

Зарегистрирована
Отдел надзорной деятельности и профилактической работы
По Сенгилеевскому и Тереньгульскому районам
УНД и ПР ГУ МЧС России по Ульяновской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

« 02 » август 2021 г.

Регистрационный № 73 236 50100169

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении муниципального дошкольного
(Функциональное назначение;
образовательного учреждения Тереньгульский детский сад «Солнышко».

(полное наименование объекта защиты)

Класс функциональной пожарной опасности здания Ф 1.1.

Собственник объекта защиты:

Муниципальная бюджетная организация

(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,

оперативное управление

предусмотренном федеральным законом или договором)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации
юридического лица 1027300932493

Идентификационный номер налогоплательщика 7320002666

Место нахождения объекта защиты

Ульяновская область, Тереньгульский район, р.п. Тереньга, пер. Совхозный, д.1

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица (при
наличии), которому принадлежит объект защиты: 433360, Ульяновская область,
Тереньгульский район, р.п. Тереньга, пер. Совхозный, д.1 тел. 8 (8 4234) 21-3-98;
solnyshko.detskiysad.90@mail.ru

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 30.12.1989г.

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

не производились

изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по

не производились

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

проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	С1
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1
1.4	Высота здания	7.3 метра
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	812,6 м.кв.
1.7	Объем здания	10049 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)	—
1.10.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Прибор ПК «Гранит-24» - 1 шт.; Оповещатель речевой «Соната-К» - 1 шт. Световое табло с надписью «Выход» - 25 шт. Извещатель пожарный дымовой «ИП 212-41» - 128 шт. Извещатель пожарный тепловой 4 шт. Динамики речевого оповещения - 2 шт. Извещатель пожарный ручной ИПР-И 16 шт.

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>		
Оценка пожарного риска не проводилась			
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>		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p align="center"><i>Наименование противопожарного мероприятия</i></p>	<p align="center"><i>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</i></p>	<p align="center"><i>Сведения о выполнении выполняется/ не выполняется</i></p>
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением от 14.02.2020г. №89) (пункты 4.3.)	выполняется
4.2.	Внутреннее противопожарное водоснабжение	СП 10.13130.2009 Свод правил Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности п.4.1.1., 4.1.13., 4.1.16., 4.2.1., 4.2.7.	выполняется
4.3	Наружное противопожарное водоснабжение	Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности СП	выполняется

		8.13130.2020 п.3.9.,3.12.,4.3.,5.2.	
4.4	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 (с Изменением от 14.02.2020г. №89) (пункт 3.)	выполняется
4.5	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 5.2.3.,6.7.10.,табл.6.,12.)	выполняется
4.6	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденный приказом МЧС России № 194 от 19 марта 2020 года. (пункты 4.2.9.,4.2.22.,4.2.24.,4.4.1,5.1.3.)	выполняется
4.7	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 решениям (с Изменением от 14.02.2020г. №89) (п.7.13.)	выполняется
4.8	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.3.,4.1,4.4.,4.8.,5.1,5.3.,табл.1,табл.2.) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты п.:	выполняется

		13.1.11, 13.1.12, 13.3.3, 13.3.2, 13.3.12, 13.4.1, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, , 14.1.) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты 1. 2. 3 и т.д.)	
4.9	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 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты)	выполняется
4.10	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	"Правила противопожарного режима в Российской Федерации" от 16 сентября 2010 г. № 1479 (пункты 2,3,4,5,8,9,10,12,14,16,17,18,21,22,23,26,27 а,б,в,г,28,30,31,32,35,36,37,43,48,49,50,51,54,56,ст 18,19) «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645 (пункты 1.2. 3 и т.д.) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.5,6,54,60,64,62,63гл.24)	выполняется

Настоящая декларация разработана

И.А. Буйлина

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

« 20 »

М.П. (при наличии)



(Handwritten signature)

(Подпись)