Зарегистрирована ГУ МЧС России по Сахалинской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» февраля 2023 г. Регистрационный № 65-08-2023-002637



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа по волейболу»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа по волейболу»

(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: 1026500528955

ИНН: 6501072092

Место нахождения объекта защиты:

693010, обл Сахалинская, г Южно-Сахалинск, ул Алексея Максимовича Горького, Дом 7/3

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

18.09.2014

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.6 Физкультурно-	
		оздоровительные комплексы и	
		спортивно-тренировочные	
		учреждения с помещениями	
		без трибун для зрителей,	
		бытовые помещения, бани	
1.4.	Высота здания, м	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2253	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		,	28466
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	(«Сигнал-20 мониторин система управления при пожаре и внутренний водопровнаружный п	ПС – аналоговая » С2000, Система нга «Navigard»); оповещения и эвакуацией людей 3 типа («БАС-4»); противопожарный од – ПК 25 шт. гротивопожарный од – ПГ – 2 щт.
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
	счет пожарного риска не про она от 22.07.2008 г. № 123-9			-
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Сум	ма ущерба имуществу треты	их лиц от пожара соста 00 копеек	вит 100 000 (с	сто тысяч) рублей
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объе защиты			-
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	документов асности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности» ст. 69	
		Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении правил противопожарного режима» п. 65, 71, 72 СП 4.13130 от 24.06.2013 г.	
		«Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и конструктивным решениям» табл. 1, п.п. 4.3-4.17, 5.4.2	
4.2.	Наружное противопожарное	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
	водоснабжение	о требованиях пожарной безопасности», ст. 99	
		Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении правил противопожарного режима» п. 48,	
		49, 71 СП 8.13130 от 30.09.2020 г. «Системы противопожарной	
		защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.	
		Требования пожарной безопасности» глава 4 табл. 2, п.п. 8.1, 8.2, 8.5, 8.6, 8.8-8.14	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарной техники	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» ст. 26-32, ст. 34-40, ст. 57-58, ст. 87 СП 2.13130 от	
		12.03.2020 г. «Системы	
		противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	

		объектов защиты» п.п. 5.2.3, 6.7.18, табл. 6.15, 6.7.11 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима» п. 13-17, 23-26	
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» ст. 26-32, ст. 34-40, ст. 57-58, ст. 87 СП 2.13130 от 12.03.2020 г. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.2.3, 6.7.18, табл. 6.15, 6.7.11 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима» п. 13-17, 23-26	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется

		СП 1.13130 от 19.09.2020 г. «Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2 - 4.1.4, 4.1.7,	
		4.2.3 - 4.2.11, 4.3.1-4.4.12, 9.1.1 -	
		9.1.5, 9.2.3 - 9.2.5, 9.2.7 - 9.2.1	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» ст. 54-56, 60, 62 СП	
	сигнализации,	3.13130 «Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты. Система	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожаре.	
	наружный	Требования пожарной	
	противопожарные	безопасности» п. 3, 4, 5, табл. 1, 2	
	водопроводы)	СП 5.13130 от 25.03.2009 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования» п. 13.1.11 -	
		13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4,	
		13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1,	
		13.13.1 - 13.13.3, 13.14.1 - 13.14.13,	
		13.15.2 - 13.15.4, 1315.12, 13.15.13,	
		14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А	
		СП10.13130 от 27.07.2020 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Внутренний пожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования» Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «Об утверждении правил	
		противопожарного режима» п. 2,	
	D	10, 12, 49-56, 60	D
4.8.	Размещение, управление и	_	Выполняется
	взаимодействие	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» ст. 54. 55, 60, 62	
	с инженерными системами	Постановление Правительства РФ	
	зданий и оборудованием,	от 16.09.2020 № 1479 «Об	
I	I	ا	

	работа которого	утверждении правил	
	направлена на	противопожарного режима» п. 2,	
	обеспечение безопасной	10, 12, 49-56, 60 СП 3.13130 от	
	эвакуации людей, тушение	25.03.2009 г.«Системы	
	пожара и ограничение его	противопожарной защиты. Система	
	развития	оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п. 3, 4, 5, табл. 1, 2	
		СП 5.13130 от 25.03.2009 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования» п. 13.1.11 -	
		13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4,	
		13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1,	
		13.13.1 - 13.13.3, 13.14.1 - 13.14.13,	
		13.15.2 - 13.15.4, 1315.12, 13.15.13,	
		14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А	
		СП10.13130 от 27.07.2020 г.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Внутренний пожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования»	
.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» ст. 5, 6, 48-50, 63	
	защиты и	Постановление Правительства РФ	
	противопожарный режим	от 16.09.2020 № 1479 «Об	
		утверждении правил	
		противопожарного режима» п. 2,	
		10, 12, 49-56, 60	