



ПРОТОКОЛ № 03-02-096 от 04 февраля 2021 г.
количественного химического анализа атмосферного воздуха

Наименование заказчика: АО "РМЗ "Енисей"

Юридический адрес заказчика: 660004, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских комиссаров, д.1

Дата проведения измерения: 02 февраля 2021 г.

№ акта отбора проб: 03-02-096

Пробы отобрал: ведущий инженер группы технических измерений Затонских В. А.

Средства измерения

Наименование	Заводской номер	Сведения о поверке
Секундомер механический СОСпр-26	№ 5715	Свидетельство № 351742 до 23.09.2021 г.
Рулетка измерительная металлическая	№ 519	Серт. о калиб. № 338013 до 29.06.2021 г.
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	№ 283617	Свидетельство № 531294 до 27.11.2021 г.
Аспиратор ПУ, мод. ПУ-3Э исп. 1 ("12") (68)	№ 1068	Свидетельство № 561440 до 29.04.2021 г.
Весы неавтоматического действия ГН-252	№ 15111414	Свидетельство № 338904 до 14.07.2021 г.

Нормативная документация, в соответствии с которой проводились измерения

Обозначение документа	Наименование документа
РД 52.04.186-89	Руководство по контролю загрязнения атмосферы
ГОСТ 17.2.4.05-83	Гравиметрический метод определения взвешенных частиц пыли

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

660004, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских комиссаров, д.1

№ 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., °С	влажность относит., %					
1	Контрольная точка на границе СЗЗ с подветренной стороны	754	-19,5	60	Восточный, 0,5	Взвешенные вещества	0,319	± 0,080	0,5

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

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Руководитель группы технических измерений

Должность



В. А. Еловигов
Ф.И.О.

В.П. Бровка
Ф.И.О.