

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

Уникальный номер записи в реестре
аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.511475



УТВЕРЖДАЮ
Начальник производства

 Н.В. Румянцева

"08" 08 20 22

Протокол испытаний образца атмосферного воздуха № 492 АВ от 2 августа 2022г.

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 № 340 от 1 июля 2022г.

Образец отобран представителем ППХА

Дата отбора образца: 1 августа 2022г.

Дата доставки образца: 1 августа 2022г.

Дата осуществления испытаний: 1 августа 2022г.

№№ п/п	Рег. № образца	Точка отбора	Показатели	Ед. изм.	Результаты измерения, мг/м ³	ПДКм.р. мг/м ³	НД на метод измерения
1	735	КТ2-у ж/д № 37, кор. 1 по Шуваловскому пр.	Диоксид азота	мг/м ³	<0,086	0,2	М-МВИ-181-2013
2			Оксид углерода	мг/м ³	<3,2	5,0	М-МВИ-181-2013
3			Диоксид серы	мг/м ³	<0,057	0,5	М-МВИ-181-2013
4			Сероводород	мг/м ³	<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.

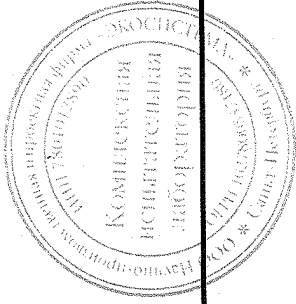
Ответственный исполнитель



О.Н. Викторова



ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ И ПРОЕКТНАЯ ФИРМА «ЭКОСИСТЕМА»
Комплексная испытательная лаборатория (КИЛ)



Юридический адрес: 197046, г. Санкт-Петербург, Петровская наб., д.4, лит. А, пом.20Н
Адрес лаборатории: 194156, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 27 литерГ, пом. 44Н, 46Н, 47Н, 48Н, 57Н, 58Н
тел: (812) 643-55-02 (секретарь), факс: 490-67-83

№ RA. RU. 510260

в реестре аккредитованных лиц от 17.06.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник КИЛ Сизова М.Н. М.Н.Сизова

«26» августа 2022

ПРОТОКОЛ № 52-а/08.22 от 26.08.2022
ИЗМЕРЕНИЙ КОНЦЕНТРАЦИЙ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ

Заказчик: ГУП «ТЭК СПб» 190000, Россия, Санкт-Петербург, ул. Малая Морская, д.12. факс: (+7 812) 314-53-54
Отбор проб и определение метеословий выполнен ФЭИ ГУП «ТЭК СПб» (акт отбора №17 от 01.08.2022)
Место отбора проб: котельная по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Автобусная д.№9, ЛитА КТ2 у ж/д № 37, корп.1 по Шуваловскому пр.

Дата пров. лаб. испыт.	№ точки отбора	Метеоусловия				Влажность, %	Т°С	Р, кПа	Результаты измерений, мг/м ³ , (н.у.)			Пре-выше-ние ПДК, раз	МВИ, наименование метода	Отн. погр. %	Диапазон опред. конц. мг/м ³	
		Ветер	направление	скорость, м/с	Состояние погоды				ПДК, мг/м ³	1	2					3
03.08			В	7-12	облачно	51,0	23,3	101,5	4	1	Ниже предела обнаружения <0,8	-	ПНД Ф 13.1.2:3.59-07 хромат.	25	0,8-100	
2022																

Средства измерения, применяемые при лабораторных испытаниях:

Хроматограф «Цвет-800», зав. №171, св-во о поверке С-В/14-12-2021/18058642 до 13.12.2022

Результаты измерений представлены с учётом погрешности методики.

Результаты исследований распространяются на представленные пробы.

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведён (скопирован или перепечатан) без разрешения КИЛ.

Настоящий документ составлен в одной экземпляре

Руководитель группы ХИПВ: _____

Нашалков А.В.

----- конец протокола №52-а/08.22 -----