



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 № 17 АВ от 3 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: № 17 АВ от 29 января 2022 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -15,0 до -21,3	от 81 до 89	от 98,4 до 98,8

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
193	29.01.2022	19:06	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	менее 0,02
196	30.01.2022	01:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
199	30.01.2022	07:08	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
202	30.01.2022	13:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
194	29.01.2022	19:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
197	30.01.2022	01:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
200	30.01.2022	07:31	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
203	30.01.2022	13:26	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
195	29.01.2022	19:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	менее 1,5
198	30.01.2022	01:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	
201	30.01.2022	07:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	
204	30.01.2022	13:50	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