



Публичное акционерное общество
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»
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
ИНН 7449006184, КПП 785050001

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, факс лаборатории: (351)259-12-31

ПРОТОКОЛ
№ 56 АВ от 13 июля 2020 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. Грузовая, 5
5. Акт измерений атмосферного воздуха: № 56 АВ от 07.07.2020 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 19 до 30,2	от 33 до 93	от 98,6 до 99,0

7. Степень неблагоприятных метеословий*: 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. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства о поверке
1	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	1819	16004997934	до 24.12.2020
2	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	162815	207/20-00911п	до 24.02.2022

10. Результаты измерений

№ пробы (АВ)	Дата, время отбора	Продолжительность отбора, мин	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты исследований	Концентрации, с/сут.
1079	07.07.2020 г. 19.04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,027±0,006	0,021±0,005
1084	08.07.2020 г. 01.06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,022±0,005	
1089	08.07.2020 г. 07.05	20	Азота диоксид	мг/м ³	менее 0,02	
1094	08.07.2020 г. 13.06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,023±0,005	
1080	07.07.2020 г. 19.27	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	-
1085	08.07.2020 г. 01.31	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1090	08.07.2020 г. 07.30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1095	08.07.2020 г. 13.30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1081	07.07.2020 г. 19.52	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,15±0,03	0,14±0,03
1086	08.07.2020 г. 01.56	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,14±0,03	
1091	08.07.2020 г. 07.55	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,14±0,03	
1096	08.07.2020 г. 13.55	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,14±0,03	
1082	07.07.2020 г. 20.17	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	менее 0,001
1087	08.07.2020 г. 02.20	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1092	08.07.2020 г. 08.20	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1097	08.07.2020 г. 14.20	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1083	07.07.2020 г. 20.42	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	1,5±0,3
1088	08.07.2020 г. 02.45	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
1093	08.07.2020 г. 08.45	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
1098	08.07.2020 г. 14.45	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытание.

Примечания:

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор, исследования(испытания), измерения и оформление протокола

** - 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».

Дополнения, отклонения или исключение из метода: отсутствуют

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Бобылева С.И., ведущий инженер-химик



Начальник лаборатории



А.А. Кирик

Окончание протокола



Публичное акционерное общество
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»
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
ИНН 7449006184, КПП 785050001

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, факс лаборатории: (351)259-12-31

ПРОТОКОЛ
№ 57 АВ от 13 июля 2020 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, пер. Арматурный, 2
5. Акт измерений атмосферного воздуха: № 57 АВ от 08.07.2020 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 19,0 до 32,5	от 25 до 78	от 98,9 до 99,1

7. Степень неблагоприятных метеословий**: 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. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства о поверке
1	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	1819	16004997934	до 24.12.2020
2	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп -М	162815	207/20-00911 п	до 24.02.2022

10. Результаты измерений

№ пробы (АВ)	Дата, время измерений	Продолжительность измерений, мин	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты измерений, м.р.	Концентрации, с/сут.
1099	08.07.2020 г. 19.03	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,038±0,008	0,031±0,007
1104	09.07.2020 г. 01.04	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,006	
1109	09.07.2020 г. 07.06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,029±0,006	
1114	09.07.2020 г. 13.06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,031±0,007	
1100	08.07.2020 г. 19.28	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	-
1105	09.07.2020 г. 01.30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1110	09.07.2020 г. 07.31	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1115	09.07.2020 г. 13.30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1101	08.07.2020 г. 19.53	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,10±0,02	0,127±0,025
1106	09.07.2020 г. 01.55	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,085±0,017	
1111	09.07.2020 г. 07.55	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,15±0,03	
1116	09.07.2020 г. 13.55	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,17±0,03	
1102	08.07.2020 г. 20.20	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	менее 0,001
1107	09.07.2020 г. 02.20	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1112	09.07.2020 г. 08.22	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1117	09.07.2020 г. 14.20	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1103	08.07.2020 г. 20.45	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,4	1,6±0,4
1108	09.07.2020 г. 02.44	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
1113	09.07.2020 г. 08.47	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,4	
1118	09.07.2020 г. 14.45	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,4	

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытание.

Примечания:

* – адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор, исследования(испытания), измерения и оформление протокола

** - 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».

Дополнения, отклонения или исключение из метода: отсутствуют

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Бобылева С.И., ведущий инженер-химик

Начальник лаборатории

А.А. Кирик

Окончание протокола



Публичное акционерное общество
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»
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
ИНН 7449006184, КПП 785050001

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, факс лаборатории: (351)259-12-31

ПРОТОКОЛ
№ 58 АВ от 13 июля 2020 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: № 58 АВ от 09.07.2020 г.
6. Параметры окружающей среды при проведении измерений:

Температура воздуха, °С	Относительная влажность воздуха, %	Атмосферное давление, кПа
от 21,6 до 35,0	от 20 до 56	от 98,6 до 98,7

7. Степень неблагоприятных метеословий**: 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. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства о поверке
1	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	1819	16004997934	до 24.12.2020
2	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп -М	162815	207/20-00911 п	до 24.02.2022

10. Результаты измерений

№ пробы (АВ)	Дата, время измерений	Продолжительность измерений, мин	Определяемый показатель	Единицы измерения	Результаты измерений, м.р.	Концентрации, с/сут.
1119	09.07.2020 г. 19.07	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,028±0,006	0,027±0,006
1124	10.07.2020 г. 01.07	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,022±0,005	
1129	10.07.2020 г. 07.06	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,006	
1134	10.07.2020 г. 13.05	20	Азота диоксид	мг/м ³	0,033±0,007	
1120	09.07.2020 г. 19.33	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	-
1125	10.07.2020 г. 01.33	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1130	10.07.2020 г. 07.31	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1135	10.07.2020 г. 13.30	20	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	менее 0,05	
1121	09.07.2020 г. 19.59	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,092±0,018	0,098±0,020
1126	10.07.2020 г. 01.58	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,083±0,017	
1131	10.07.2020 г. 07.56	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,105±0,021	
1136	10.07.2020 г. 13.55	20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,112±0,022	
1122	09.07.2020 г. 20.25	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	менее 0,001
1127	10.07.2020 г. 02.23	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1132	10.07.2020 г. 08.22	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1137	10.07.2020 г. 14.20	20	Марганец и его соединения (в пересчете на диоксид (IV) марганца)	мг/м ³	менее 0,001	
1123	09.07.2020 г. 20.50	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,4	1,5±0,3
1128	10.07.2020 г. 02.48	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	
1133	10.07.2020 г. 08.46	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,6±0,4	
1138	10.07.2020 г. 14.45	20	Углерода оксид	мг/м ³	1,5±0,3	

Результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытание.

Примечания:

* - адрес места осуществления деятельности подразделения, проводившего отбор, исследования(испытания), измерения и оформление протокола

** - 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».

Дополнения, отклонения или исключение из метода: отсутствуют

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Бобылева С.И., ведущий инженер-химик



Начальник лаборатории



А.А. Кирик

Окончание протокола