Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Саха (Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» апреля 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-006464



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Хоринская средняя общеобразовательная школа имени Г.Н.Чиряева с углубленным изучением отдельных предметов» муниципального района «Верхневилюйский улус (район)»

Республики Саха (Якутия)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ХОРИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ Г.Н. ЧИРЯЕВА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ВЕРХНЕВИЛЮЙСКИЙ УЛУС (РАЙОН)" РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

(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: 1021400590716

ИНН: 1407004579

Место нахождения объекта защиты:

678233, Респ. Саха /Якутия/, у. Верхневилюйский, с. Хоро, ул. Октябрьская, д. 5

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

01.09.2010

(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	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций	

		дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1838
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	15234
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)	Не имеет
1.9.		Внутреннее пожаротушение осуществляется с помощью пожарных кранов, которые установлены на территории школы, первичными средствами пожаротушения, огнетушителями. Противопожарное оборудование: ОП-5 (3), АВСЕ – 19 ед., АПС ПКП Гранит. Первичные средства пожаротушения: 1. Количество огнетушителей - 28, марка ОП5 (3-АВСЕ) 2. светоотражающие планы эвакуаций на каждом этаже - 2, 3. светоотражающие указатели эвакуации в количестве 14 4. световые указатели ВЫХОД - 13 4. пожарный щит (топор-2, лопаты-2, багор-2, песок-1, полотно-1, лом- 2, конусное ведро- 3), СИЗОД (Алина - 200 АВК) -25, 5. эвакуационных выходов - 5 6. наружное пожарное водоснабжение из пожарных емкостей 2Х100 м.куб., находится в 200м от здания 7. внутренняя

			внутрен	одная система 8. нее пожарное жение имеется.
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	я на объект	
	(Заполняется, если провод			
	_ ·	ожарного риска, а также		· ·
	дополнительных инженер	но-технических и органи	зационных і	мероприятий для
	обеспечения допустим	ого значения уровня пож	арного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопожа	рной защит	ы)
		Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможног	<u>го ущерба имуществу</u>	гретьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собственн	ой оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводя	нтся реквизи	ты документов
		страхования)		
Возг	можный ущерб от пожара и			70644519 рублей
	по договору	страхования №118/24-0	6-0000005	
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	<u>обеспечени</u>	<u>ію пожарной</u>
	безопасности, выполнен	ие которых должно о	<u>беспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативны	х правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	~	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопа		выполняется/не
		перечень статей (частей		выполняется
		устанавливающих тро		
		пожарной безопасности	ик объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «С		Выполняется
	расстояния между	противопожарной з		
	зданиями и сооружениями	Ограничение распрос	-	
		пожара па объектах		
		Требования к объ		
		планировочным и конст решениям» (пункты 1,3		
		решениям» (пункты 1, Здание находится в до		
		расстоянии от иных с		
1 2	Паружное	СП 8.13130,2009 «С		Выполняется
 →.∠.	Наружное противопожарное	противопожарной з		KJIJKHILUIIIAGI
	водоснабжение	противопожарной з Источники наруж		
	Бодоснаожение	противопожарн		
		водоснабжения.Треб		
		-, ,		

		пожарной безопасности» (пункты 1.2. 3 и т.д.). Наружное пожаротушение осуществляется от пожарных резервуарах 2х100 м.куб. Запроектировано одно кольцо для наружного пожаротушения, на котором установлены пожарные краны и прокладываются с теплосетями из стальных труб по ГОСТ 10704-91.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 1.2. 3 и т.д.). ст.90 Федеральный закон № 123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СНИП 21-01-97 "Пожарная безопасность зданий, сооружений"п.8.1, 8.2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.: 6.7.10, 6.7.11, СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.: 5.2.2., 5.2.4, 5.2.6. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; ст.: 87, 134, Таблица 28, Таблица 29 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	ст.: 5, 51, 52, 53, 54, 55, 81, 84, 89, 91 Федеральный закон № 123-Ф3 «Технический регламент о	Выполняется

	пути и выходы	требованиях пожарной безопасности». п.п. 6.9, 6.10, 6.11*, 6.12*, 6.13*, 6.16, 6.17, 6.18*, 6.22, 6.23, 6.24*, 6.26*, 6.27, 6.28*, 6.29, 6.30*, 7.1, СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий сооружений» пп. 4.1, 4.2, 4.2.1, 4.4, 4.5, 4.5.1, 4.5.2, 5.3, 6.2, 6.5, 6.6, 6.7 ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля»; пп. 1.2-1.6, 3.7, 3.8 НПБ 160-97 «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности.	
		Виды, размеры, общетехнические требования»; п.: 2, 5, 7, 9, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 31, 35, 36, 37, 54, 55, 103, 104, 107, 108, ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020).	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.: 80, 90 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 8.1., 8.3, 8.4*, 8.7, СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий сооружений»; п. 2, 17, 26, 48 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	- пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1СП 7.13130.2013; - СП 486.1311500.2020; - СП 484.1311500; - СП 485.1311500.2020; - пункты	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; — пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130; — пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2- 11.4, таблица 1 СП 8.13130 п.: 10, 16, 42, 48, 54, 55 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020)	
4.8.	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	№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.: 13.14, 13.14.1,	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.: 5, 6 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.: 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 72, 88, 89, 90, 91, 92, 337, 338, 354, 356, 357, 358, 360, 362, 363, 366, 367, 372, 392, 393, 394, 397, 398, 400, 402, 403, 404, 406, 407, 409, 410, 411, 413, 455,	Выполняется

Прил. № 1, ППР «Правила	
противопожарного режима в	
Российской Федерации»	