



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.



« 3 » февраля 2022 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ № 20 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: № 20 АВ от 1 февраля 2022 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -3,4 до -12,4	от 71 до 92	от 98,9 до 99,3

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
229	01.02.2022	19:01	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,005	0,027±0,005
232	02.02.2022	01:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,027±0,005	
235	02.02.2022	07:07	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,027±0,005	
238	02.02.2022	13:06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,029±0,006	
230	01.02.2022	19:25	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
233	02.02.2022	01:28	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
236	02.02.2022	07:31	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
239	02.02.2022	13:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
231	01.02.2022	19:49	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	1,6±0,3
234	02.02.2022	01:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	
237	02.02.2022	07:53	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	
240	02.02.2022	13:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±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