



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.

М.П.

2022 г.

ПРОТОКОЛ № 15 АВ от 31 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, пер. Арматурный, 2
5. **Акт измерений атмосферного воздуха:** № 15 АВ от 27 января 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -13,6 до -23,6	от 69 до 88	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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
169	27.01.2022	19:08	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,005	0,023±0,005
172	28.01.2022	01:02	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,023±0,005	
175	28.01.2022	07:06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,022±0,004	
178	28.01.2022	13:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,021±0,004	
170	27.01.2022	19:32	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
173	28.01.2022	01:25	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
176	28.01.2022	07:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
179	28.01.2022	13:26	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
171	27.01.2022	19:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	1,5±0,3
174	28.01.2022	01:48	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
177	28.01.2022	07:53	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
180	28.01.2022	13:50	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