



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.



«03» февраля 2022 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ**  
**№ 16 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. Трубосварочная, 4а
5. Акт измерений атмосферного воздуха: № 16 АВ от 28 января 2022 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -9,5 до -15,6	от 77 до 88	от 98,9 до 99,3

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
181	28.01.2022	19:05	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	менее 0,02
184	29.01.2022	01:04	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
187	29.01.2022	07:07	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
190	29.01.2022	13:01	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
182	28.01.2022	19:29	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
185	29.01.2022	01:28	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
188	29.01.2022	07:32	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
191	29.01.2022	13:25	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
183	28.01.2022	19:54	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	менее 1,5
186	29.01.2022	01:51	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
189	29.01.2022	07:56	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
192	29.01.2022	13:49	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	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