечерняя (сменная)
общеобразовательная школа № 9"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ВЕЧЕРНЯЯ (СМЕННАЯ) ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 9"

(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: 1024600970415

ИНН: 4629041312

Место нахождения объекта защиты:

305004, обл. Курская, г. Курск, ул. Садовая, д. 36

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

03.08.1955

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	422

1.6.	Объем здания, куб. м	2890	
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)	СПС адресного типа "Рубеж"; СОУЭ 3 типа	
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>		
	0,209*10 в степени -6		
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>		
	отсутствует		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" 4.3 5.1.2 5.1.3 5.6.2 5.6.4	Выполняется
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	№ 123 - ФЗ ст.68 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" 4.1. 5.2 8.8 8.9	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" 8.1. 8.6 8.7 8.8 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 - ФЗ ст.87 Таблица 21 Соответствие степени огнестойкости и предела огнестойкости строительных конструкций зданий, сооружений и пожарных отсеков ст. 87 Таблица 22 Соответствие класса конструктивной пожарной опасности и класса пожарной опасности строительных конструкций зданий, сооружений и пожарных отсеков СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" 5.2.2 5.2.3 5.2.4 5.2.6 5.2.7 5.4.3 5.4.4 5.4.5 5.4.16 5.4.18 6 6.7.1 6.7.15	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 - ФЗ ст.89 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4.1.2 4.2.2 4.2.5 4.2.9 4.2.10 4.2.12 4.2.13 4.2.14 4.2.15 4.2.16 4.2.17 4.2.18 4.2.19 4.2.20 4.2.21 4.2.22 4.3.2 4.3.3 4.3.5 4.3.6 4.3.7 4.3.12 4.4.1 4.4.2 4.4.3 4.4.4 4.4.6 4.4.7 4.4.8 4.4.9 4.4.11 4.4.12 7.7.1 7.7.3 7.7.5 7.7.8 7.12.1 7.12.2 7.12.3 7.12.8 7.12.19	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" 7.1 7.3 7.5 7.7 7.13	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. № 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" 3 5 8 12 15 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" Таблица 2	Выполняется
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	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" 3.3 3.4 3.5 4.1 4.2 4.4 4.7 4.8 5.3 5.4 5.5 СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" 5.11 5.12 5.13 5.14 5.15 5.16 5.17 5.18 5.19 5.20 5.21 6.3.3 6.3.4 6.6.1 6.6.7 6.6.11 6.6.12 6.6.16 6.6.27 6.6.32 6.6.36 6.6.38 7.1.3 7.1.4 7.1.5 7.1.7 7.1.9 7.1.10 7.2.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	"Правила противопожарного режима в Российской Федерации", утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "О противопожарном режиме" 2 3 4 5 9 10 11 12 13 14 15 16 17 23 24 25	Выполняется

	26 27 28 29 30 32 34 35 36 37 54 55 56 60 65 66 71 72 73 91 92 392 393 394 395 396 397 400 401 402 403 404 406 407 409 413 Приложение № 1	
--	---	--