



«11» декабря 2025 г.
Регистрационный № 01-08-2025-020214

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад
общеразвивающего вида №7 "Красная шапочка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА № 7 "КРАСНАЯ
ШАПОЧКА"

(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: 1020100824017

ИНН: 0106009846

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Адыгея, р-н. Тахтамукайский, пгт. Энем, ул. Иркутско-Пинской дивизии, д. 3

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

18.01.1984

(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	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	946

	здания, кв. м							
1.6.	Объем здания, куб. м	2934						
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)	ГН умеренная пожаро-опасность						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией, средства первичного пожаротушения						
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>							
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> <p align="center">100.000 тыс.руб.</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>НПБ 88-2001 Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования НПБ 104-03 Системы оповещения и управления эвакуацией людей</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	НПБ 88-2001 Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования НПБ 104-03 Системы оповещения и управления эвакуацией людей	Выполняется
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	НПБ 88-2001 Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования НПБ 104-03 Системы оповещения и управления эвакуацией людей	Выполняется						

		<p>при пожарах в зданиях и сооружениях НПБ 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией НПБ 160-97 Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технические требования. СНиП 2.04 01-85 Внутренний водопровод и канализация зданий. СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.07.01-89*</p> <p>Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в соответствии с частью 4 статьи 4) СНиП 2.09.04-87* Административные и бытовые здания. СНиП 31-05-2003 Общественные здания административного назначения СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование. СНиП 41-02-2003 Тепловые сети. СНиП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 01.07. 2021 Федеральных законов №168-ФЗ и № 170-ФЗ) "О пожарной безопасности"Приказ МЧС России от 12 декабря 2007 г. N 645 Об утверждении норм пожарной безопасности "обучение мерам</p>	Не выполняется

пожарной безопасности работников организаций"Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование»Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы

		<p>противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод Нормы и правила проектирования»ГОСТ Р 58202-2018 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛУГИ. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", и о признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 4 июля 2020 г. N 985"</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации". Федеральный закон № 123-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, №538-ФЗ от 27.12.2018, № 276-ФЗ от 14.07.2022) N 645 Об утверждении норм пожарной безопасности "обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»Свод правил СП</p>	Не выполняется

3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование»Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»ГОСТ Р 58202-2018 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛУГИ. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации.

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации".</p> <p>Эвакуационные пути и выходы»Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование»Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод</p>	Выполняется
------	---	---	-------------

		<p>Нормы и правила проектирования»ГОСТ Р 58202-2018</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛУГИ. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требованияГОСТ Р 58853-2020 "Производственные услуги. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"Свод правил СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации".Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы</p>	Выполняется

противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям"Свод правил СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения
автоматические»Свод правил СП
6.13130.2021 «Системы
противопожарной защиты.
Электрооборудование»Свод правил
СП 7.13130.2013 «Отопление,
вентиляция и кондиционирование.
Противопожарные
требования»Свод правил СП
8.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Источники наружного
противопожарного
водоснабжения»Свод правил СП
9.13130.2009 «Техника пожарная.
Огнетушители. Требования к
эксплуатации»Свод правил СП
10.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Внутренний противопожарный
водопровод Нормы и правила
проектирования»ГОСТ Р
58202-2018
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ
УСЛУГИ. Средства
индивидуальной защиты людей при
пожаре. Нормы и правила
размещения и эксплуатации.
Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем
противопожарной защиты.
Постановление Правительства РФ
от 28.05.2021 N 815"Об
утверждении перечня

		<p>национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации". N 645 Об утверждении норм пожарной безопасности "обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование»Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод Нормы и правила проектирования»ГОСТ Р 58202-2018 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛУГИ. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требованияГОСТ Р 58853-2020 "Производственные услуги.СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические.</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации".Постановление	Выполняется

наружный
противопожарные
водопроводы)

правительства РФ "Об утверждении
Положения о лицензировании
деятельности по тушению пожаров
в населенных пунктах, на
производственных объектах и
объектах инфраструктуры" №1131
от 28.07.2020 г. Вступает в силу с
01.01.2021 г. №1128 от 28.07.2020
г. "Свод правил СП 1.13130.2009
«Системы противопожарной
защиты. Эвакуационные пути и
выходы»Свод правил СП
2.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Обеспечение огнестойкости
объектов защиты»Свод правил СП
3.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты. Система
оповещения и управления
эвакуацией людей при
пожаре»Свод правил СП
4.13130.2013 "Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям"Свод правил СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения
автоматические»Свод правил СП
6.13130.2021 «Системы
противопожарной защиты.
Электрооборудование»Свод правил
СП 7.13130.2013 «Отопление,
вентиляция и кондиционирование.
Противопожарные
требования»Свод правил СП
8.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Источники наружного

		<p>противопожарного водоснабжения»Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод Нормы и правила проектирования»ГОСТ Р 58202-2018</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛУГИ. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Общие требованияГОСТ Р 58853-2020 "Производственные услуги. Добровольная пожарная охрана. Общие требования."Свод правил СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты.</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. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации". "Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления</p>	Выполняется

эвакуацией людей при пожаре»Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование»Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения»Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод Нормы и правила проектирования»ГОСТ Р 58202-2018
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛУГИ. Средства индивидуальной защиты людей при пожаре. Нормы и правила размещения и эксплуатации. Нормы и правила проектирования"Свод правил СП 486.1311500.2020 "Системы

		<p>противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности"Свод правил СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правила противопожарного режима в Российской Федерации".Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 01.07.2021 Федеральных законов №168-ФЗ и № 170-ФЗ) "О пожарной безопасности"Приказ МЧС России от 12 декабря 2007 г. N 645 Об утверждении норм пожарной безопасности "обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям"Свод правил СП
5.13130.2009 «Системы
противопожарной защиты.
Установки пожарной сигнализации
и пожаротушения
автоматические»Свод правил СП
6.13130.2021 «Системы
противопожарной защиты.
Электрооборудование»Свод правил
СП 7.13130.2013 «Отопление,
вентиляция и кондиционирование.
Противопожарные
требования»Свод правил СП
8.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Источники наружного
противопожарного
водоснабжения»Свод правил СП
9.13130.2009 «Техника пожарная.
Огнетушители. Требования к
эксплуатации»Свод правил СП
10.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Внутренний противопожарный
водопровод Нормы и правила
проектирования»ГОСТ Р
58202-2018
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ
УСЛУГИ. Средства
индивидуальной защиты людей при
пожаре. Нормы и правила
размещения и эксплуатации.
Общие требованияГОСТ Р
58853-2020 "Производственные
услуги.