



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

24.04.2024

Москва

№ 147

**О введении в действие
изменения № 1/68-2024 РД 52.04.921-2022 «Массовая концентрация
каменноугольной пыли в пробах атмосферного воздуха. Методика
измерений фотометрическим методом»**

В целях совершенствования организации и порядка проведения режимных наблюдений за содержанием в атмосферном воздухе каменноугольной пыли, осуществляемых наблюдательной сетью Росгидромета, приказываю:

1. Ввести в действие с 1 мая 2024 г. изменение № 1/68-2024 РД 52.04.921-2022 «Массовая концентрация каменноугольной пыли в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений фотометрическим методом» (далее - ИЗМ № 1/68-2024 РД 52.04.921-2022).

2. Руководителям учреждений Росгидромета, лаборатории которых используют РД 52.04.921-2022 «Массовая концентрация каменноугольной пыли в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений фотометрическим методом», принять к руководству и исполнению ИