## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Хабаровскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» июля 2023 г.

Регистрационный № 27-08-2023-011601



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования легерь "Буревестник" (жилой корпус №2)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования легерь "Буревестник"

(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)

ИНН: 2712012923

ОГРН/ОГРНИП: 1022700759553 Место нахождения объекта защиты:

край Хабаровский, р-н Комсомольский, тер. урочище Циркуль

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

01.01.1968

(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	V	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3	
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			5
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		168
	здания, кв. м	-		
1.6.	Объем здания, куб. м			494
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Система	ПС - адресная.
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	Система опо	овещения 3 типа,
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	речевая	н Наружное
	управления эвакуацией, вн	утренний и наружный	пожаро	отушения от
	противопожарные водопрог	воды)	водои	сточников.
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)			
Проведен расчет времени эвакуации с учетом проведённых мероприятий, нормативное				
врем	я эвакуации и фактическое	время эвакуации не пре	евышает необ	ходимого времени
	эвакуации ст 53, 123-ФЗ	Гехнический регламент	о требования	х пожарной
без	опасности, расчет времени	эвакуации произведён 1	2.06.2021 отч	иет №45/21-рр от
	12.06.2021 pag	счет произведен ИП ТР	ЕГУБОВ В.А	
3.	8. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u>			
	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собственн	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	Ущерб	б третьим лицам отсутст	гвует.	
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	<u>————</u> 1ю пожарной
	безопасности, выполне	ние которых должно	обеспечива:	<u>гься на объекте</u>
	защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных		выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност		
			-	

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и	Выполняется
		конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 Свод правил. «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	ı		
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к	
		объемнопланировочным и	
		конструктивным решениям».	
4.4.	Конструктивные и	Правила противопожарного	Выполняется
	объемно-планировочные	режима в Российской Федерации,	
	решения, степень	утвержденные Постановлением	
	огнестойкости и класс	Правительства Российской	
	конструктивной пожарной	Федерации от 16.09.2020 N 1479;	
	опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N	
		123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; СП 1.13130.2013	
		Свод правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»;	
		СП 2.13130.2013 Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»;	
		СП 4.13130.2013 Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемнопланировочным и	
		конструктивным решениям»; СП	
		12.13130.2013 Свод правил.	
		«Определение категорий	
		помещений, зданий и наружных	
		установок по взрывопожарной и	
		пожарной опасности».	
15	Обеспечение безопасности	_	Выполняется
<del>1</del> .J.	людей при возникновении	Правила противопожарного режима в Российской Федерации,	KATAKHIMIMO
	1	утвержденные Постановлением	
	пожара, эвакуационные пути и выходы	утвержденные тюстановлением Правительства Российской	
	пути и выходы	Федерации от 16.09.2020 N 1479;	
		Федерации от 10.09.2020 N 1479, Федеральный закон от 22.07.2008 N	
		_	
		123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; СП 1.13130.2013	
I	I	l l	

		Свод правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»;	
		СП 2.13130.2013 Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»;	
		СП 4.13130.2013 Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям».	
4.6.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	пожарно-спасательных	режима в Российской Федерации,	
	подразделений при	утвержденные Постановлением	
	ликвидации пожара	Правительства Российской	
	уннындадин помара	Федерации от 16.09.2020 N 1479;	
		Федеральный закон от 22.07.2008 N	
		123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; СП 2.13130.2013	
		Свод правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты»; СП	
		4.13130.2013 Свод правил.	
		«Системы противопожарной	
		1	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»; СП	
		7.13130.2013 Свод правил.	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности».	
4.7.	Системы	Правила противопожарного	Выполняется
	противопожарной защиты	режима в Российской Федерации,	
	(системы противодымной	утвержденные Постановлением	
	защиты, пожарной	Правительства Российской	

сигнализации, Федерации от 16.09.2020 N 1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N пожаротушения, 123-ФЗ «Технический регламент о оповещения и управления эвакуацией, внутренний и требованиях пожарной наружный безопасности»; СП 3.13130.2013 противопожарные Свод правил. «Системы водопроводы) противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП 5.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП 7.13130.2013 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; СП 8.13130.2020 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; СП 10.13130.2020 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». Размещение, управление и 4.8. Выполняется Правила противопожарного взаимодействие режима в Российской Федерации, оборудования утвержденные Постановлением противопожарной защиты Правительства Российской с инженерными системами Федерации от 16.09.2020 N 1479; зданий и оборудованием, Федеральный закон от 22.07.2008 N работа которого 123-ФЗ «Технический регламент о направлена на требованиях пожарной обеспечение безопасной безопасности»; СП 3.13130.2013 эвакуации людей, тушение Свод правил. «Системы пожара и ограничение его противопожарной защиты. Система

развития	оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП 5.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП 7.13130.2013 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; СП 6.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования	
Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 9.13130.2009 Свод правил. «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации».	Выполняется
	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП 5.13130.2009 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП 7.13130.2013 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; СП 6.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности».  Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479; Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 9.13130.2009 Свод правил. «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к