



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.

«13» января 2022 г.

ПРОТОКОЛ
№ 1 АВ от 13 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:** № 1 АВ от 1 января 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -3,7 до -10,0	от 88 до 94	от 97,6 до 98,2

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
1	01.01.2022	19:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	менее 0,02
4	02.01.2022	01:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
7	02.01.2022	07:07	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
10	02.01.2022	13:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
2	01.01.2022	19:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
5	02.01.2022	01:26	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
8	02.01.2022	07:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
11	02.01.2022	13:28	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
3	01.01.2022	19:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	менее 1,5
6	02.01.2022	01:50	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	
9	02.01.2022	07:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	
12	02.01.2022	13:53	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	

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