



Заместитель руководителя
Федеральной службы по аккредитации

ИТВАН А.Т

подпись

инициалы, фамилия

Приложение **180319**
к аттестату аккредитации
№ RA.RU.21AC.77
от 02.10.2017 г.

на 2 листах, лист 1

**Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Главная геофизическая обсерватория им. А.И. Воейкова»
(ФГБУ «ГГО»)**

Отдел мониторинга и исследований химического состава атмосферы (ОМИХСА)

**188685, РОССИЯ, Ленинградская область, Всеволожский район, поселок Воейково,
Актинометрический павильон**

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1.	РД 52.04.186-89, ч.2, п. 4.5.2	Атмосферные осадки	—	—	Водородный показатель (рН)	(2-10) ед.рН
2.	РД 52.04.186-89, ч.2, п. 4.5.1	Атмосферные осадки	—	—	Удельная электрическая проводимость	(2-500) мкСм/см

1	2	3	4	5	6	7
3.	РД 52.04.186-89, ч.2, п.4.5.8	Атмосферные осадки	—	—	Гидрокарбонат-ион	(0,5-50,0) мг/дм ³
4.	РД 52.04.186-89, ч.2, п.4.5.4	Атмосферные осадки	—	—	Сульфат-ион	(0,5-30,0) мг/дм ³
5.	РД 52.04.186-89, ч.2, п.4.5.7	Атмосферные осадки	—	—	Хлорид-ион	(0,2-10,0) мг/дм ³
6.	РД 52.04.186-89, ч.2, п.4.5.5	Атмосферные осадки	—	—	Нитрат-ион	(0,05-1,50) мг/дм ³
7.	РД 52.04.186-89, ч.2, п.4.5.6	Атмосферные осадки	—	—	Аммония ионы	(0,05-5,0) мг/дм ³
8.	РД 52.04.186-89, ч.2, п.4.5.10	Атмосферные осадки	—	—	Натрия ионы	(0,05-5,0) мг/дм ³
		Атмосферные осадки	—	—	Калия ионы	(0,05-5,0) мг/дм ³
9.	РД 52.04.186-89, ч.2, п.4.5.11	Атмосферные осадки	—	—	Кальция ионы	(0,05-5,0) мг/дм ³
		Атмосферные осадки	—	—	Магния ионы	(0,05-5,0) мг/дм ³
10.	ГОСТ 9.039-74, Приложение 1	Атмосферный воздух	—	—	Хлориды (аэрозоли)	(0,1-10,0) мг/м ³
11.	ГОСТ Р 9.907-2007 (разделы 5 и 7)	Металлы, сплавы, покрытия металлические	—	—	Коррозионные потери	(0-1000) г

Директор ФГБУ «ГГО»

м.п.



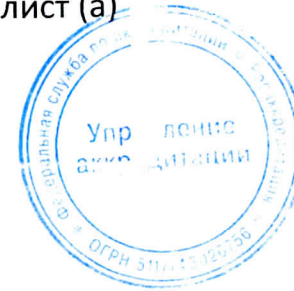
В.М. Катцов

Пронумеровано, прошнуровано

скреплено всего 2

два

лист (а)



Эксперт по аккредитации

Handwritten signature

А. П. Магасумова