



Публичное акционерное общество
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»
(ПАО «ЧКПЗ»)

Юридический адрес: 454012, г. Челябинск, ул. Горелова, 12
Реквизиты: ИНН 7449006184, КПП 785050001

Лаборатория экологии и промсанитарии
службы организации безопасности производства
Адрес места осуществления деятельности: 454012, г. Челябинск, ул. Горелова, 12,
нежилое здание (бытовые помещения, кол.2), литер 4/1, 3-ий этаж,
помещения №№ 50-54, 60
Телефон: (351)259-12-31, E-mail: kirikaa@chkpz.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.516676

УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории

Кирик А.А.



2022 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ
№ 7 АВ от 26 января 2022 г.

1. **Наименование предприятия, заказчик:** ПАО «ЧКПЗ»
2. **Юридический, фактический адрес заказчика:** 454012, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Горелова, 12
3. **Наименование объекта исследований:** воздух атмосферный
4. **Место проведения измерений:** ПАО «ЧКПЗ», граница ближайшей жилой застройки, ул. Трубосварочная, 4а
5. **Акт измерений атмосферного воздуха:** № 7 АВ от 19 января 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -8,0 до -15,4	от 80 до 91	от 99,3 до 99,4

7. **Степень неблагоприятных метеоусловий*:** НМУ I -ой степени
8. **Нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения:** Руководство по эксплуатации газоанализатора универсального ГАНК -4 (КПГУ 413322 002 РЭ)

9. Результаты измерений

№ изм-я (АВ)	Дата измерений	Время измерений	Продолжительность измерений, мин	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты измерений м.р., $X_{м.р.} \pm \Delta$	Концентрация с/сут., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
73	19.01.2022	19:06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,022±0,004	0,027±0,005
76	20.01.2022	01:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,023±0,005	
79	20.01.2022	07:08	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,031±0,006	
82	20.01.2022	13:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,031±0,006	
74	19.01.2022	19:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
77	20.01.2022	01:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
80	20.01.2022	07:31	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
83	20.01.2022	13:26	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
75	19.01.2022	19:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	1,6±0,3
78	20.01.2022	01:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	
81	20.01.2022	07:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	
84	20.01.2022	13:50	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	

В п.9 результаты измерений запись "менее ..." означает результат измерений/анализа пробы менее нижней границы диапазона определения методики измерения.

Результаты измерений относятся к объекту исследований

Примечания:

* - заполняется в случае проведения измерений в период НМУ, данные о степени неблагоприятных метеоусловий предоставляются Челябинским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал ФГБУ «Уральское УГМС».

10. План и метод отбора образцов и проведения измерений: проведение исследований проводится в соответствии с предоставленными заказчиком ПАО «ЧКПЗ» требованиями и на контрольных точках с координатами, содержащимися в принадлежащем ПАО «ЧКПЗ» проекте нормативов предельно-допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу для ПАО «ЧКПЗ».

11. Дополнения, отклонения или исключения из метода: отсутствуют

Окончание протокола