

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 городах Ноябрьск, Муравленко»**

Юридический адрес: ул. Ямальская, 4, Салехард г., 629008, Ямало-Ненецкий автономный округ,
Место осуществления деятельности: ул. Республики, 1, г. Ноябрьск, Ямало-Ненецкий автономный округ,
629806, Тел/факс 8(3496) 33-43-32; Эл. адрес: nbr@cgsen89.ru
Реквизиты: ОКПО 76834512 ОГРН 1058900002270 ИНН/КПП 8901016378/890502001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

РОСС RU.0001.510702

Дата внесения сведений в реестр
аккредитованного лица 17.12.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Дата утверждения 05.02.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 358 от 05.02.2024

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, г. Ноябрьск, территория Пелей проммузел, промзона

3. Наименование и характеристики образца испытаний (пробы): Вода питьевая (вода централизованного водоснабжения, распределительная сеть)

4. Место отбора: ДНС-1 Сугмутское м/р, Опорный пункт бригады в р-не ДНС-1, КВО-0,5, выход

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 23.01.2024 08:50

Ф.И.О., должность: Александрова Д.А., лаборант химического анализа 4 разряда химической лаборатории ПрЭР

Условия доставки: автотранспорт, в термоконтейнере с хладоэлементами; температура $4 \pm 1^{\circ}\text{C}$

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.01.2024 14:00

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

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № -

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № ГПЭ-24/20000/00098/Р от 05.02.2024
Отбор проб произведен заказчиком (полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу).

Замер температуры при доставке произведен СИ: Термометр складской ТС-7 АМК, зав. номер 1888, знак поверки в паспорте, дата поверки 03.12.2021 г, срок действия до 02.12.2024 г

Вес, объем пробы для испытаний 0,5 л.

Энтерококки не обнаружены в 100 см³.

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): 01.24.358 5

9. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации, дата	Срок действия
1	Дозатор пипеточный Блэк одноканальный переменного объема (100-1000) мкл	1905714	41939-15	С-ВЯ/02-03-2023/234537544 от 02.03.2023	01.03.2024
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	012000194	-	Аттестат № 8/67 Протокол № Р-032 от 06.02.2023	05.02.2025
3	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/20 СПУ	012000157	-	Аттестат № 15/67 Протокол №Р-029 от 06.02.2023	05.02.2025

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ± характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина Допустимого уровня	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Регистрационный номер пробы в журнале-внутрилабораторный номер 358 - 322 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Микробиологическая лаборатория Адрес места осуществления деятельности: 629806, ЯНАО, г. Ноябрьск ул. Республики д.1 Тел.: 8(3496) 33-43-32; E-mail: nbr@cgsen89.ru; РОСС RU.0001.510702 дата начала испытаний, время 23.01.2024 14:10 дата выдачи результата, время 29.01.2024 16:04					
1	Escherichia coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021, п. 9.1.4, 9.2
2	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 оС	КОЕ/см3	0	не более 50	ГОСТ 34786-2021, п. 7.1, 7.2
3	Общие колиформные бактерии.	КОЕ/см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021, 9.1
4	Энтерококки	-	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021, п. 10.1
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Десятникова О. Н., биолог					
ФИО заведующего (начальника) лаборатории: Вдовина Н. Ю., начальник-биолог МБЛ					

*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: Чернышева А. В., делопроизводитель ГОП

Окончание протокола