



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.

«05» марта 2022 г.
М.П.

ПРОТОКОЛ № 29 АВ от 3 марта 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:** № 29 АВ от 27 февраля 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 0,1 до 1,4	от 60 до 91	от 100,0 до 100,2

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
337	27.02.2022	19:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,005	0,026±0,005
340	28.02.2022	01:07	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,027±0,005	
343	28.02.2022	07:02	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,021±0,004	
346	28.02.2022	13:06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,032±0,006	
338	27.02.2022	19:27	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
341	28.02.2022	01:31	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
344	28.02.2022	07:26	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
347	28.02.2022	13:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
339	27.02.2022	19:50	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,7±0,3	1,7±0,3
342	28.02.2022	01:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,7±0,3	
345	28.02.2022	07:50	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,7±0,3	
348	28.02.2022	13:53	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,7±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