

**СХЕМА ПРОВЕДЕНИЯ МСИ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ КОЛИЧЕСТВЕННОГО
СОДЕРЖАНИЯ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ БОКСИТА
МСИ 265-СБК**

Предполагаемые участники МСИ: испытательные лаборатории, осуществляющие анализ физико-химических свойств бокситов и корундографитов.

Алгоритм предоставления образца: параллельная рассылка

Образец для проведения МСИ: Измельченный порошок боксита, 10 г

Определяемые показатели и ожидаемые диапазоны значений: массовая доля оксида алюминия, Al_2O_3 (не менее 80 %), массовая доля оксида кремния (IV), SiO_2 (не более 10%), массовая доля оксида железа (III), Fe_2O_3 (не более 2,5 %), массовая доля оксида титана (IV), TiO_2 (не более 5 %).

Доставка участникам образцов для проведения МСИ и сопроводительной документации осуществляется почтой России.

Статистическая обработка полученных результатов в соответствии с ГОСТ Р ИСО 13528.

Оценивание характеристик функционирования лабораторий по ГОСТ Р ИСО 13528, п. 7.4.