



656037, Алтайский край, г. Барнаул, пр. Ленина, 154/1, Н1, Н2
тел./факс: (3852)500-899 www.sfonal.ru, e-mail: lab@sfo-nal.ru

РОСС RU.0001.518539

ПРОТОКОЛ № 03-02-062 от 02 февраля 2021 г.
количественного химического анализа атмосферного воздуха

Наименование заказчика: ООО "Красноярский металлургический завод"
Юридический адрес заказчика: 660111, г. Красноярск, ул. Пограничников, 42.
Дата проведения измерения: 01 февраля 2021 г.
№ акта отбора проб: 03-02-062
Пробы отобран: ведущий инженер группы технических измерений А. В. Благодинов

Средства измерения

Наименование	Заводской номер	Сведения о поверке
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	№ 283617	Св-во № 531294 до 27.11.2021 г.
Секундомер механический СОСпр-26	№ 5715	Св-во № 351742 до 23.09.2021 г.
Рулетка измерительная металлическая	№ 519	Сертификат о калибровке № 338013 до 29.06.2021 г.
Газоанализатор портативный "ЭКОЛАБ"	№ 097	Св-во № 13438 до 24.06.2021 г.

Нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения

Обозначение документа	Наименование документа
РД 52.04.186-89	Руководство по контролю загрязнения атмосферы
ЕКМР 413322.001 РЭ	Газоанализатор портативный "ЭКОЛАБ". Руководство по эксплуатации

Нормативная документация, в соответствии с которой проводилось нормирование

Обозначение документа	Наименование документа
СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03	Санитарно - защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов
СанПин 2.1.6.1032-01	Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест
ГН 2.1.6.3492-17	Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений

Результаты анализа

Место отбора: 660111, г. Красноярск, ул. Пограничников, 42.

№ п/п	Место измерения (место отбора проб)	Метеорологические условия			Направление и скорость ветра, м/с	Контролируемое вещество	Фактическая концентрация, мг/м ³	Погрешность, мг/м ³	ПДК м.р., мг/м ³
		Р атм, мм рт. ст.	t о.с., °C	влажность относит., %					
1	КТ №1: на границе СНТ "Алюминий"	758	-25,6	74	Восточный, 0,2	Азота диоксид	0,075	± 0,015	0,2
						Сера диоксид	0,110	± 0,022	0,5
2	КТ №2: на границе СЗЗ (с наветренной стороны)	758	-25,2	74	Восточный, 0,3	Азота диоксид	0,088	± 0,018	0,2
						Сера диоксид	0,131	± 0,026	0,5
3	КТ №3: на границе СЗЗ (с подветренной стороны)	758	-25,4	73	Восточный, 0,2	Азота диоксид	0,124	± 0,025	0,2
						Сера диоксид	0,150	± 0,030	0,5

Примечание: Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Судебноэкспертного учреждения СФО НАЛ

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Ведущий инженер группы технических измерений

Должность

Начальник лаборатории:

Независимая
аналитическая
лаборатория



В. А. Еловигов
Ф.И.О.
В. П. Бровко
Ф.И.О.