

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«17» июля 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-011076



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное казённое дошкольное образовательное учреждение "Новоисетский  
детский сад"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "НОВОИSETСКИЙ ДЕТСКИЙ САД"**

(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: 1026602036251

ИНН: 6643008649

Место нахождения объекта защиты:

обл. Свердловская, р-н. Каменский, с. Новоисетское, ул. Калинина, д. 4А

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

02.02.1974

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	675	
1.6.	Объем здания, куб. м	4458	
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)	- автоматическая установка пожарной сигнализации состоит: ППК ОП Гранит 3 "Лавина" GSM ППК ОП Сигнал 20Н СКАТ 1200 И7 исп 5000 ИПР 51310 ИП 21245 - система оповещения управления эвакуацией, тип оповещения - II состоит: светозвуковой оповещатель Маяк ЗМ звуковой оповещатель "Антишок"	
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>		
3.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 рублей 00 копеек</p>		
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст.69 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.4.1, п.4.3, п.4.4, п.2.2 табл. 1 СП 4.13130.2013 "Ограничение распространения пожара на объекте защиты"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, 68 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; П.48, 47 Правила противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г. №1479. П.4.1; П.5.2. табл. 2; 8, 6 СП 8.13130-2009 "Источники наружного противопожарного водоснабжения"	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Правила п. 71, п. 72 противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 П. 4.1, п.7.1, п.8.1, 8.6, 8.7, 8.9 СП 4.13130.2013 "Ограничение распространения пожара на объекте защиты"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; ст.52, ст.57, ст.58, ст.59, ст.87, ст.88, ст.137, ст.80 п. 13, п. 15 правил противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ	Выполняется

		от 16.09.2020 №1479 п.4.5, 4.6, 4.7, 5.2.1.-5.2.6, 5.4.18, раздел 6 вводная часть, п.п. 6.7.1, СП 2.13130.2012 "Обеспечение огнестойкости объектов защиты"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 52, 53, 89 134 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 28 правил противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 разделы 4.2, 4.3, 4.4, п.п. 5.2.2, 5.2.3, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.16, 5.2.1. СП 1.13130.2009 "Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.12, п.17, п.23, Правил противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.7.1, п.7.3, 7.6, 7.7. СП 4.13130.2013 "Ограничение распространения пожара на объекте защиты" п.п.4.1.-4.3., п.п.5.1.-5.2. СП 12.13130.2009 "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывоопасной и пожарной опасности"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.54, п.55, п.56, п.68, п.83 Правил противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.п. 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 5.2.-5.5. глава 7 табл.2 СП 3.13130.2009 "Система оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре" п.п 13.1.12, 13.3.2, 13.3.7, 1.3.15, 13.4.1, 13.6.1, табл. 13.5, 13.6.2, 13.13.1.-13.133, 13.14.4 -13.14.13, 13.15.12, 14.1., 14.3, 14.2. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной сигнализации и пожаротушения. Нормы и правила проектирования" п.4.5, 4.6. раздела 4 СП 6.13130.2009 "Системы пожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п.6.1, 6.2, 8.1, 8.5, 8.6 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция, кондиционирование. Требования 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>Ст. 54, ст. 83, ст.84, ст.103 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.54, п.55, п.56 Правил противопожарного режима в РФ, утверждённые постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.п. 13.3.1.-13.3.3, 13.3.7, 13.3.12, 13.3.17, 13.3.15, 13.14.4.-13.14.13, 13.15.12 14.1, 14.2, 14.3, 14.4. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>п.2,3,4,5,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30, 31,32,33,35,36,37,41,42,43,50,51,52,54,55,56,60,65,67,71,73,286,288,293,392</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	,393,394,395,396,397,398,399,400,403,406,407,409 Правил противопожарного режима в РФ от 16.09.2020г. №1479 п.2-4 Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации" тв. Приказом МЧС РФ от 12.12.2007г. № 645 разделы 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, СП 9.13130.2009 "Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации"
-----------------------------------	--