

Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

КАЛАГОВ К.Э.

инициалы, фамилия

ЭКЗЕМПЛЯР  
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Приложение  
к заявлению о сокращении области аккредитации

310119 20 г.

на 1 листе, лист 1

### Область аккредитации

Федеральное государственное унитарное предприятие  
«Всероссийский научно-исследовательский институт им. Д.И. Менделеева»  
(ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

190005, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 19  
188643, Ленинградская область, Всеволожский район, «Дорога жизни» 12 км

адрес места осуществления деятельности

### Калибровка средств измерений

ИМ

шифр калибровочного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	неопределённость (погрешность, класс, разряд)	
1	2	3	4	5
190005, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 19				
ИЗМЕРЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И МАГНИТНЫХ ВЕЛИЧИН				
1	Вторичные эталоны РЭН-2 и РЭН-2М	20 Гц – 30 МГц ( $1 \cdot 10^{-4} - 1 \cdot 10^{-3}$ ) В	$ПГ \pm (2,5 \cdot 10^{-5} - 1,5 \cdot 10^{-2})$	
188643, Ленинградская область, Всеволожский район, «Дорога жизни» 12 км				
ИЗМЕРЕНИЯ ХАРАКТЕРИСТИК ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ И ЯДЕРНЫХ КОНСТАНТ				
2	СИ – радиометры-спектрометры для измерения массовых долей и эффективной удельной активности природных радионуклидов в горных породах, почвах, строительных материалах и конструкциях	$(10^2 - 15 \cdot 10^3)$ Бк кг <sup>-1</sup> ( <sup>40</sup> K) $(10 - 10^4)$ Бк кг <sup>-1</sup> ( <sup>238</sup> U – <sup>226</sup> Ra) $(10 - 10^4)$ Бк кг <sup>-1</sup> ( <sup>232</sup> Th)	$U_{0,95} = 5\%$	

Директора  
ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»

А.Н. Пронин

