

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ им. Н.М. ФЕДОРОВСКОГО» (ФГБУ «ВИМС»)

119017, г. Москва, Старомонетный пер., д.31

аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений № 01.00115-2013

СВИДЕТЕЛЬСТВО

об аттестации методики (метода) измерений

№ 273/2016-01.00115-2013

Методика выполнения измерений концентрации элементов в природной воде
методом рентгенофлуоресцентного анализа

Разработчик

ФГУП «СНИИГГиМС»,

630091, Новосибирск, Красный проспект, 67

Обозначение

СТО ИГ-030-2011. Методика выполнения измерений концентрации элементов в
природной воде методом рентгенофлуоресцентного анализа, 2011 г., на 30 листах

аттестована в соответствии с ГОСТ Р 8.563-2009.

Аттестация осуществлена: по результатам экспертизы, теоретических и
экспериментальных исследований, выполненных при разработке методики (метода)
измерений

В результате аттестации установлено, что методика соответствует
предъявляемым к ней метрологическим требованиям и обладает основными
метрологическими характеристиками, приведенными в приложении.

Приложение: Метрологические характеристики методики (метода) измерений
на 3 листах.

Дата выдачи свидетельства: « 30 » мая 2016 г.

УТВЕРЖДЕНО

Первый заместитель генерального
директора ФГБУ «ВИМС»

А.А. Рогожин

Главный метролог ФГБУ «ВИМС»

М.И. Лебедева

