

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» мая 2024 г.

Регистрационный № 86-08-2024-008225



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города  
Нижневартовска детский сад № 37 "Дружная семейка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА НИЖНЕВАРТОВСКА ДЕТСКИЙ САД №37 "ДРУЖНАЯ  
СЕМЕЙКА"

(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: 1028600957153

ИНН: 8603092951

Место нахождения объекта защиты:

628617, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул.  
Пермская, зд. 1А

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

29.12.1981

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	9						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4349						
1.6.	Объем здания, куб. м	12620						
1.7.	Количество этажей	3						
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 ПС на базе ППКОП Сигнал - 20П и пульта управления С- 2000, система оповещения 3-го типа на базе усилителя "Jedia", ПАК "Стрелец-Мониторинг", внутренний противопожарный водопровод имеется ПК - 9шт., диаметр 51мм, наружный противопожарный водопровод - ПГ - 2, водопроводная сеть хозяйственно-питьевая.						
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">Возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки отсутствует.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			
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	ППР в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (п. 65., 73.); СП 4.13130.2013 (с Изменен. №1) (пункт 4.3., таблица 1.); (приложение 1, таблица 1 СНИП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений").	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (глава 15. статья 68.); СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (пункты 5.2., 8.8.; таблица 2.); ППР в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 48., 71.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (и Изменен.№1) (пункты 8.1., 8.6., 8.8.); ППР в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в	Выполняется

		Российской Федерации" (пункты 48., 71.)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи 30., 31., 87., таблица 21); СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (пункт 4.1.2.); СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (пункты 5.2.1., 5.2.2., 5.2.3., 5.2.4, 5.2.7., 5.3.3., 5.4.3., 5.4.5., 5.4.7., 5.4.16., 5.4.20., 6.7.15., таблица 6.13.); СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (с Изменен. №1) (пункты 4.19., 5.1.2., 5.1.4., 5.6.2., 5.6.4.).</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (глава 17. часть 1. статьи 76.); СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (пункты 4.1.2., 4.1.4., 4.2.2., 4.2.6., 4.2.7., 4.2.9., 4.2.10., 4.2.13., 4.2.14., 4.2.15., 4.2.16., 4.2.18., 4.2.19., 4.2.20., 4.2.21., 4.2.22., 4.3.2., 4.3.3., 4.3.4., 4.3.5., 4.3.6., 4.3.7., 4.3.12., 4.4.1., 4.4.2., 4.4.3., 4.4.6., 4.4.9., 4.4.11., 4.4.12., 7.1.1ю, 7.12.3., 7.12.5., 7.12.7., 7.12.8., 7.12.16.); СП 2.13130.2020</p>	Выполняется

		"Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (пункты 5.2.7., 5.4.16.); ППР в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 23., 26., 27., 31., 36.)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решением" (с Изменен. №1) (пункты 7.1., 7.2., 7.3., 7.,6., 7.14., 7.16.); СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (с Измен. №1, 2) (пункт 6.10.); ППР в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. №1479 " Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 17., 26.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (с Измен.№ 1, 2) (пункты 6.2., 6.8., 6.10.,6.19., 6.22., 6.23., 6.24.); ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ ""Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (глава 19., статья 83.); СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

		<p>Требований пожарной безопасности" (пункт 14. таблицы 2.; пункты 3.3., 3.4., 4.1., 4.2., 4.4., 4.6., 4.7., 4.8., 5.1., 5.3., 5.4., 5.5.); СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" (пункты 4.1., 4.2., 4.3., 4.7., 4.8., 4.9., 4.13., 4.14.); СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (пункт 5.2. таблица 2.; пункт 8.5.); ППР в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 37., 54.)</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>СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (пункты 3.3.. 4.4., 5.1., 5.4., 5.5.); СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Требования пожарной безопасности" (пункт 4.13.); СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (с Измен. №1,2) (пункты 6.2., 6.11., 6.24.)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (4.1.1., 4.1.2., 4.1.23., 4.1.32., 4.1.33., 4.2.1., 4.2.4., 4.2.5., 4.2.6., 4.2.9.); ППР в РФ, утвержденные</p>	Выполняется

постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 2., 3., 4., 5., 8., 9., 10., 11., 12., 13., 14., 15., 16., 18., 19., 21., 22., 24., 25., 28., 29., 30., 32., 33., 35., 41., 42., 43., 49., 50., 55., 60., 66., 77., 88., 89., 90., 91., 92., 286., 288., 293., 395., 397., 398., 400., 403., 404., 406., 407., 409., 413.); ФЗ № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. "О пожарной безопасности" (статья 25.) "Порядок , виды, сроки обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категории лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности", утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 №806