

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Донецкой Народной
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«29» мая 2025 г.

Регистрационный № 93-08-2025-008106



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 2 "УЛЫБКА" КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРЛОВКА" ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 2 "УЛЫБКА" КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРЛОВКА" 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/ОГРНИП: 1229300097696

ИНН: 9312006100

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Донецкая Народная, г. Горловка, пр-кт. Победы, д. 89А

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

01.12.1976

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	857	
1.6.	Объем здания, куб. м	1715	
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)	Система внутреннего противопожарного водопровода	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
3987138.00			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением	Выполняется

		<p>Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 4.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 8.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования к пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 4.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным</p>	Выполняется

		решениям".	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 4.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; СП 2.131.30 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". СП 12.13130 Свод правил. "Определение категорий помещений, зданий наружных установок по взрывоопасной и пожарной опасности".</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 1.131.30 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". СП 2.131.30 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". СП 4.13130 Свод правил "Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям".</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 2.131.30 Свод правил " Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". СП 4.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям". СП 7.13130 Свод правил "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования к пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 3.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре."</p>	Не выполняется

		<p>Требования к пожарной безопасности. СП 5.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. СП 7.13130 Свод правил "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования к пожарной безопасности". СП 8.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования к пожарной безопасности". СП 10.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Внутренний водопровод. Требования к пожарной безопасности".</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>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 3.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре." Требования к пожарной безопасности. СП 5.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. СП 6.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты.</p>	Не выполняется

		<p>Электрооборудование. Требования к пожарной безопасности". СП 7.13130 Свод правил "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования к пожарной безопасности".</p>	
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 25.04.2012 г. №390, Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 9.13130 Свод правил "Техника пожаротушения. Огнетушители. Требования к эксплуатации".</p>	Выполняется