

Зарегистрирована

ОНД по Симферопольскому району
УНД и ПР Главного управления МЧС
России по Республики Крым

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)

" 25 " 11 20 21 г.

Регистрационный № 35647487 - 70-00046

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Ф 1.1, Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Аленушка» с.Чистенькое» Симферопольского района Республики Крым

(Функциональное назначение: полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Аленушка» с.Чистенькое» Симферопольского района Республики Крым

(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 1159102026687

Идентификационный номер налогоплательщика 9109010042

Место нахождения объекта защиты 297570, Республика Крым, Симферопольский район, с. Чистенькое, Севастопольское шоссе, 12

(Указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица при наличии, которому принадлежит объект защиты 297570, Республика Крым, Симферопольский район, с. Чистенькое, Севастопольское шоссе, 12

Е-mail: d.alenuschka@yandex.ru. Тел +7 (978) 707-20-93.

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности для объектов защиты, введенных в эксплуатацию) год введения в эксплуатацию здания 2017г, год проведения капитального ремонта 2017г.

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функционального пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
	Характеристика объекта защиты	
1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.1	Степень огнестойкости	III
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	C1

1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 1.1
1.4	Высота здания	8,6 м.
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	230 кв.м.
1.6	Объем здания	2006 куб.м
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)	-
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС адресного типа; СОУЭ 2 типа; ВПВ, наружный противопожарный водопровод
2.	<u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> На объекте защиты расчет пожарного риска не выполнялся	
3.	<u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> 500 000,00 (Пятьсот тысяч рублей), 00 копеек (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
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
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» П. 4.3, 6.1.2
4.2	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.2 табл 2
4.3	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» П. 8.1, 8.2
	Сведения о выполнении	выполняется/не выполняется
		Выполняется
		Выполняется
		Выполняется

4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется	4.4	Конструктивные и объемно-планировочные решения, противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов	Выполняется
4.5	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Не выполняется	4.5	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» П 4.1.2, 4.2.7, 4.2.13, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.22, 4.3.12, 4.3.2, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5	Выполняется
4.6	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется	4.6	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» П 7.2, 7.3, 7.7, 7.14	Выполняется
4.7	Системы противопожарной защиты (системы противопожарной защиты, противопожарная сигнализация, оповещения, управление эвакуацией, и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется	4.7	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 5.2 табл 2 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» п: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.6, 4.8, 5.1, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы автоматизация пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Раздел 6 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	Выполняется

Настоящая декларация разработана
 Заведующий Кулешова Е.Л.
 (Фамилия, имя, отчество (при наличии))

« 25 » 11 2021 г.

(подпись)



М.П. (при наличии)

	Раздел 4	
Выполняется	<p>СП484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы автоматизация систем пожарной сигнализации и правила проектирования»</p> <p>Раздел 7.1</p>	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования с инженерными системами зданий и оборудованнем, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>
Выполняется	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 19.09.2020 г. № 1479 (с изменениями и дополнениями) п.: 2, 3, 4, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71</p> <p>Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Утвержденные приказом МЧС</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90, ст. 91, ст. 105, ст. 106, ст. 107, ст. 126, ст. 127, ст. 132, ст. 134, ст. 137, ст. 138</p>	<p>4.8</p> <p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования с инженерными системами зданий и оборудованнем, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p> <p>4.9</p> <p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>