Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ямало-Ненецкому

AO

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» июня 2022 г.

Регистрационный № 89-08-2022-007747



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Учебный корпус № 5

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА "НОЯБРЬСКИЙ КОЛЛЕДЖ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"

(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: 1038900941342

ИНН: 8905037259

Место нахождения объекта защиты:

629803, АО. Ямало-Ненецкий, г. Ноябрьск, ул. Высоцкого, д. 42В

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

01.02.1991

(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	13	

1.5	П			2694
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		2684
1.6.	здания, кв. м Объем здания, куб. м		,	25938
1.7.	Количество этажей		•	3
-			11	
1.8.	Категория наружных устано	-	H	е имеет
	опасности, категория здани	2 0		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)		~	
1.9.	Перечень и тип систем про	-		а пожарной
	(системы противодымной за	-		ации, система
	сигнализации, пожаротуше			ия и управления
	управления эвакуацией, вну	• • •		ией 3-го типа,
	противопожарные водопров	воды)	• •	противопожарный
			_	вод, наружный
			противопожа	рный водопровод
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указыва			
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	се комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприяти			
обеспечения допустимого значения уровня пожар				
	перечень и	тип систем противопож	арной защит	PI)
Pa	счетное значение уровня ин,	дивидуального пожарно	ого риска в зд	ании составляет
	1,74х10-7 в год согласно Отч		-	
	карного риска от 2022 года.			•
техн	ических и организационных		-	
	уровня пожарного	риска согласно Отчета	не предусмот	рен.
3.	Оценка возможног	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих ли	<u>ц от пожара</u>
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собствені	ной оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
Возм	можность ущерба имуществу	третьих лиц от пожара	исходя из со	бственной оценки
		отсутствует.		
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	<u> ю пожарной</u>
	безопасности, выполнен			_
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		•	· •	
1	'	ı		1

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Приложение 1* п. 1* т. 1* СНиП 2.07.01-89*	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 2.13 т. 6, п. 8.16, 9.30 СНиП 2.04.02-84*	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 2.9* т. 8* СНиП 2.07.01-89*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, 58, 59, 87, 88, 137 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 1.14* т.1 СНиП 2.08.02-89*	Выполняется
4.5.	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89, 134 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 6.4, 6.5, 6.6, 6.8, 6.9, 6.10*, 6.11*, 6.12*, 6.13*, 6.14, 6.15*, 6.17, 6.18*, 6.19, 6.20, 6.21*, 6.22, 6.23, 6.24*, 6.25*, 6.26*, 6.27, 6.28*, 6.29, 6.30*, 6.31*, 6.32*, 6.33*, 6.34*, 6.35, 6.38, 6.39* СНиП 21-01-97*; п. 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.13, 4.4.14, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.17, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8, 8.1.9, 8.1.10, 8.1.11, 8.1.13, 8.1.14, 8.1.15, 8.1.16, 8.1.17, 8.1.18, 8.1.19, 8.1.20, 8.1.21, 8.1.22, 8.1.23, 8.1.24, 8.1.25, 8.1.26, 8.1.27, 8.1.28, 8.1.29, 8.1.30, 8.1.31, 8.1.32, 8.1.33, 8.1.34, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3,	Выполняется

		8.2.4, 8.2.5, 8.2.6 СП 1.13130.2009; п. 8.1.12 СП 1.13130.2009; п. 6.16 СНиП 21-01-97*	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 2.6*, 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11, 2.13 СНиП 2.01.02-85* п. 8.1, 8.3*, 8.4*, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.11 СНиП 21-01-97*	Выполняется
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 51, 52, 54, 81, 83, 84, 86, 91, 103, 106, 107 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 14, Приложение т. 1 пп. 9 НПБ 110-03 утверждены приказом МЧС России от 18 июня 2003 г. № 315; п. 13.2.1, 13.2.2, 13.2.3, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.5, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.9, 13.3.10, 13.3.11, 13.3.12, 13.3.13, 13.3.14, 13.3.15, 13.3.16, 13.3.17, 13.3.18, 13.4.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.7, 13.15.16, 13.15.17, 13.15.19, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, приложение А т.А1 п. 9 СП 5.13130.2009 утвержден приказом МЧС России от 25.03.2009 N 175; п. 4.1 т. 1, п.5.1 т. 2 пп.8 НПБ 104-03 утверждены приказом МЧС России от 20 июня 2003 г. № 323; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.4, раздел 6 т. 1, раздел 7 т. 2 пп.11 СП 3.13130.2009 утвержден приказом ЧС России от 25.03.2009 N 173; п.	Выполняется

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	22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 60, 82, 105 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; ст. 25 Федерального закона от 21.12.1994 N 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 63, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 77, 79, 88, 89, 90, 91, 92, 286, 288, 289, 292, 293, 310, 311, 337, 338, 340, 341, 342, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 413, 449 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «О противопожарном режиме»;	Выполняется

Приложение N 1 п.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, Приложение N 2 п. 1, 2, Приложение N 3 п. 1, 2 к приказу МЧС России от 18.11.2021 N 806	
---	--