



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.



ПРОТОКОЛ
№ 59 АВ от 18 июля 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:** № 59 АВ от 11 июля 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 22,7 до 29,2	от 36 до 73	от 99,3 до 99,7

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
709	11.07.2022	19:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,040±0,008	0,036±0,007
712	12.07.2022	01:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,031±0,006	
715	12.07.2022	07:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,035±0,007	
718	12.07.2022	13:06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,039±0,008	
710	11.07.2022	19:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
713	12.07.2022	01:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
716	12.07.2022	07:27	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
719	12.07.2022	13:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
711	11.07.2022	19:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,7±0,5	2,3±0,5
715	12.07.2022	01:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,2±0,5	
717	12.07.2022	07:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,1±0,4	
720	12.07.2022	13:53	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,3±0,5	

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 исключение 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
Начальник лаборатории

Кирик А.А.

18 » 2022 г.

ПРОТОКОЛ № 60 АВ от 18 июля 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:** № 60 АВ от 12 июля 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 19,3 до 27,8	от 32 до 87	от 99,5 до 99,7

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
721	12.07.2022	19:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,038±0,008	0,038±0,008
724	13.07.2022	01:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,036±0,007	
727	13.07.2022	07:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,039±0,008	
730	13.07.2022	13:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,039±0,008	
722	12.07.2022	19:28	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
725	13.07.2022	01:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
728	13.07.2022	07:28	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
731	13.07.2022	13:27	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
723	12.07.2022	19:51	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,1±0,4	2,1±0,4
726	13.07.2022	01:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,9±0,4	
729	13.07.2022	07:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,0±0,4	
732	13.07.2022	13:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,3±0,5	

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 исключение 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

Начальник лаборатории



Кирик А.А.

2022 г.

ПРОТОКОЛ
№ 61 АВ от 18 июля 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:** № 61 АВ от 13 июля 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 21,0 до 32,9	от 31 до 75	от 98,8 до 99,2

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
733	13.07.2022	19:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,038±0,008	0,034±0,007
736	14.07.2022	01:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,031±0,006	
739	14.07.2022	07:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,029±0,006	
742	14.07.2022	13:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,038±0,008	
734	13.07.2022	19:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
737	14.07.2022	01:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
740	14.07.2022	07:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
743	14.07.2022	13:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
735	13.07.2022	19:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,0±0,4	1,7±0,3
738	14.07.2022	01:54	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	
741	14.07.2022	07:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,7±0,3	
744	14.07.2022	13:06	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,7±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 исключение 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
Начальник лаборатории

Кирик А.А.

«18» июля 2022 г.

ПРОТОКОЛ № 62 АВ от 18 июля 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:** № 62 АВ от 14 июля 2022 г.
6. **Параметры окружающей среды при проведении измерений:**

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 20,1 до 31,0	от 34 до 97	от 98,3 до 99,5

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., $X_{с/сут.} \pm \Delta$
745	14.07.2022	19:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,035±0,007	0,029±0,006
748	15.07.2022	01:04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,026±0,005	
751	15.07.2022	07:03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,029±0,006	
754	15.07.2022	13:05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,005	
746	14.07.2022	19:27	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	менее 0,025
749	15.07.2022	01:30	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
752	15.07.2022	07:28	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
755	15.07.2022	13:29	20	Сера диоксид	мг/м ³	менее 0,025	
747	14.07.2022	19:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,3±0,4	1,9±0,4
750	15.07.2022	01:55	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,3	
753	15.07.2022	07:52	20	Углерода оксид	мг/м ³	2,0±0,4	
756	15.07.2022	13:53	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,9±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 – 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 исключение из метода: отсутствуют

Окончание протокола