



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.

### ПРОТОКОЛ

№ 23 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 Грузовая, 5
5. **Акт измерений атмосферного воздуха:** № 23 АВ от 16 февраля 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -1,6 до -11,3	от 54 до 93	от 99,2 до 99,4

7. **Степень неблагоприятных метеоусловий\*:** НМУ 1-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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
265	16.02.2022	19:08	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,023±0,005	0,024±0,005
268	17.02.2022	01:02	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,025±0,005	
271	17.02.2022	07:06	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,026±0,005	
274	17.02.2022	13:02	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,023±0,005	
266	16.02.2022	19:32	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
269	17.02.2022	01:25	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
272	17.02.2022	07:29	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
275	17.02.2022	13:26	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
267	16.02.2022	19:55	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,5±0,3	1,5±0,3
270	17.02.2022	01:48	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,5±0,3	
273	17.02.2022	07:53	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,5±0,3	
276	17.02.2022	13:50	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	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