

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» мая 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-006621



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №
44 хутора Весёлого муниципального образования Крымский район

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад №
44 хутора Весёлого муниципального образования Крымский район

(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: 1032320795066

ИНН: 2337018626

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, м.р-н Крымский, с.п. Мерчанское

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

03.12.2007

(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	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	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
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	625
1.6.	Объем здания, куб. м	2625
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)	1. Система наружного противопожарного водопровода ПГ № 149, К-100 (расположен за территорией возле въездных ворот 20 м от здания детского сада; 2. Система пожарной автоматической сигнализации «Гранит-8»; «Стрелец»; 3. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2 типа (звуковое оповещение)
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> <p align="center">Пожарный риск соответствует требованиям пожарной безопасности, установленных Федеральным законом от 22 июля 2008 года « № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	
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> <p align="center">Собственная оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 200 000 рублей.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></p>	

<u>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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Системы противопожарной защиты, Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к «объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.3-4.13, 5.2.2, п.5.2.6 таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требование пожарной безопасности» пункты 4.1;п.4.2; п.4,3; п.4,4; п.8.4-8.10; п.8.13 СП 8.13130.2020 Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».ст.68; ст.86 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.48; п.50-53 СП 10.131302020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. П.1.4; п.6.1.1-п.6.1.6; п.6.110-п.6.1.13; п.6.1.15-п.6.1.23; п.6.2.1.-п.6.2.4 СНИП 2.04.02-84* «Водоснабжение, Наружные сети и сооружения» п.2.13; п.8.5;п.8.15; п.8.16 СНИП 2.04.01-85 «	Выполняется

		Внутренний водопровод и канализация зданий» п.6.1; п.6.8;п.6.10; п.6.13; п.6.14	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».ст.90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2010 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.71 СП 4.13130.2013 « Системы противопожарной защиты, Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». П.8.1;п.8.4; п.8.6; п.8.7;п.8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. П.5.2.2-п.5.2.4; п.5.2.6 Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».ст.57; ст.58 Постановление Правительства РФ от 16.09.2010 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.13-п.15; п.25 СП 2.13130-2020 « Обеспечение огнестойкости объектов защиты». П.1.2; п.4.3; п.5.2.3; п.5.3.1-п.5.3.6; раздел 6,	Выполняется

		п.6.7.10-п.6.7.14	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».ст.53;ст.54; ст.89 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.23-п.24; п.26- п.31 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.» пункты 4.2.1- п.4.2.26;п.4.3.1; п.4.3.2; п.4.3.3; п.4.3.4-п.4.3.7; п.4.3.12; п.5.2.1- п.5.2.6	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».ст.76; ст.90 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.48-п.56; п.60 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты, Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1-7.17	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».ст.51; ст.52;п.53;ст.54; ст.56;ст.61 Постановление Правительства РФ	Выполняется

	<p>эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>от 16.09.2020 № 1479 « Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.50-п.56; СП 484.1311500.2020 « Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты» п.6.1.1-п.6.1.6; п.6.2.1-п.6.2.7; п.6.2.11-п.6.2.12; п.6.5.1-п.6.5.4; п.6.6.1-п.6.6.9 СП 486.1311500-2020 « Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п.4.1-п.4.5; п.4.9; п.4.12</p>	
<p>4.8.</p>	<p>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</p>	<p>СП 6.13130.2013 « Электрооборудование» п.4.2; п.4.5;п.4.6; п.4.9; п.4.10; п.4.14 СП 484.1311500.2020 « Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты» п.7.1.1-п.7.1.13; п.7.2.1-п.7.2.4</p>	<p>Выполняется</p>
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля № 123-ФЗ « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».ст.5; ст.6;п.18;ст.27; ст.29;ст.30-ст.32; ст.35; ст.37; ст.47; ст.49; ст.50; ст.52-ст.54;ст.56-62; ст.67; ст-69; ст80-ст.82;ст-83-ст.93;ст.98-</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>ст.100;ст.103; ст.105-ст.107; ст.123; ст.134; ст.137; ст.138 Правила противопожарного режима в российской Федерации, утвержденные постановлением правительства РФ от 25.04.2012 № 390 « О противопожарном режиме»– пункты 2-4, 6-14, 21-24, 30-40, 42, 43, 48-50, 55, 57-59, 61-66, 70, 71, 74-77, 96-105, 460-462, 465, 471, 475, 476, 478, 480 Нормы пожарной безопасности « Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645 Главы II, III, IV Постановление Правительства российской Федерации от 16.09.2020 № 1479: п.п.2-5, п.10; п.12-п.57; п.60-п.64; п.70; п 392-394; п.395-п.413</p>	
--	---	--