



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
№ 25 АВ от 21 февраля 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:** № 25 АВ от 18 февраля 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -2,6 до -18,3	от 40 до 90	от 99,5 до 99,6

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
289	18.02.2022	19:08	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,022±0,004	0,022±0,004
292	19.02.2022	01:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,021±0,004	
295	19.02.2022	07:02	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,023±0,005	
298	19.02.2022	13:01	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,021±0,004	
290	18.02.2022	19:31	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
293	19.02.2022	01:26	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
296	19.02.2022	07:25	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
299	19.02.2022	13:25	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
291	18.02.2022	19:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	1,5±0,3
294	19.02.2022	01:50	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
297	19.02.2022	07:49	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
300	19.02.2022	13:49	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±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