Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-Ненецком автономном округе»

# Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-Ненецком автономном округе в г. Новый Уренгой, Тазовском районе»

Юридический адрес: 629008, Россия, Ямало-ненецкий автономный округ, г. Салехард, ул. Ямальская, 4 Место осуществления деятельности: 629305, Россия, Ямало-ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой ул. Новая, д. 26, ул. Таёжная, д. 90, Тел/факс 8(3494)23-70-29; e-mail: <a href="mailto:nur@cgsen89.ru">nur@cgsen89.ru</a>, http://cgsen89.ru
Реквизиты: ОКПО 32742559 ОГРН 1058900002270 ИНН/КПП 8901016378/890101001

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ПЕНТР

#### **УТВЕРЖДАЮ**

Дата утверждения 13.03.2024

# ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3226 от 13 марта 2024 г.

- **1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Общество с ограниченной ответственностью "Газпромнефть Энергосистемы" (ИНН 8905032490 ОГРН 1038900945973)
- **2.** Юридический и фактический адрес заявителя (почтовый адрес для физ. лица): Ямало-Ненецкий автономный округ, город Ноябрьск, территория Пелей промузел, промзона
- 3. Наименование и характеристика образца испытаний (пробы): Вода питьевая
- 4. Место отбора: Новопортовское НГКМ, ПЖК, емкость (РЧВ)
- 5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 27.02.2024 09:30

Ф.И.О., должность: Байрамгулов А. А., ведущий инженер - технолог СОВ ПТВС-7 ПрЭО "Ямал"

Условия доставки: авиатранспорт, автотранспорт, в термоконтейнере с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.02.2024 14:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 1137 от 27.02.2024

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № ГПЭ-24/20000/00069/Р от 29.01.2024 Вес, объем пробы для испытаний: 1,5 л (пластиковая емкость)

За отбор и доставку проб (образцов) ответственность несет заявитель (заказчик).

ИЛЦ не несет ответственности за данные, предоставленные заказчиком (п.1-5, 7), за исключением даты и времени доставки в ИЛЦ

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 01.24.3226 03

#### 9. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации, дата	Срок действия
-------	----------------------	-----------------	-----------------------	--	------------------

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации, дата	Срок действия
1	1-канальный механический дозатор с варьируемым объёмом дозирования	12631003	36152-07	С-ВЯ/17-04- 2023/240426363 от	16.04.2024
	варьируемым ооъемом дозирования			17.04.2023	
2	1-канальный механический дозатор с	KG578815	35528-07	С-ВЯ/07-12-	06.12.2024
	варьируемым объёмом дозирования			2023/300721024 от	
				07.12.2023	
3	1-канальный механический дозатор с	BM84961	28240-04	С-ВЯ/07-12-	06.12.2024
	варьируемым объёмом дозирования			2023/300721035 от	
				07.12.2023	
4	Анализатор вольтамперометрический	0100915	44076-10	С-ВЯ/07-09-	06.09.2024
	TA-lab			2023/277457341 от	
				07.09.2023	
5	Комплекс пробоподготовки «Темос-	512	-	Т-017 от 26.01.2024	25.01.2026
	Экспресс» ТЭ-1				

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

### Результаты испытаний

<b>№№</b> п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ						
	Образец поступил 27.02.2024 14:05					
Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 3226 - 1555						
Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д. 90, тел.: 8(3494)23-70-29; e-mail: nur@cgsen89.ru;						
Структурное подразделение ИЛЦ, проводившее испытания: Санитарно-гигиеническая лаборатория						
дата начала испытаний, время 27.02.2024 14:10 дата выдачи результата, время 12.03.2024 08:39						
1	Массовая концентрация	мг/дм3	менее 0,0005	не более 0,1	МУ 31-14/06	
	кобальта					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Гуреева К. В., химик-эксперт						
ФИО заведующего (начальника) лаборатории: Найманова А. М., Начальник СГЛ -химик-эксперт						

<sup>\*</sup>Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам, для результатов испытаний менее или более диапазона определения методики испытаний (измерений) характеристика погрешности \*(неопределенность) не рассчитывается

ИЛЦ не несет ответственность в случае, если информация, предоставленная заказчиком, может повлиять (или повлияла) на достоверность результатов.

Если ИЛЦ не осуществляет и не несет ответственность за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Шевченко К. А., делопроизводитель

Окончание протокола		