

Зарегистрирована

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по
Ершовскому, Дергачевскому и Федоровскому районам

УНД и ПР ГУ МЧС России по Саратовской области

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

«23» « 03» 2021 г.

Регистрационный N 83213551-70-00184

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Ф 1.1
(Функциональное назначение)

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад
«Дружба» р.п. Дергачи Дергачёвского района Саратовской области
(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Муниципальная собственность, осуществление
образовательной деятельности, договор о закреплении муниципального
имущества на праве оперативного управления от 02.02.2010 г.

(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 1026400704241

Идентификационный номер налогоплательщика 6410005885

Место нахождения объекта защиты 413440, Саратовская область,
Дергачевский район, р.п. Дергачи, переулок Веселый, 12

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического
(физического) лица (при наличии), которому принадлежит объект защиты:
413440, Саратовская область, Дергачевский район, р.п. Дергачи, переулок
Веселый, 12 . тел (8-845- 63) 2-17-35 drujba_sad@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 — 1986г

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведен реконструкции, капитального ремонта, соответствующие работы)

N п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	III
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	CO
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1
1.4	Высота здания	6 метров
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	707,2 кв.м.
1.7	Объем здания	2830 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)	здание оборудовано автоматической системой пожарно-охранной сигнализации (Гранит-5), Стрелец- мониторинг (ПС и Сигнал -20), оборудовано системой экстренного оповещения при пожаре, обозначены пути эвакуации, имеется поэтажный план эвакуации. 9 огнетушителей

2.	Расчет пожарного риска не проводился		
Оценка пожарных рисков не проводилась			
3.	Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 50 (пятьдесят) тысяч рублей 00 копеек		
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.1.1-п.8.18СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	выполняется
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной	выполняется

		защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; п. 48 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	выполняется
4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.1.1-9,6.9 СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы; п. 23, п. 27 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от	выполняется

		16.09.2020 г № 1479	
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 83, 84 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности	выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности	выполняется

4.9	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 1, 2, 3, 4 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479	выполняется
-----	--	--	-------------

Настоящая декларация разработана

Гонцова Юлия Александровна



(фамилия, имя, отчество (при наличии))

16.02.2021года

