

**Испытательная лаборатория  
ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"**

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОСТАНДАРТ «Технические решения»

(ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения")

Юридический адрес: 105082, г. Москва, Переведеновский пер., д.13, стр.16 (пом.1 комн.54)

Фактический адрес: 105082, г. Москва, Переведеновский пер., д.13, стр.16, оф.216

Испытательная лаборатория ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"

Фактический адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, Переулок Переведеновский, дом 13, строение 16

Отдел экологического мониторинга

Тел/факс: (495)229-14-92

Laboratory\_TehResheniya@ecostandard.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22ЭЛ54

**УТВЕРЖДАЮ:**

Руководитель отдела экологического мониторинга  
ИП ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"  
на основании Приказа №12/23 от 14.04.2023 г.

Перепечина Г. Д.  
15.06.2023



**Протокол исследований  
№ 00377-ТР-ЭМ-020623-ВХ-1 от 15.06.2023**

1. **Заказчик:** ГУП "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"

**Юридический адрес:** 190000, Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12, лит. А

**Фактический/почтовый адрес:** 190000, Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12, лит. А

2. **Адрес объекта:** г. Санкт-Петербург, Автобусная ул., д.9, лит. А

3. **Характеристика места отбора проб/ проведения испытаний (описание образца):**

Шифр пробы (образца)	Место отбора проб (образцов)/ информация об образце
00377-ТР-ЭМ-020623-ВХ-1	КТ 4 (в юго- восточном направлении, у ж/д. № 43 по Долгоозерной ул. Координаты точки: 60.023173, 30.271860)

4. **Наименование объекта испытаний:** Атмосферный воздух

5. **Наименование образца испытаний:** Атмосферный воздух

6. **Цель работ:** Проведение испытаний по физ.-хим. показателям (согласно табл. 1),

7. **Сопроводительный документ:** Акт отбора № 00377-ТР-ЭМ-020623-ВХ-1 от 02.06.2023

8. **Дата и время отбора проб:** 02.06.2023 с 18:00 по 18:30

9. **Дата и время поступления проб в лабораторию:** -

10. **Даты осуществления лабораторной деятельности:** -

11. **Условия отбора проб / проведения испытаний на объекте:**

Шифр	Температура, °С	Влажность, %	Давление, мм.рт.ст	Скорость ветра, м/с	Направление ветра, б/р*	Погода, б/р
00377-ТР-ЭМ-020623-ВХ-1	9,3 ± 0,2	57 ± 3	760 ± 1	3,00 ± 0,25	З-СЗ	Облачно

\* информация по направлению ветра получена по данным <https://rp5.ru>

12. **Дополнительные сведения:** -

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания.

Протокол исследований № 00377-ТР-ЭМ-020623-ВХ-1 от 15.06.2023

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

13. Результаты испытаний (табл. 1): \*

Определяемый показатель, единицы измерения	Результат испытания с указанием неопределенности (при необходимости)	НД на методику выполнения измерений	Норматив
	00377-ТР-ЭМ-020623-ВХ-1		
Углеводороды предельные С12-С19, мг/м3	<0,5	Руководство по эксплуатации газоанализатора универсального ГАНК-4 КПУ.413322.002 РЭ	-

\* лабораторная деятельность осуществлена по адресу объекта (п.2)

Примечание (при наличии): -

Мнение и интерпретация (при наличии): -

– Конец протокола –

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания.

Протокол исследований № 00377-ТР-ЭМ-020623-ВХ-1 от 15.06.2023

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

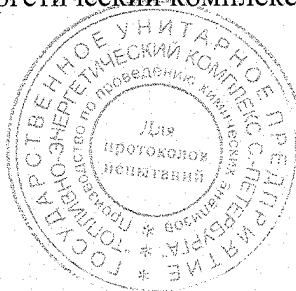
Страница «2 из 2»

Государственное унитарное предприятие "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"  
(ГУП "ТЭК С-Пб")

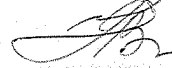
Юридический адрес заказчика: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12, литера А

Производство по проведению химических анализов Государственного унитарного  
предприятия "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга",

Адрес места осуществления деятельности:  
199155, г. Санкт-Петербург,  
пр. КИМа, д. 2, лит. Ж;  
тел: (812) 438-52-54



УТВЕРЖДАЮ  
Начальник производства

 Н.В. Румянцева

"05" 06 2023

Уникальный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.511475

### Протокол испытаний образца атмосферного воздуха № 235 АВ от 5 июня 2023г.

Наименование заказчика: ФЭИ ГУП "ТЭК СПб"

Юридический адрес заказчика: 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12, литера А

Фактический адрес заказчика: 197374, г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков, д. 6

Наименование объекта испытаний: атмосферный воздух

Место отбора образца: зона влияния котельной по адресу г. Санкт-Петербург, ул. Автобусная,  
д. 9, лит. А

Акт отбора образца № 171 от 2 июня 2023г.

Образец отобран представителем ППХА

Дата отбора образца: 2 июня 2023г.

