

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Донецкой Народной  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» июня 2026 г.

Регистрационный № 93-08-2026-009881



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 30 "ЧЕБУРАШКА" ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО  
ВИДА ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРЛОВКА" ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ  
РЕСПУБЛИКИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 30 "ЧЕБУРАШКА" ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО  
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: 1229300097784

ИНН: 9312006124

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Донецкая Народная, г. Горловка, ул. Рудакова, д. 49

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

01.09.1958

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов

		(неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	726
1.6.	Объем здания, куб. м	2977
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)	1)Наличие системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре: система звукового (звонок) оповещения 2) наличие первичных средств пожаротушения (огнетушителей): - имеются огнетушители в количестве 20 штук. - пожарный щит - 1 шт. (укомплектован 2 ведра, лопата штыковая, топор, лом багор)
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">Оценка не проводилась</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 имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен в связи с отсутствием арендных отношений .</p>	

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	<p>Выполнены требования пожарной безопасности согласно следующим нормативно-правовым актам: 1. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 2, 3, 4, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 50, 70, 71.</p> <p>2. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школинтернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 1.2, 1.3, 1.4, 2.1.1-2.1.5, 2.1.7-2.1.12, 2.1.14-2.1.16, 2.1.18-2.1.25, 2.2.1-2.2.2, 2.2.14, 2.2.16, 2.2.17, 2.3.1-2.3.4, 2.3.10-2.3.15, 2.5.2, 3.1-3.8, 3.10, 3.11, 5.1-5.10, 5.13-5.23, 6.1-6.4. 3. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 84, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 134, ст. 137. 4. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3,</p>	Выполняется

		<p>4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.13, 5.2.15. 5. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 5.2.3, 6.7.10, табл. 6.12, 6.7.11. 6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. 7. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.3, 4.3.5, 4.3.7-4.3.16, 4.4.1-4.4.6, 4.4.8- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Выполнены требования пожарной безопасности согласно следующим нормативно-правовым актам: 1. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012) п.: 2, 3, 4, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 50, 70, 71. 2. ППБ-101-89 «Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школьниц, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений» п.: 1.2, 1.3, 1.4, 2.1.1-2.1.5, 2.1.7-2.1.12,</p>	Не выполняется

		<p>2.1.14-2.1.16, 2.1.18-2.1.25, 2.2.1-2.2.2, 2.2.14, 2.2.16, 2.2.17, 2.3.1-2.3.4, 2.3.10-2.3.15, 2.5.2, 3.1-3.8, 3.10, 3.11, 5.1-5.10, 5.13-5.23, 6.1-6.4. 3. Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 84, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 134, ст. 137. 4. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.13, 5.2.15. 5. СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: 5.2.3, 6.7.10, табл. 6.12, 6.7.11. 6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6. 7. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.3, 4.3.5, 4.3.7-4.3.16, 4.4.1-4.4.6, 4.4.8-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	КПП для проезда транспортных средств отсутствуют, 1 калитка, для транспорта 2 ворот.	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	В здании сада соблюдаются следующие требования пожарной	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности к конструктивным и объемнопланировочным решениям, степени огнестойкости и классу конструктивной пожарной опасности зданий установлены Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 84, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 134, ст. 137	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	В саду соблюдаются следующие требования: СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.13, 5.2.15.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Имеются огнетушители в количестве 20 штук, а именно марки: ОУ-2 -7 шт., ОУ-5 - 4шт., ОП-2 - 5шт., ОП-5 -1шт., ТО огнетушителей 25.07.2023 г. Пожарный щит - 1 шт. (укомплектован - 2 ведра, лопата штыковая, топор, лом, багор).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Размещение и обеспечение освещения, а так же законов пожарной безопасности на путях эвакуации, на территории есть ограждения - 267,6 м и высотой 1,8 м. Система оповещения (тревожной сигнализации ACS-102) с выводом на пульт УГСВО МВД ДНР. Наличие стационарных и ручных металлоискателей, а именно: арочный металлодетектор AMD600 (800мм) в количестве 1 шт. Наличие систем наружного	Выполняется

		освещения объекта территории: фонари наружного освещения с люминесцентными лампами FST L- E 27-100 100Вт, 6 точек.	
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	Не соблюдается	Не выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	В ГБДОУ № 30 соблюдаются организационно технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим.	Выполняется