

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» июля 2023 г.

Регистрационный № 16-08-2023-011303



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Детский сад присмотра и оздоровления для детей с аллергическими заболеваниями
№69

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД ПРИСМОТРА И ОЗДОРОВЛЕНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ
С АЛЛЕРГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ №69" НИЖНЕКАМСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

(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: 1031619000236

ИНН: 1651035005

Место нахождения объекта защиты:

423584, Респ. Татарстан, г. Нижнекамск, р-н. Нижнекамский, ул. Лесная, д. 37

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

01.12.1985

(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	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	1837
1.6.	Объем здания, куб. м	7230
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)	Система оповещения и управления (СОУЭ) третьего типа, АПС обеспечена каналом передачи информации в подразделения пожарной охраны, приемно-контрольный прибор «Грант Магистраль 16А» и блок речевого оповещения ПУРО «Соната-К». Дымовые пожарные извещатели «ИП 212-141» установлены в количестве 110 штук, извещатели ручные ИПР-И- адресно-аналоговые 16 штук. Система ПАК «Стрелец-Мониторинг» с передачей сигнала на пульт подразделений пожарной охраны без участия работников ДОУ. Источник наружного противопожарного водоснабжения, расстояние до пожарных водоемов, гидрантов, наличие закольцовки: ПГ-476 – 50м от здания, ПГ-477-200м от здания. Наличие внутреннего противопожарного водоснабжения в количестве 4

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>		
Обязательные требования пожарной безопасности, установленные Федеральным законом «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», и требования нормативных документов по пожарной безопасности выполняются.			
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>		
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен в связи с отсутствием арендных отношений и соответствием величины противопожарных разрывов между зданиями согласно требованиям главы			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	СП4.13130.2013 раздел 4 пункты 4.3-4.11 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожаров на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», «общие требования пожарной безопасности» Таб. 12 ФЗ-123	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП8.13130.2020 разделы 4 и 5 «Системы противопожарной защиты. Наружное	Выполняется

		противопожарное водоснабжение. Требования противопожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013 раздел 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП4.13130.2013 пункты 4.3 и 4.6 «Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожаров на объекте защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» Табл. 21, 22 ФЗ-123	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 пункт 5.2 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Ст. 89 ФЗ-123	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020 пункт 5.2 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 раздел 5 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	СП 484.1311500.2020 раздел 4 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». СП 10.13130.2020 разделы 6.2 и 7 «Системы противопожарной	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования». ФЗ-123 ст. 83 пункты 1-9, ст. 84 пункты 1-12.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Гост 12.1.004-91 разделы 3 и 4 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования (с Изменением №1) «Требования к способам обеспечения пожарной безопасности системы противопожарной защиты», п.4 «Организационно технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» ППР 1479 от 16.09.2020г «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	Выполняется