Дата доставки образца: 2 июня 2023г.

Дата осуществления испытаний: 2 июня 2023г.

№№ п/п	Рег. № образца	Точка отбора	Показатели	Ед. изм.	Результаты измерения, мг/м <sup>3</sup>	ПДКм.р. мг/м <sup>3</sup>	НД на метод измерения
1	268	КТ4-в юго-восточном направлении, у ж/д №43 по Долгоозёрной ул.	Диоксид азота	мг/м <sup>3</sup>	<0,086	0,2	М-МВИ-181-2013
2			Оксид углерода	мг/м <sup>3</sup>	<3,2	5,0	М-МВИ-181-2013
3			Диоксид серы	мг/м <sup>3</sup>	<0,057	0,5	М-МВИ-181-2013
4			Сероводород	мг/м <sup>3</sup>	<0,0076	0,008	М-МВИ-181-2013

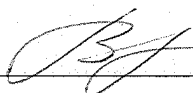
Примечание: 1. Результаты измерений относятся только к указанной в протоколе образцам.

2. Частичное воспроизведение настоящего Протокола без разрешения ППХА запрещено.

3. Значения показателей точности, неопределенности результатов соответствуют приписанным в НД характеристикам.

4. Протокол оформлен на 1 листе.

Ответственный исполнитель



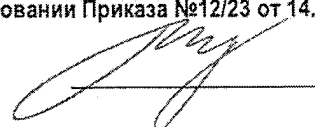
О.Н. Викторова

конец протокола

**Испытательная лаборатория  
ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"**

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОСТАНДАРТ «Технические решения»  
(ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения")  
Юридический адрес: 105082, г. Москва, Переведеновский пер., д.13, стр.16 (пом.1 комн.54)  
Фактический адрес: 105082, г. Москва, Переведеновский пер., д.13, стр.16, оф.216  
Испытательная лаборатория ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"  
Фактический адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, Переулок Переведеновский, дом 13, строение 16  
Отдел экологического мониторинга  
Тел/факс: (495)229-14-92  
Laboratory\_TehResheniya@ecostandard.ru  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.22ЭЛ54

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Руководитель отдела экологического мониторинга  
ИЛ ООО "ЭКОСТАНДАРТ "Технические решения"  
на основании Приказа №12/23 от 14.04.2023 г.

  
Перепечина Г. Д.  
15.06.2023



**Протокол исследований  
№ 00377-ТР-ЭМ-220523-ВХ-1 от 15.06.2023**

- Заказчик:** ГУП "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга"  
Юридический адрес: 190000, Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12, лит. А  
Фактический/почтовый адрес: 190000, Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д. 12, лит. А
- Адрес объекта:** г. Санкт-Петербург, Автобусная ул., д.9, лит. А
- Характеристика места отбора проб/ проведения испытаний (описание образца):**

Шифр пробы (образца)	Место отбора проб (образцов)/ информация об образце
00377-ТР-ЭМ-220523-ВХ-1	КТ 3 (у ж/д № 38 корп. 1 по ул. Парашютной, 60.022640, 30.258542)

- Наименование объекта испытаний:** Атмосферный воздух
- Наименование образца испытаний:** Атмосферный воздух
- Цель работ:** Проведение испытаний по физ.-хим. показателям (согласно табл. 1).
- Сопроводительный документ:** Акт отбора № 00377-ТР-ЭМ-220523-ВХ-1 от 22.05.2023
- Дата и время отбора проб:** 22.05.2023 с 18:00 по 18:30
- Дата и время поступления проб в лабораторию:** -
- Даты осуществления лабораторной деятельности:** -
- Условия отбора проб / проведения испытаний на объекте:**

Шифр	Температура, °С	Влажность, %	Давление, мм.рт.ст	Скорость ветра, м/с	Направление ветра, б/р*	Погода, б/р
00377-ТР-ЭМ-220523-ВХ-1	14,3 ± 0,2	78 ± 3	767 ± 1	1,0 ± 0,1	С-СВ	Облачно

\* информация по направлению ветра получена по данным <https://rpb.ru/>

- Дополнительные сведения:** -

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания.  
Протокол исследований № 00377-ТР-ЭМ-220523-ВХ-1 от 15.06.2023  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

13. Результаты испытаний (табл. 1): \*

Определяемый показатель, единицы измерения	Результат испытания с указанием неопределенности (при необходимости)	НД на методику выполнения измерений	Норматив
	00377-ТР-ЭМ-220523-ВХ-1		
Углеводороды предельные С12-С19, мг/м3	<0,5	Руководство по эксплуатации газоанализатора универсального ГАНК-4 КПКУ.413322.002 РЭ	-

\* лабораторная деятельность осуществлена по адресу объекта (п.2)

Примечание (при наличии): -

Мнение и интерпретация (при наличии): -

– Конец протокола –

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания.

Протокол исследований № 00377-ТР-ЭМ-220523-ВХ-1 от 15.06.2023

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.

Страница «2 из 2»