



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 № 11 АВ от 26 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 Грузовая, 5
5. Акт измерений атмосферного воздуха: № 11 АВ от 23 января 2022 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -13,1 до -23,0	от 80 до 87	от 100,6 до 100,8

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
121	23.01.2022	19:06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,029±0,006	0,025±0,005
124	24.01.2022	01:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,023±0,005	
127	24.01.2022	07:02	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,005	
130	24.01.2022	13:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,024±0,005	
122	23.01.2022	19:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
125	24.01.2022	01:27	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
128	24.01.2022	07:25	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
131	24.01.2022	13:28	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
123	23.01.2022	19:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	1,5±0,3
126	24.01.2022	01:51	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
129	24.01.2022	07:49	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
132	24.01.2022	13:52	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