

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: nur@cgsen89.ru, <http://cgsen89.ru>
Реквизиты: ОКПО 32742559 ОГРН 1058900002270 ИНН/КПП 8901016378/890101001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

УТВЕРЖДАЮ

Дата утверждения 05.02.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 1077/1 от 5 февраля 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: 25.01.2024 08:20

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

Условия доставки: авиатранспорт, автотранспорт, в термоконтейнере с холодоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.01.2024 14:35

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

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 403 от 25.01.2024

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № ГПЭ-24/20000/00069/Р от 29.01.2024

Вес, объем пробы для испытаний: 57л (стерильная емкость 0,5л, стеклянная емкость 1,5л, пластиковая емкость 55л)

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

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): 02.01.24.1077 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	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2.	4247	-	П-059 от 14.02.2023	13.02.2025
2	1-канальный дозатор (100,0-1000,0 мкл)	19049825	36152-12	С-ВЯ/16-03-2023/231635879 от 16.03.2023	15.03.2024
3	1-канальный дозатор (100,0-1000,0 мкл) Sartorius Biohit	4538903857	36152-12	С-ВЯ/19-06-2023/255674619 от 19.06.2023	18.06.2024
4	Инкубатор Binder BD 260	20200000015416	-	П-078 от 14.02.2023	13.02.2025
5	Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ.	012300002	-	А 051-155-2022 от 27.03.2023	26.03.2024

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 25.01.2024 14:45 Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрिलाбораторный номер 1077 - 1166 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: Микробиологическая лаборатория дата начала испытаний, время 25.01.2024 14:55 дата выдачи результата, время 27.01.2024 17:31					
1	Колифаги.	БОЕ/100 см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10
2	Сульфитредуцирующие клостридии.	число спор в 20 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.12
2	Escherichia coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.9.2
3	Общее микробное число при 37° С	КОЕ/см3	не обнаружено	менее 100	ГОСТ 34786-2021 п.7.1
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.9.1
5	Энтерококки	КОЕ/100см3	не обнаружено в 100 см3	отсутствие в 100 см3	ГОСТ 34786-2021 п.10.1
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тоцкая Р. М., биолог МБЛ					
ФИО заведующего (начальника) лаборатории: Найманбаева М. Д., Начальник-биолог МБЛ					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.01.2024 14:40 Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрिलाбораторный номер 1077 - 488 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 25.01.2024 14:45 дата выдачи результата, время 02.02.2024 13:38					
1	Запах при 20 °С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.3
2	Запах при 60 °С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1.4
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Гуреева К. В., химик-эксперт					
ФИО заведующего (начальника) лаборатории: Найманова А. М., Начальник СГЛ -химик-эксперт					

*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

