## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» июня 2023 г.

Регистрационный № 22-08-2023-009612



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детский оздоровительно-образовательный центр Родинского района» Загородный детский оздоровительный лагерь "Орлёнок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР РОДИНСКОГО РАЙОНА"

(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: 1132235000501

ИНН: 2267005412

Место нахождения объекта защиты:

659780, край. Алтайский, р-н. Родинский, с. Родино, ул. Восточная, соор. 16

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

01.06.1994

(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)

Наименование раздела		
Характеристика объекта защиты		
Наименование параметра	Значение параметра	
Степень огнестойкости	IV	
Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
	образовательных организаций,	
	специализированных домов	
	престарелых и инвалидов	
	(неквартирные), больницы,	
	спальные корпуса	
	образовательных организаций с	
l	Характеристика объекта           Наименование параметра           Степень огнестойкости           Класс конструктивной пожарной опасности	

			наличием ин	терната и детских
			орга	низаций
1.4.	Высота здания, м			3
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		150
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			150
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной		Н	е имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	отивопожарной защиты	СПС	3-го типа
	(системы противодымной з	(системы противодымной защиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вн	утренний и наружный		
	противопожарные водопро	воды)		
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	(Заполняется, если провод	-	-	<u>•</u>
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс вы			
	дополнительных инженер	•		
	I ·	ого значения уровня по		
	перечень и	тип систем противопож	арной защить	1)
	T	Не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	-
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц	• •	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
a	кт обследования и категори	*		
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	ФЗ от 22.07.2008 N	о 123-ФЗ	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировачным и конструктивным решениям" (пункты 1,2,3, и т.д.)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ  ""Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (статьи, части). СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (пункты 1,2,3 и т.д.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ  "Технический регламент о  требованиях пожарной безопасности" (статьи, части). СП  4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распростронения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" (пункты 1,2,3 и т.д)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ  "Технический регламент о  требованиях пожарной безопасности" (статьи, части). СП  2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (пункты 1,2,3 и т.д). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

	I		
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно -	
		планировочным и конструктивным	
		решениям (пункты 1,2,3, и т.д)"	
4.5.	Обеспечение безопасности	ФЗ от 22.07.2008 № 123 - ФЗ	Выполняется
	людей при возникновении	"Технический регламент о	
	пожара, эвакуационные	требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности" (статьи, части). СП	
		1.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы"	
		(пункты 1,2,3 и т.д)	
4.6.	Обеспечение безопасности	ФЗ от 22.07.2008 № 123 - ФЗ	Выполняется
	пожарно-спасательных	"Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности" (статьи, части). 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.)	
4.7.	Системы	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	"Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности" (статьи, части). СП	
	сигнализации,	3.13130.2009 "Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты. Система	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожаре.	
	наружный	Требования пожарной	
	противопожарные	безопасности." (пунктв 1,2,3 и т.д).	
	водопроводы)	СП 5.13130 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила проектирования"	
		(пункты 1,2,3 и т.д.) СП	
		7.13130.2013 "Системы	
		- I	
		противопожарной защиты.	

		кондиционирование" (пункты 1,2,3	
		и т.д.)	
4.8.	Размещение, управление и	ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ	Выполняется
	взаимодействие	"технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности" (статьи, части). СП	
	с инженерными системами	5.13130 "Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Установки пожарной сигнализации	
	направлена на	и пожаротушения автоматические.	
	обеспечение безопасной	Нормы и правила проектирования"	
	эвакуации людей, тушение	(пункты 1,2,3 и т.д.) . СП	
	пожара и ограничение его	7.13130.2013 "Системы	
	развития	противопожарной защиты.	
		Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование" (пункты 1,2,3	
		и т.д.)	
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в РФ, утвержденные	
	по обеспечению пожарной	постановлением Правительства РФ	
	безопасности объекта	от 25.04.2012 № 390 "О	
	защиты и	противопожарном режиме"	
	противопожарный режим	(пункты 1,2,3 и т.д.). Нормы	
		пожарной безопасности "Обучение	
		мерам пожарной безопасности	
		работников организаций"	
		утвержденные приказом МЧС	
		России от 12.12.2007 № 645	
		(пункты 1,2,3 и т.д.). ФЗ от	
		22.07.2008 № 123-ФЗ	
		"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности (статьи, части)"	