

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» марта 2026 г.

Регистрационный № 23-08-2026-003466



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 7 ХУТОРА ЗАПАДНОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕНИНГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ  
ОКРУГ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 7 ХУТОРА ЗАПАДНОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕНИНГРАДСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ  
ОКРУГ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

(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: 1022304297828

ИНН: 2341010563

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, р-н. Ленинградский, х. Западный, ул. Светлая, д. 137А

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

25.05.1965

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	454
1.6.	Объем здания, куб. м	1500
1.7.	Количество этажей	1
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)	Объект оборудован автоматической пожарной сигнализацией. Приёмно-контрольный прибор Сигнал-20М; Заключен договор на техническое обслуживание пожарной сигнализации и системы оповещения с ООО "Пожтехсервис". В пределах 130-ти метровой доступности от здания детского сада находится 1 пожарный гидрант. Проверка его работоспособности проводится 2 раза в год (весной и осенью)
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>	
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №7 Хутора Западного муниципального образования Ленинградский муниципальный округ Краснодарского края, по адресу 353769 Краснодарский край, Ленинградский район, х.Западный, ул. Светлая, 137 А, имеет такое объёмно-планировочное и		

организационно-техническое исполнение, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке.

3.	<p><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>
----	---

Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производилась.

4.	<p><b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b></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	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным зданиям" (п.4.3 таб.1, п 4.4-4.13);                      Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (п.65)</p>	Выполняется
------	--	---	-------------

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>СП 8.13130.2020 "системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (п. 4.1-4.5 и др.);                      Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.62, ст. 90);</p>	Выполняется
------	--	--	-------------

		<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. " 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (п.48, 49)</p>	
4.3.	<p>Проезды и подъезды для пожарной техники</p>	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.7.1, п.8.1, п.8.6, п.8.8, п.8.9, п.8.10); Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ( ст. 90); Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. " 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (п.71, 72).</p>	<p>Выполняется</p>
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.5, п 4.8, п.4.9 и др.); Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст. 87).</p>	<p>Выполняется</p>
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п.4.2.13-4.2.22, п.4.3.2-4.3.12, п.4.4.1, п.4.4.16, п.4.4.22, п.5.1.4)</p>	<p>Выполняется</p>
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных</p>	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.</p>	<p>Выполняется</p>

	подразделений при ликвидации пожара	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.4.1.1-4.1.7)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности (п.3.3, п.5.4-5.5, п.6, п.7, ); СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системы пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности (п.4.3-4.4, п.4.6, п.4.8 табл.1.2); СП 7.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" (п.8.5)	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 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (п.5.21, п.6.1.4, п.6.3.1, п.7.1.17.1.4)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении	Выполняется

противопожарный режим	Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п.2-15, п.15-17, п.21-23,п.26-27, п.30-31, п.35-36, п.43, п.48, п.52, п.54-56, 60, 65, 73, 392-394, 397,403, 407, 408, 409); Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.6, ст.64, ст.69, ст.82, ст.83, ст.84, ст.86, ст.87, ст.88, ст.89, ст.90, ст.91, ст.105, ст.106, ст.107, ст.126, ст.127).
-----------------------	---