Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому

AO

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» октября 2023 г. Регистрационный № 89-08-2023-018107



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ ИМЕНИЕ Е.В. ОБРАЗЦОВОЙ" ГОРОДА САЛЕХАРДА

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ ИМЕНИ Е.В. ОБРАЗЦОВОЙ" ГОРОДА САЛЕХАРДА

(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: <u>1038900501859</u>

ИНН: 8901014275

Место нахождения объекта защиты:

629008, АО. Ямало-Ненецкий, г. Салехард, ул. имени Владимира Артеева, д. 17

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

30 06 1982

(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	IV	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	

1.4.	Высота здания, м	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	345	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	32079	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		
	(указывается для зданий производственного или		
	складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Автоматическая пожарная	
	(системы противодымной защиты, пожарной	сигнализация (АПС) приборы	
	1	приемно-контрольные охранно-	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	пожарные СКАТ 2400, Радуга	
	противопожарные водопроводы)	2А, прибор автодозвона	
		Visoniik DL 125C, система	
		голосового оповещения о пожаре СКАТ 1200Д,	
		извещатели дымовые	
		оптикоэлектронные - типа ИП	
		212-41M (105 шт.), извещатель	
		ручной ИПР (16 шт.), система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей 3 типа ПГ	
		N <u>º</u> 15	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая на объекте защиты	
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного	риска. В разделе указываются	
	расчетные значения пожарного риска, а такж	ке комплекс выполняемых	
	дополнительных инженерно-технических и орган	изационных мероприятий для	
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе		
	перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Pa	счет пожарного риска не проводился на основании	-	
	№123-ФЗ от 22.07.2008 г. "технический регламент	г о требованиях пожарной	
_	безопасности"		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу	<u>третьих лиц от пожара</u>	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба		
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов		
	страхования)		
	има ущерба имуществу третьих лиц от пожара соста		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	обеспечению пожарной	

		<u>защиты</u>	
	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	ФЗ от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1,2 ст. 59 Ограничение распространения пожара за пределы очага, ст. 69 Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесными насаждениями. п.4.3 табл. 1, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.6.2, п. 5.6.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62 Источники противопожарного водоснабжения, ч. 1,2,3 ст. 68 Наружное противопожарное водоснабжение. п. 4.1, п. 4.2, п. 5.1 табл. 1,2, п. 8.6 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности" ч.1 ст.76 Требования пожарной безопасности по размещению зданий пожарных депо на территориях населенных пунктов, п.1, ч.1 ст.90 Обеспечение деятельности пожарных подразделений. п.7.1, п.8.1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям"	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.п. "а" п.4 ч.1 ст. 32 Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по функциональной пожарной опасности. ч.1, 2, 6, 11 ст. 87 Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков. ч.1, 2, 3, 19 ст.88 табл. 21, 22, 23, 24 Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках. п. 5.6.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.53 Пути эвакуации людей при пожаре. ч.1, 2, 3, 8, 10, 11 ст.89 Требования	Выполняется

	1	пожарной безопасности к	
		эвакуационным путям,	
		эвакуационным и аварийным	
		выходам. ст. 134 табл. 28	
		Требования пожарной	
		безопасности к применению	
		1	
		строительных материалов в зданиях и сооружениях. п. 4.2.3, п.	
		4.2.16, п. 4.2.18, п. 4.2.19 СП	
		1.13139.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы".	
4.6.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	пожарно-спасательных	"Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности" п.1, п.2 ч.1, ч.2 ст.	
		90 Обеспечение деятельности	
		пожарных подразделений. п. 7.2, п.	
		7.3, п.7.7, п. 7.10, п. 7.13, п.7.16, п.	
		8.1.6 СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требование к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям".	
4.7.	Системы	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	"Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности" ч.1, п.1, п.2 ч.2 ст.56	
	сигнализации,	Система противодымной защиты.	
	пожаротушения,	п. 8.5 СП 7.13130.2013 Отопление,	
	оповещения и управления	вентиляция и кондиционирование.	
	эвакуацией, внутренний и	Требования пожарной	
	наружный	безопасности. ФЗ от 22.07.2008 г.	
	противопожарные	123-ФЗ "Технический регламент о	
	водопроводы)	требованиях пожарной	
		безопасности" ч.1, 2 ст.54 Системы	
		обнаружения пожара, оповещения	
		и управления эвакуацией людей	
		при пожаре. ч.1, 4, 5, 6, 7, 9, 10 ст.	
		83 Требования к системам	
		1	

автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации. п.13.3.3, п. 13.3.6, п. 13.4.1, п. 13.13.1, п. 13.13.2, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 14.4 Приложение А табл. А1 п.9 СП 5.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2 ст.54 Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. ч.1, 2, 3, 7, 9, 11 ст.84 Требования пожарной безопасности и система оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях и сооружениях. п. 6 табл. 1,2 СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.1 ст.62 Источник противопожарного водоснабжения. ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ 4.8. Размещение, управление и Выполняется взаимодействие "Технический регламент о оборудования требованиях пожарной безопасности ч.3 ст.81 Требования противопожарной защиты с инженерными системами к функциональным зданий и оборудованием, характеристикам систем работа которого обеспечения пожарной направлена на безопасности зданий и сооружений. обеспечение безопасной ч.2, 8 ст.82 Требования пожарной эвакуации людей, тушение | безопасности к электроустановкам зданий и сооружений. ч.4 ст.83 пожара и ограничение его

	развития	Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации. п.3.4 СП 3.13130.2009 "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. п. 4.1, п.4.3, п.4.6, п.4.7, п.4.9 СП 6.13130.2020 "Системы пожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности". п.6.24 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 года № 1479. п.2, п.3, п.4, п.5, п.7, п.8, п.9, п.10, п.11, п.12, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.41, п.42, п.48, п.49,п.50, п.56, п.60, п.71, п.392-394, п.395-413, п.460-462 ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.: 6, 64, 69, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 105, 106, 107, 126, 127, 132, 134, 137, 138	Выполняется