



ООО "ТехноТерра", 190031, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, набережная реки Фонтанки, д. 113, лит. А, пом. 17-Н, оф. 402, 416, 417, 418
e-mail: info@tterra.ru, www.tterra.ru, +7 (812)318-58-58
Отдел Полевых и Аналитических Работ, 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Седова, д. 5, лит. А: помещение 5-Н, части №№ 6, 7, 95; помещение 9-Н, части №№ 20, 21
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.10AC08

АКТ № 072ав-х
отбора проб атмосферного воздуха от 08.02.2023

- 1. Наименование организации:** ООО «ТехноТерра» для ООО «Портэнерго» (188472, Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный р-н, Усть-Лужское сельское поселение, южный район морского порта Усть-Луга, квартал 4.3, дом 1).
- 2. Наименование объекта заказчика:** Проведение локального экологического мониторинга и производственного экологического контроля состояния объектов производственного экологического контроля на территории ООО «Портэнерго»
- 3. Местоположение объекта заказчика:** 188472, Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный р-н, Усть-Лужское сельское поселение, южный район морского порта Усть-Луга, квартал 4.3, дом 1.
- 4. Дата и время отбора проб:** 08.02.2023, с 12:00
- 5. Основание для отбора проб:** договор № 72-22.
- 6. Объект испытаний:** атмосферный воздух.
- 7. Цель отбора:** определение химического состава атмосферного воздуха.
- 8. НД на метод отбора:** РД 52.04.186-89, ГОСТ 17.2.3.01-86.
- 9. Условия транспортировки:** автотранспорт.
- 10. Характер метеоусловий в день отбора:**

Дата	Температура воздуха, °С	Направление ветра	Скорость ветра, м/с	Облачность, баллы	Атмосферное давление, мм рт. ст.	Влажность, %
08.02.2023	0,6	ЮЗ	2	10	772	78

11. Средства измерения:

№ п/п	Тип прибора	№ прибора	№ св-ва о поверке	Срок действия поверки
1.	МЭС-200А	6573	С-СП/20-10-2022/196405210	19.10.2023

12. Условия отбора проб:

№ п/п	Определяемые показатели	Кол-во (шт.) фильтров, поглотителей и т.д.	Время отбора, мин.	Расход воздуха при отборе, л/мин
Точка отбора КТ6 — На границе ЕС33 у жилых домов дер. Лужицы (на расстоянии 750 м от производственной площадки и 390м от административно-хозяйственной зоны Комплекса СУГ)				
1.	Углеводороды предельные C ₁ -C ₅	2 склянных шприца (1, 2)	12 : 00	-
Точка отбора S2 - На границе государственного природного заказника "Котельский"				
2.	Углеводороды предельные C ₁ -C ₅	2 склянных шприца (3, 4)	12 : 05	-

13. Отбор проб произвел:

инженер-эколог I категории

Кириллов П.С.

должность

Фамилия И. О.



Пробы доставлены и приняты на исследование в ИЛЦ
ФГБУЗ ЦГиЭ №122 ФМБА России
Дата « 08 » 02 2023 г.
Подпись _____