



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**  
**№ 22 АВ СЗЗ от 06 июля 2016 г.**

**1. Наименование предприятия, заказчик:** ПАО «ЧКПЗ»

**2. Наименование образца (пробы):** воздух атмосферный

**3. Место отбора:** ПАО «ЧКПЗ», граница ближайшей жилой застройки, пер. Арматурный, 2

**4. Акт измерений атмосферного воздуха:** №22 АВ СЗЗ от 05.07.2016 г. Код проб АВ (421-440)

**5. Контроль параметров окружающей среды:**

Метеоусловия: давление 97,9-98,2 кПа; температура воздуха от 18 до 28 °С; влажность 44-66%; 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.
421	05.07.16 г. 19.00	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,020±0,007	0,2	0,023±0,005	0,04
422	06.07.16 г. 01.00	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,020±0,006			
423	06.07.16 г. 07.00	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,022±0,007			
424	06.07.16 г. 13.00	Азота диоксид	мг/м <sup>3</sup>	0,028±0,007			
425	05.07.16 г. 19.20	Взвешенные вещества	мг/м <sup>3</sup>	0,148±0,030	0,5	0,141±0,028	0,15
426	06.07.16 г. 01.20	Взвешенные вещества	мг/м <sup>3</sup>	0,138±0,028			
427	06.07.16 г. 07.20	Взвешенные вещества	мг/м <sup>3</sup>	0,140±0,028			
428	06.07.16 г. 13.20	Взвешенные вещества	мг/м <sup>3</sup>	0,139±0,028			
429	05.07.16 г. 19.40	Марганец и его соединения	мг/м <sup>3</sup>	< 0,001	0,01	менее 0,001	0,001
430	06.07.16 г. 01.40	Марганец и его соединения	мг/м <sup>3</sup>	< 0,001			
431	06.07.16 г. 07.40	Марганец и его соединения	мг/м <sup>3</sup>	< 0,001			
432	06.07.16 г. 13.40	Марганец и его соединения	мг/м <sup>3</sup>	< 0,001			
433	05.07.16 г. 20.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м <sup>3</sup>	< 0,05	0,1	-	-
434	06.07.16 г. 02.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м <sup>3</sup>	< 0,05			
435	06.07.16 г. 08.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м <sup>3</sup>	< 0,05			
436	06.07.16 г. 14.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м <sup>3</sup>	< 0,05			
437	05.07.16 г. 20.20	Углерод оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,521±0,335	5,0	1,533±0,337	3,0
438	06.07.16 г. 02.20	Углерод оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,549±0,341			
439	06.07.16 г. 08.20	Углерод оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,560±0,343			
440	06.07.16 г. 14.20	Углерод оксид	мг/м <sup>3</sup>	1,502±0,330			

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

Заместитель начальника СОБП по ЭБ

 07.07.16г.

А.П. Сидорова

Протокол № 22 АВ С33 распечатан 06.07.2016 г.

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения лаборатории