



Публичное акционерное общество
«ЧЕЛЯБИНСКИЙ КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ ЗАВОД»
Служба организации безопасности производства
Лаборатория экологии и промсанитарии

Юридический адрес: 454012, г. Челябинск, ул. Горелова, 12
ИНН 7449006184, КПП 742150001

Адрес лаборатории: 454012, г. Челябинск, ул. Горелова, 12
Телефон, факс лаборатории: (351)259-70-05

ПРОТОКОЛ
№ 23 АВ СЗЗ от 13 июля 2016 г.

1. Наименование предприятия, заказчик: ПАО «ЧКПЗ»

2. Наименование образца (пробы): воздух атмосферный

3. Место отбора: ПАО «ЧКПЗ», граница ближайшей жилой застройки, ул. Грузовая, 5

4. Акт измерений атмосферного воздуха: №23 АВ СЗЗ от 08.07.2016 г. Код проб АВ (441-460)

5. Контроль параметров окружающей среды:

Метеоусловия: давление 98,3-98,9 кПа; температура воздуха от 13 до 28 °С; влажность 28-72%; НМУ I -ой степени

6. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.6.1032-01 Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест;

ГН 2.1.6.1338-03 Предельно-допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест;

Руководство по эксплуатации ГАНК-4.

7. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства о поверке
1	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	1819	092810334	до 13.01.2017 г.
2	Метеоскоп-М	162815	207/153534п	до 11.08.2017 г.

8. Результаты измерений

№ пробы (АВ)	Дата, время отбора	Определяемый компонент	Единицы измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Концентрации, с/сут.	Величина допустимого уровня, с/сут.
441	08.07.16 г. 19.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,025±0,006	0,2	0,022±0,005	0,04
442	09.07.16 г. 01.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,021±0,005			
443	09.07.16 г. 07.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,022±0,005			
444	09.07.16 г. 13.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,020±0,004			
445	08.07.16 г. 19.20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,128±0,026	0,5	0,130±0,026	0,15
446	09.07.16 г. 01.20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,128±0,026			
447	09.07.16 г. 07.20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,124±0,025			
448	09.07.16 г. 13.20	Взвешенные вещества (Пыль)	мг/м ³	0,139±0,028			
449	08.07.16 г. 19.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001	0,01	< 0,001	0,001
450	09.07.16 г. 01.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001			
451	09.07.16 г. 07.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001			
452	09.07.16 г. 13.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001			
453	08.07.16 г. 20.00	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	< 0,05	0,1	-	-
454	09.07.16 г. 02.00	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	< 0,05			
455	09.07.16 г. 08.00	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	< 0,05			
456	09.07.16 г. 14.00	Бутан-1-ол (Бутанол)	мг/м ³	< 0,05			
457	08.07.16 г. 20.20	Углерода оксид	мг/м ³	1,614±0,355	5,0	1,585±0,349	3,0
458	09.07.16 г. 02.20	Углерода оксид	мг/м ³	1,521±0,335			
459	09.07.16 г. 08.20	Углерода оксид	мг/м ³	1,601±0,352			
460	09.07.16 г. 14.20	Углерода оксид	мг/м ³	1,602±0,352			

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

Заместитель начальника СОБП по ЭБ

 В.07. 2016г.

А.П. Сидорова