



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
№ 31 АВ СЗЗ от 16 августа 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: № 31 АВ СЗЗ от 15.08.2016 г. Код проб АВ (601-620)

5. Контроль параметров окружающей среды:

Метеоусловия: давление 99,2-99,5 кПа; температура воздуха от 17 до 30 °С; влажность 28-63%; 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

Протокол № 31 АВ СЗЗ распечатан 16.08.2016 г.

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

стр. 1 из 2

| № пробы (АВ) | Дата, время отбора | Определяемый показатель | Единицы измерения | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Концентрации, с/сут. | Величина допустимого уровня, с/сут. |
|--------------|--------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------|----------------------|-------------------------------------|
| 601 | 15.08.16 г. 19.00 | Азота диоксид | мг/м ³ | 0,028±0,006 | 0,2 | 0,030±0,007 | 0,04 |
| 602 | 16.08.16 г. 01.00 | Азота диоксид | мг/м ³ | 0,029±0,006 | | | |
| 603 | 16.08.16 г. 07.00 | Азота диоксид | мг/м ³ | 0,027±0,006 | | | |
| 604 | 16.08.16 г. 13.00 | Азота диоксид | мг/м ³ | 0,037±0,008 | | | |
| 605 | 15.08.16 г. 19.20 | Взвешенные вещества | мг/м ³ | 0,146±0,029 | 0,5 | 0,142±0,028 | 0,15 |
| 606 | 16.08.16 г. 01.20 | Взвешенные вещества | мг/м ³ | 0,140±0,028 | | | |
| 607 | 16.08.16 г. 07.20 | Взвешенные вещества | мг/м ³ | 0,141±0,028 | | | |
| 608 | 16.08.16 г. 13.20 | Взвешенные вещества | мг/м ³ | 0,140±0,028 | | | |
| 609 | 15.08.16 г. 19.40 | Марганец и его соединения | мг/м ³ | < 0,001 | 0,01 | менее 0,001 | 0,001 |
| 610 | 16.08.16 г. 01.40 | Марганец и его соединения | мг/м ³ | < 0,001 | | | |
| 611 | 16.08.16 г. 07.40 | Марганец и его соединения | мг/м ³ | < 0,001 | | | |
| 612 | 16.08.16 г. 13.40 | Марганец и его соединения | мг/м ³ | < 0,001 | | | |
| 613 | 15.08.16 г. 20.00 | Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый) | мг/м ³ | < 0,05 | 0,1 | - | - |
| 614 | 16.08.16 г. 02.00 | Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый) | мг/м ³ | < 0,05 | | | |
| 615 | 16.08.16 г. 08.00 | Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый) | мг/м ³ | < 0,05 | | | |
| 616 | 16.08.16 г. 14.00 | Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый) | мг/м ³ | < 0,05 | | | |
| 617 | 15.08.16 г. 20.20 | Углерод оксид | мг/м ³ | 1,793±0,394 | 5,0 | 1,987±0,437 | 3,0 |
| 618 | 16.08.16 г. 02.20 | Углерод оксид | мг/м ³ | 1,995±0,439 | | | |
| 619 | 16.08.16 г. 08.20 | Углерод оксид | мг/м ³ | 2,085±0,459 | | | |
| 620 | 16.08.16 г. 14.20 | Углерод оксид | мг/м ³ | 2,074±0,456 | | | |

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

Заместитель начальника СОБП по ЭБ

А.П. Сидорова