



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



### ПРОТОКОЛ № 45 АВ от 11 мая 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, пер. Арматурный, 2
5. **Акт измерений атмосферного воздуха:** № 45 АВ от 3 мая 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 7,6 до 14,2	от 19 до 48	от 99,1 до 98,8

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
535	03.05.2022	08:06	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	менее 0,02
538	03.05.2022	13:03	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
541	03.05.2022	19:02	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
544	04.05.2022	01:04	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
536	03.05.2022	08:29	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
539	03.05.2022	13:27	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
542	03.05.2022	19:25	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
545	04.05.2022	01:28	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
537	03.05.2022	08:54	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	менее 1,5
540	03.05.2022	13:52	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
543	03.05.2022	19:48	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
546	04.05.2022	01:51	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 – филиалом 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



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



**ПРОТОКОЛ**  
**№ 46 АВ от 11 мая 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:** № 46 АВ от 4 мая 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 7,9 до 17,1	от 18 до 34	от 98,1 до 98,7

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
547	04.05.2022	07:03	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,031±0,006	0,030±0,006
550	04.05.2022	13:01	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,033±0,007	
553	04.05.2022	19:06	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,029±0,006	
556	05.05.2022	01:04	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,027±0,005	
548	04.05.2022	07:26	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
551	04.05.2022	13:25	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
554	04.05.2022	19:30	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
557	05.05.2022	01:29	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
549	04.05.2022	07:50	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,6±0,3	1,7±0,3
552	04.05.2022	13:50	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,7±0,4	
555	04.05.2022	19:54	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,8±0,4	
558	05.05.2022	01:53	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,7±0,4	

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



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



**ПРОТОКОЛ**  
**№ 47 АВ от 11 мая 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:** № 47 АВ от 5 мая 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
От 6,1 до 17,6	от 21 до 65	от 97,6 до 98,2

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
559	05.05.2022	07:01	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,029±0,006	0,029±0,006
562	05.05.2022	13:03	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,026±0,005	
565	05.05.2022	19:04	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,033±0,007	
568	06.05.2022	01:08	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,027±0,005	
560	05.05.2022	07:25	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
563	05.05.2022	13:28	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
566	05.05.2022	19:28	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
569	06.05.2022	01:30	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
561	05.05.2022	07:49	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,6±0,3	1,6±0,3
564	05.05.2022	13:53	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,7±0,3	
567	05.05.2022	19:54	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,7±0,3	
570	06.05.2022	01:52	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	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 метеословий предоставляются Челябинским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды – филиалом 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



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

Директор лаборатории



Кирик А.А.

2022 г.

### ПРОТОКОЛ № 48 АВ от 11 мая 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, пер. Арматурный, 2
5. **Акт измерений атмосферного воздуха:** № 48 АВ от 7 мая 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 3,5 до 17,3	от 22 до 66	от 100,0 до 100,3

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
571	07.05.2022	22:02	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	менее 0,02
574	08.05.2022	01:07	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
577	08.05.2022	07:03	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
580	08.05.2022	13:05	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
572	07.05.2022	22:25	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
575	08.05.2022	01:30	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
578	08.05.2022	07:26	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
581	08.05.2022	13:28	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
573	07.05.2022	22:49	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	менее 1,5
576	08.05.2022	01:55	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
579	08.05.2022	07:50	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
582	08.05.2022	13:51	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





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



**ПРОТОКОЛ**  
**№ 49 АВ от 11 мая 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:** № 49 АВ от 8 мая 2022 г.
- 6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 9,9 до 18,3	от 17 до 53	от 99,4 до 99,8

**7. Степень неблагоприятных метеоусловий\*:** НМУ I -ой степени

**8. Нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения:** Руководство по эксплуатации газоанализатора универсального ГАНК -4 (КПУ 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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
583	08.05.2022	19:05	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	менее 0,02
586	09.05.2022	01:03	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
589	09.05.2022	07:09	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
592	09.05.2022	13:02	20	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,02	
584	08.05.2022	19:28	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
587	09.05.2022	01:26	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
590	09.05.2022	07:32	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
593	09.05.2022	13:25	20	Сера диоксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	
585	08.05.2022	19:50	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	менее 1,5
588	09.05.2022	01:50	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
591	09.05.2022	07:55	20	Углерода оксид	мг/м <sup>3</sup>	менее 1,5	
594	09.05.2022	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