



Публичное акционерное общество
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»
(ПАО «ЧКПЗ»)

Служба организации безопасности производства
Лаборатория экологии и промсанитарии

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.516676

Юридический адрес: 454012, г. Челябинск, ул. Горелова, 12
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
ИНН 7449006184, КПП 785050001
Телефон, E-mail: (351)259-12-31, sobp@chkpz.ru

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник лаборатории

Кирик А.А.



2021 г.

ПРОТОКОЛ
№ 63 АВ от 4 июня 2021 г.

1. **Наименование предприятия, заказчик:** ПАО «ЧКПЗ»
2. **Юридический адрес заказчика:** 454012, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Горелова, 12
3. **Наименование образца (пробы):** воздух атмосферный
4. **Место проведения измерений:** ПАО «ЧКПЗ», граница ближайшей жилой застройки, ул. Трубосварочная, 4а
5. **Акт измерений атмосферного воздуха:** № 59 АВ от 31 мая 2021 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 8,9 до 14,5	от 40 до 78	от 98,6 до 99,0

7. **Степень неблагоприятных метеоусловий*:**

8. **Нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения:** Руководство по эксплуатации газоанализатора универсального ГАНК -4 (КПГУ 413322 002 РЭ)

9. Результаты измерений

№ пробы (АВ)	Дата измерений	Время измерений	Продолжительность измерений, мин	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты измерений, м.р.	Концентрации, с/сут.
1161	31.05.2021	19:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,036±0,007	0,036±0,007
1166	01.06.2021	01:02	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,034±0,007	
1171	01.06.2021	07:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,037±0,007	
1176	01.06.2021	13:08	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,039±0,008	
1162	31.05.2021	19:27	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	-
1167	01.06.2021	01:25	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1172	01.06.2021	07:28	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1177	01.06.2021	13:30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1163	31.05.2021	19:50	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	менее 0,075
1168	01.06.2021	01:47	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	
1173	01.06.2021	07:50	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	
1178	01.06.2021	13:54	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	
1164	31.05.2021	20:13	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
1169	01.06.2021	02:10	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
1174	01.06.2021	08:12	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
1179	01.06.2021	14:18	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
1165	31.05.2021	20:35	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,9±0,4	1,9±0,4
1170	01.06.2021	02:34	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,8±0,4	
1175	01.06.2021	08:35	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,9±0,4	
1180	01.06.2021	14:40	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,9±0,4	

Результаты измерений относятся к объекту исследований

Примечания:

* - заполняется в случае проведения измерений в период НМУ, данные о степени неблагоприятных метеословий предоставляются Челябинским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиал ФГБУ «Уральское УГМС».

10. План и метод отбора образцов: 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 исключение из метода: отсутствуют

Окончание протокола