

ОАО «Красцветмет»
 Санитарно-экологопромышленная лаборатория
 Транспортный проезд, дом 1
 г. Красноярск, РФ, 660027
 Аттестат аккредитации
 RA.RU. 21СЭ03 от 20.01.2016

Форма 6

ПРОТОКОЛ № 10966/Г

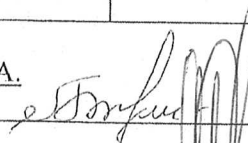
контроля уровня загрязнения атмосферного воздуха (в том числе в период возникновения неблагоприятных метеоусловий (НМУ))
 на границе санитарно – защитной зоны
 «14» февраля 2019 г.

1. Направление ветра и номер вводимого режима: юго-западный НМУ
 2. НД, в соответствии с которой проводились измерения РД 52.04.791-2014; РД 52.04.792-2014; РД 52.04.793-2014; РД 52.04.798-2014; РД 52.04.186-89

Результаты измерений:

Место отбора проб	Дата, время отбора пробы	Т, °С	Концентрация вредных веществ, мг/м ³ , С ± Δ, при Р=0,95					
			HCl	NO ₂	Cl ₂	NH ₃	CO	пыль
Транспортный проезд	13.02.2019 11-00	-13	<0,04	0,06±0,01	<0,05	0,07±0,01	0,2±0,0084	-
Заводской проезд	09-10	-14	<0,04	0,09±0,02	<0,05	0,11±0,02	1,9±0,08	-
Каменный квартал	09-50	-13	<0,04	0,08±0,02	<0,05	0,12±0,02	1,0±0,042	-
Гимназия № 7	10-25	-13	<0,04	0,06±0,01	<0,05	0,10±0,02	0,2±0,0084	<0,26
Красноярский рабочий	11-35	-13	<0,04	0,05±0,01	<0,05	0,05±0,05	0,6±0,025	

Измерения провели: Тестова Н.А.

Инженер-лаборант СЭПЛ  А.А. Бакшетская

Утверждено:

И.о. начальника СЭПЛ  О.В. Ковалева

Запрещается частичное воспроизведение без письменного разрешения лаборатории