

Зарегистрирована

ОНД и ПР по АГО УНД и ПР ГУ МЧС России
по Иркутской области

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

"17" 09 2021

Регистрационный № 25200301-70-286



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 18.

(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты муниципальное учреждение

(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)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица ОГРН 1033800522557

Идентификационный номер налогоплательщика ИНН 3801014321

Место нахождения объекта защиты РФ, 665813, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 80, дом 12

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты 665813, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 80, дом 12; 18sadik2010@mail.ru, 8(3955)25-41-79.

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

Дата ввода объекта в эксплуатацию – 1959 г

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта,

Капитальный ремонт – да 2010 г

изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по

реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых

проводились соответствующие работы)

N п/п	Наименование раздела
-------	----------------------

		Характеристика объекта защиты	
1.	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1	Степень огнестойкости	II	
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	CO	
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1	
1.4	Высота здания	6,5	
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	362	
1.7	Объем здания	3034 куб.м	
1.8	Количество этажей	2	
1.9	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	В-4 ; П-Па	
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы против дымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ИП-212/64,ИПР,Соната 1,АС-1,Рубеж 2 а/м, Рубеж-БИ,Цербер-03.	
не проводился			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 8272013,07 рублей			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень	Сведения о выполнении/не выполняется

		статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п. 4.3, п. 4.4 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 55 Правил противопожарного режима в РФ (утв. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479); СП 8.13130.2020	выполняется
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 4.11 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 30, ст. 31 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 23, п. 33, п. 35, п. 36 Правил противопожарного режима в РФ (утв. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479); п. 4.3.2 СП 1.13130.2009 «Системы	выполняется


		противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130. 2013	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы против дымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>- в соответствии с п. 7.2, 7.3 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности» не требуется оборудование помещений объекта защиты системами противодымной защиты.</p> <p>- п. 61 Правил противопожарного режима в РФ (утв. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479);</p> <p>- таблица 1, 2, 3 СП 486.1311500. 2020 «Системы противопожарной защиты Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности.»</p> <p>- таблица 1, 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты.</p> <p>- п. 55 Правил противопожарного режима в РФ (утв. Постановление Правительства РФ</p>	выполняется

		от 16.09.2020 г. № 1479).	
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	Статьи 4 - 6, 48 - 96 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (утвержден Федеральным законом от 22.07.2008 N 123-ФЗ); "о" п. 23, п. 33, 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 "О противопожарном режиме"	выполняется
4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 5 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 1-14, 22-26, 33-36, 42-43, 463-468. 475-480 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 г. № 1479 "О противопожарном режиме"	выполняется

Настоящая декларация разработана

А.В. Толкачева

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(Подпись)

19 апреля 2021 г.

