



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

31.03.2026

Москва

№ 94

**О дальнейшем применении руководящего
документа Росгидромета РД 52.04.893-2020 «Массовая
концентрация взвешенных веществ в пробах атмосферного воздуха.
Методика измерений гравиметрическим методом»**

В целях совершенствования проведения режимных наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, осуществляемых на государственной наблюдательной сети Росгидромета, и на основании результатов проверки, проведенной ФГБУ «ГГО» (акт проверки от 28 ноября 2025 г. № 1), приказываю:

1. Продлить до 1 декабря 2032 г. дальнейшее применение руководящего документа РД 52.04.893-2020 «Массовая концентрация взвешенных веществ в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений гравиметрическим методом» (далее – РД 52.04.893-2020).

2. ФГБУ «ГГО» (Катцов В.М.) провести до 1 декабря 2031 г. повторную проверку актуальности положений, установленных в РД 52.04.893-2020, для принятия решения о его дальнейшем применении.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника УМЗА Росгидромета Пешкова Ю.В.

Руководитель Росгидромета

И.А. Шумаков