



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
№ 13 АВ СЗЗ от 20 апреля 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: №13 АВ СЗЗ от 13.04.2016 г. Код проб АВ (201-220)

5.Контроль параметров окружающей среды:

Метеоусловия: давление 742-744 мм. рт. ст.; температура воздуха от 4 до 22 °С; влажность 61-82%; направление ветра ЮВ; скорость ветра 1-3 м/с; облачно с прояснениями; 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;

7.Средства измерений:

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

Протокол № 13 АВ СЗЗ распечатан 20.04.2016 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.
241	13.04.16 г. 19.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,036±0,008			
242	14.04.16 г. 01.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,032±0,007	0,2	0,035±0,008	0,04
243	14.04.16 г. 07.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,032±0,007			
244	14.04.16 г. 13.00	Азота диоксид	мг/м ³	0,040±0,008			
245	13.04.16 г. 19.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,119±0,024			
246	14.04.16 г. 01.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,121±0,024			
247	14.04.16 г. 07.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,119±0,024	0,5	0,120±0,024	0,15
248	14.04.16 г. 13.20	Взвешенные вещества	мг/м ³	0,121±0,024			
249	13.04.16 г. 19.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	менее 0,001			
250	14.04.16 г. 01.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	менее 0,001	0,01	менее 0,001	0,001
251	14.04.16 г. 07.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	менее 0,001			
252	14.04.16 г. 13.40	Марганец и его соединения	мг/м ³	менее 0,001			
253	13.04.16 г. 20.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	менее 0,05			
254	14.04.16 г. 02.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	менее 0,05			
255	14.04.16 г. 08.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	менее 0,05	0,1	-	-
256	14.04.16 г. 14.00	Бутан-1-ол (спирт н-бутиловый)	мг/м ³	менее 0,05			
257	13.04.16 г. 20.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,839±0,405			
258	14.04.16 г. 02.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,761±0,387			
259	14.04.16 г. 08.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,752±0,385	5,0	1,768±0,389	3,0
260	14.04.16 г. 14.20	Углерод оксид	мг/м ³	1,718±0,378			

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

Начальник СОБП

Сидоренко
ю. 04. 16г.

Е.Н. Васильев