

СФДПР по Анучинскому м.р.
(наименование органа ГПН МЧС России)
" 20 " 05 2021 г.
Регистрационный
№ 05 202 00070 000 - 82

Приложение №2
Утверждена приказом МЧС России
от 16.03.2020 №171

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Ф4.1. здания Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа с.Анучино Анучинского муниципального округа Приморского края»

(Функциональное назначение: полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа с.Анучино Анучинского муниципального округа Приморского края» - образовательное учреждение

(указывается 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, предусмотренным федеральным законом или договором)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица
10225005108012

Идентификационный номер налогоплательщика 2513003410

Место нахождения объекта защиты: 692300, Россия, Приморский край, Анучинский муниципальный округ, с. Анучино, ул.Юзефовича 2-А

(указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица при наличии, которому принадлежит объект защиты:

692300, Россия, Приморский край, Анучинский муниципальный округ, с. Анучино, ул.Юзефовича 2-А; E-mail: dykfr@mail.ru; телефон : 8(423)62 97-3-11.

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

Год завершения строительства __1975__
 Капитальный ремонт не проводился.

Наименование раздела		
<i>Характеристика объекта</i>		
№п.п	<i>Наименование объекта</i>	<i>Значение параметра</i>
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2	Класс конструктивной пожарной опасности	С1
1.3	Класс функциональной пожарной опасности	Ф 4.1
1.4	Высота здания	7,60
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	447,1 кв. м.
1.6.	Объем здания	2188,8 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)	АПС, Подключение к АСПС-12. Речевой оповещатель о пожаре «Рокот-3», извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП-212-45, Извещатель пожарный ручной ИПР 513/101-1, извещатель пожарный дымовой линейный ИПДЛ-ДП/4р; Огнетушители (ОП-4(3) в достаточном количестве
2	<i>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</i>	
	На основании п.3 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008г.№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» <u>Расчет пожарного риска не проводился</u>	

3	<i>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</i>		
<u>не проводилась</u>			
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
4	<i>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</i>		
	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 1,2,3 и т.д.)	выполняется
4.2	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» (пункты 1,2,3 и т.д.)	выполняется
4.3	Конструктивные и объемно-	СП 2.13130.2012 «Системы	выполняется

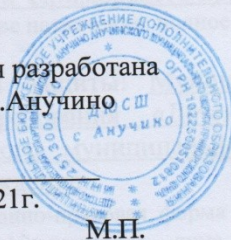
	планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 1,2,3 и т.д.)	
4.4	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 1,2,3 и т.д.)	выполняется
4.5	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» (пункты 1,2,3 и т.д.)	выполняется
4.6	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 1,2,3 и т.д.) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 1,2,3 и т.д.)	выполняется

		<p>СП 7.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирования» (пункты 1,2,3 и т.д.)</p>	
4.7	<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 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 1,2,3 и т.д.) СП 7.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирования» (пункты 1,2,3 и т.д.)</p>	выполняется
4.8	<p>Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме»(пункты 1,2,3 и т.д.) Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»,</p>	выполняется

--	--	--	--

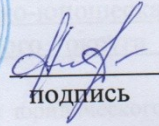
		утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 (1,2,3 и т.д.) Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи, части)	приказом МЧС России от 16.03.2020 №171 Ф4.1. <u> </u> здание <u> </u> высшего образования
--	--	--	--

Настоящая декларация разработана
 Директором ДЮСШ с.Анучино
 Хондошко Т.Г.



«20» мая 2021г.

М.П.


 подпись

Остаточный государственный регистрационный номер записи в государственной регистрации юридического лица
 10223005108012

Идентификационный номер налогоплательщика 2513003410

Место нахождения объекта защиты: 692300, Россия, Приморский край,
 Анучинский муниципальный округ, с. Анучино, ул. Юзефовича 2-А
 (указывается адрес объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица (физического лица при наличии, которому принадлежит объект защиты):
 692300, Россия, Приморский край, Анучинский муниципальный округ,
 с. Анучино, ул. Юзефовича 2-А; E-mail: dvkfb@mail.ru; телефон: 3422062
 27-3-11.

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