

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)
«09» июня 2023 г.
Регистрационный № 72-08-2023-009112



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Частный детский сад "Sun School"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Абдуразаков Руслан Байалиевич

(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: 320723200014772

ИНН: 720319673250

Место нахождения объекта защиты:

625005, обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Газовиков, д. 77, помещ. 1

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

30.12.2019

(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	
1.1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.2.	Степень огнестойкости	I
1.3.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.4.	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
1.5.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	478

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1434
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)	АУПС, СОУЭ-3типа
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(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>	Оценка не проводилась
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек. Исходя из собственной оценки, и обеспечением техническими средствами пожарной автоматики и первичными средствами пожаротушения, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.
4.	<p><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
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты."
		Выполняется

	зданиями и сооружениями	ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Табл.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 от 22.07.2008г "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62, п.2	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" пп 8.1в, 8.6, 8.7, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008г "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.30,31, 32, 57, 58, 87, 88, 137 ФЗ-123 ст.134; СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" пп.5.2.3, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, п.5.4.5; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пп.5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.6.2, 5.6.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 от 22.07.2008г "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.53, 89, 134, пп. 5, 6 (табл28, и 29), 14, 15; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" пп.	Выполняется

		4.2.9, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.12, п.5.1.4	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 от 22.07.2008г "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 от 22.07.2008г "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.54, 83, 84, 86, 91, 138; СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пп.4,5,7 (табл.2п.1); СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требований пожарной безопасности" табл.1 п.11, п.4.4; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" табл.А п.14, пп.5.1-5.4, пп.5.4, пп.5.5-5.16, п.5.17, пп.6.1.1-6.1.3, п.6.1.4,	Выполняется

		пп.6.1.5, 6.1.6, пп.6.2.1-6.2.11, 6.2.12, 6.3.1-6.3.2, 6.3.4, 6.4.3, 6.5, 6.6, 6.6.27	
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" пп.7.1, 7.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) пп. 3-176, 24, 26, 27, 30, 31, 36, 42, 43, 48, 50, 52, 54, 55, 60, 95, 412, XVIII, XIX	Выполняется