

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Донецкой Народной
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«18» декабря 2025 г.

Регистрационный № 93-08-2025-020662



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ШКОЛА № 4 ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЕНАКИЕВО" ДОНЕЦКОЙ
НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ШКОЛА № 4 ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЕНАКИЕВО" ДОНЕЦКОЙ
НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

(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/ОГРНП: 1229300091349

ИНН: 9307005848

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Донецкая Народная, г. Енакиево, пгт. Карло-Марксово, ул. Правды, д. 12

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

01.09.1974

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1000
1.6.	Объем здания, куб. м	9394
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)	Отсутствует
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(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><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	нет
4.	<p><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
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о

		<p>требованиях пожарной безопасности», статья 69ч. 1 «Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 65; - СП 4.13130.2013 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, Таблица 1, п. 4.4; п. 5.6.2</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статья 68 ч. 1 ч.2 ч.3 «Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 48; - СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, Таблица 2.</p>	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", статья 63, 90; - Постановление Правительства РФ</p>	Выполняется

		<p>от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 71; - СП 4.13130.2013 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9.</p>	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.87 ч.1 ч.2 ч.5 ч.6 ч.7 ч.11 таблица № 22; - СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.1, п. 4.5, п. 4.8, п. 5.2.2, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.5, п. 6.7.10, п. 6.7.11, п. 6.7.15; - СП 4.13130.2013 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.1, п. 4.2, п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.1.4, п. 5.2.2;</p>	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о</p>	Выполняется

	пути и выходы	требованиях пожарной безопасности", статья 89 ч.1 ч.3 п.1 п.2 ч.7 ч.8 ч.10 ч.11 ч.14 «Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам»; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 5, п. 14, п. 16, п. 17, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 31, п. 36, п. 37; - СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.2.2, п. 4.2.5, п. 4.2.6, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.22, п. 4.2.24, п. 4.2.25, п. 4.3.1, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.3, п. 4.4.6.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 17; п. 26, п. 48; - СП 4.13130.2013 (с изменением № 1 утвержденным и введенным в действие приказом МЧС России № 89 от 14.02.2020) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, п. 7.4.	Выполняется
4.7.	Системы	- Федеральный закон от 22.07.2008	Не выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". «Системы противопожарной защиты», Глава 14 статьи 51-64, Глава 19 статьи 83,84,86,91 ч.1, Глава 23 статья 103; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.8, п. 5.3, Таблица 1, Таблица 2; - СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 1.2, п. 5.1, п. 5.2, п. 5.5, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.12, п. 5.13, п. 5.14, п. 5.20, п. 5.21, п.6.1.1., п. 6.1.2, п. 6.1.3, п. 6.1.4., п. 6.1.6, п. 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» (Утвержден приказом МЧС России от 20.07.2020 года № 539) п. 4.1, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.6, таблицы 1,2,3.</p>
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,</p>	<p>- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 54; п. 55; п. 56; - СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной</p>

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		<p>защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.13, п. 5.14, п. 5.15.</p>
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>		<p>- Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». «Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты» статья 5; - Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п.2; п. 3; п. 4; 5; п.9, п. 11, п. 12, п. 13, п. 15, п. 16, п. 17, п. 21, п. 22, п. 23, п.25, п. 26, п. 27, п. 30, п.31, п. 32, п. 35, п. 36, п. 50, п. 54, п. 56, п. 60, п. 73, п. 91, п. 92, п. 392 - 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 403; п. 406, п. 407, п. 409.</p>