



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
№ 19 АВ СЗЗ от 02 июня 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: №19 АВ СЗЗ от 01.06.2016 г. Код проб АВ (361-380)

5. Контроль параметров окружающей среды:

Метеоусловия: давление 744-745 мм. рт. ст.; температура воздуха от 7 до 14 °С; влажность 34-53%; 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.

Протокол № 19 АВ СЗЗ распечатан 02.06.2016 г.

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

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.
361	01.06.16 г. 19.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,030±0,007	0,2	0,031±0,007	0,04
362	02.06.16 г. 01.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,029±0,006			
363	02.06.16 г. 07.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,030±0,007			
364	02.06.16 г. 13.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,034±0,007			
365	01.06.16 г. 19.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,130±0,026	0,5	0,128±0,026	0,15
366	02.06.16 г. 01.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,127±0,025			
367	02.06.16 г. 07.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,123±0,025			
368	02.06.16 г. 13.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,131±0,026			
369	01.06.16 г. 19.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001	0,01	менее 0,001	0,001
370	02.06.16 г. 01.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001			
371	02.06.16 г. 07.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001			
372	02.06.16 г. 13.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	< 0,001			
373	01.06.16 г. 20.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	< 0,05	0,1	-	-
374	02.06.16 г. 02.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	< 0,05			
375	02.06.16 г. 08.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	0,055±0,011			
376	02.06.16 г. 14.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	0,061±0,012			
377	01.06.16 г. 20.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,789±0,394	5,0	1,797±0,395	3,0
378	02.06.16 г. 02.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,811±0,398			
379	02.06.16 г. 08.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,751±0,385			
380	02.06.16 г. 14.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,836±0,404			

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

Заместитель начальника СОБП по ЭБ


02.06.2016 г.

А.П. Сидорова

Протокол № 19 АВ СЗЗ распечатан 02.06.2016 г.

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