



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),
этаж 4/1, 3-ий этаж, помещения №№ 50, 54, 60
ИНН 7449006184, КПП 7450050001
Телефон, E-mail: (351)279-13-31, sobpr@chkpz.ru



УТВЕРЖДАЮ:
Начальник лаборатории

Кирик А.А.
Кирик А.А.
2021

ПРОТОКОЛ
№ 12 АВ от 26 января 2021 г.

1. Наименование предприятия, заказчика: 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, 2
5. Акт измерений атмосферного воздуха: № 12 АВ от 22 января 2021 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от -18,5 до -28,3	от 68 до 71	от 99,0 до 100,5

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

№ пробы (АВ)	Дата измерений	Время измерений	Продолжительность измерений, мин	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты измерений, м.р.	Концентрации, с/сут.
221	22.01.2021	19:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	менее 0,02
226	23.01.2021	01:07	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
231	23.01.2021	07:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
236	23.01.2021	13:08	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
222	22.01.2021	19:28	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
227	23.01.2021	01:30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
232	23.01.2021	07:28	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
237	23.01.2021	13:30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
225	22.01.2021	19:50	20	Вещественные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	менее 0,075
228	23.01.2021	01:54	20	Вещественные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	
233	23.01.2021	07:50	20	Вещественные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	
238	23.01.2021	13:54	20	Вещественные вещества (Пыль)	мг/м ³	менее 0,075	
224	22.01.2021	20:13	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	менее 0,001
229	23.01.2021	02:18	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
234	23.01.2021	08:17	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
239	23.01.2021	14:17	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
225	22.01.2021	20:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	менее 1,5
230	23.01.2021	02:41	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	
235	23.01.2021	08:35	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	
240	23.01.2021	14:40	20	Углерода оксид	мг/м ³	менее 1,5	

Результаты измерений относятся к объекту исследований

Примечания:

* - заполняется в случае проведения измерений в период ВМУ, данные о степени неблагоприятных метеословий предоставляется 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