



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(Росгидромет)**

Нововаганьковский пер., д. 12
Москва, ГСП-3, 125993
МОСКВА РОСГИМЕТ

Тел.: 8 (499) 252-14-86, факс: 8 (499) 795-23-54

14.06.2024 № 110-01-1207

На № _____

Президенту
ООО «Российское
гидрометеорологическое
общество»

А.И. Бедрицкому

Об итогах круглого стола ООО "РГМО"

Уважаемый Александр Иванович!

Росгидромет благодарит ООО «РГМО» за организацию круглого стола на тему «Гидрометеорологические приборы, оборудование и услуги российских производителей и поставщиков (текущая ситуация, проблемы, ограничения производства)».

Вопросы, поднятые в ходе дискуссии, важны и требуют взаимодействия с производителями отечественного оборудования по актуальным задачам и перспективам импортозамещения, с целью их дальнейшего использования на государственной наблюдательной сети.

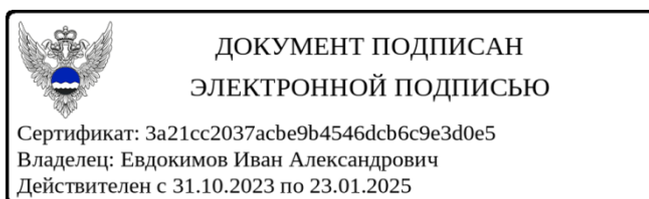
Росгидромет примет во внимание рекомендации ООО «РГМО» по совершенствованию нормативной деятельности в сфере гидрометеорологии в части применения на наблюдательных сетях Росгидромета гидрометеорологических приборов, оборудования.

В дополнение сообщаем, что 05.06.2024 состоялось заседание Коллегии Росгидромета, в ходе которой обсуждался вопрос «О проведении натурных испытаний автоматических метеостанций отечественных производителей метеорологического оборудования в рамках решения задач по импортозамещению». Было принято решение о поручении ФГБУ «ГГО» информировать УГМС и заинтересованные НИУ о положительных результатах

проведенных натурных испытаний метеорологического оборудования отечественного производства на полигоне ВМО «Воейково».

Также в программу Восьмого Всероссийского объединенного метеорологического и гидрологического съезда будет включен круглый стол с участием НИУ и УГМС Росгидромета, а также отечественных производителей оборудования по актуальным задачам и перспективам импортозамещения, особое внимание уделив при этом вопросу производства отечественного всепогодного датчика (смешанных) осадков.

Начальник
УГСН



И.А. Евдокимов

Л.Ю. Севастьянова
(499) 255-5716