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 хладоэлементами

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
	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	2020000015416	-	П-078 от 14.02.2023	13.02.2025
	Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ.	012300002	-	A 051-155-2022 от 27.03.2023	26.03.2024

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

Результаты испытаний

Образец поступил 25.01.2024 14:45 Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 1077 - 1166	ы, е правила цований мерений										
Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 1077 - 1166 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; e-mail: nur@cg	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ										
2 Сульфитредуцирующие клостридии. 2 Еscherichia coli КОЕ/100см3 не обнаружено отсутствие ГОСТ 34786-20. 3 Общее микробное число при КОЕ/см3 не обнаружено менее 100 ГОСТ 34786-20. 4 Общие (обобщенные) КОЕ/100см3 не обнаружено отсутствие ГОСТ 34786-20. 5 Энтерококки КОЕ/100см3 не обнаружено отсутствие ГОСТ 34786-20. 6 Общие (обобщенные) КОЕ/100см3 не обнаружено в 100 отсутствие в 100 ГОСТ 34786-20. 6 Общие (обобщенные) КОЕ/100см3 не обнаружено в 100 отсутствие в 100 ГОСТ 34786-20. 7 Образециение испытаний: Тоцкая Р. М., биолог МБЛ 8 Образец поступил 25.01.2024 14:40 8 Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 1077 - 488 8 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; е-mail: nur@cg 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	Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный 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										
Клостридии. МЛ	23 п.10										
3 Общее микробное число при 37° С 4 Общие (обобщенные) КОЕ/100см3 не обнаружено отсутствие ГОСТ 34786-202 колиформные бактерии 5 Энтерококки КОЕ/100см3 не обнаружено в 100 см3 см3 гОСТ 34786-202 гО	23 п.12										
37° C	21 п.9.2										
колиформные бактерии 5 Энтерококки КОЕ/100см3 не обнаружено в 100 см3 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 - Внутрилабораторный номер 1077 - 488 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; е-mail: nur@cş 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	21 п.7.1										
см3 см3 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 - Внутрилабораторный номер 1077 - 488 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; е-mail: nur@cş 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	21 п.9.1										
ФИО заведующего (начальника) лаборатории: Найманбаева М. Д., Начальник-биолог МБЛ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.01.2024 14:40 Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 1077 - 488 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; e-mail: nur@cg 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 п.10.1										
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 25.01.2024 14:40 Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 1077 - 488 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; е-mail: nur@cg 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											
Образец поступил 25.01.2024 14:40 Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 1077 - 488 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; e-mail: nur@cg 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											
Регистрационный номер пробы в журнале - Внутрилабораторный номер 1077 - 488 Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; e-mail: nur@cg 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											
Адрес места осуществления деятельности: г. Новый Уренгой, ул. Таёжная, д.90, тел.: 8(3494)23-70-29; e-mail: nur@cg 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											
дата начала испытаний, время 25.01.2024 14:45 дата выдачи результата, время 02.02.2024 13:38	sen89.ru;										
1 Junior ipi 20 C Junior 0 110 cm 2 10 cm 1 J/104-201	5 п. 5.8.1.3										
2 Запах при 60 °C балл 0 не более 2 ГОСТ Р 57164-201	5 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

Окончание протокола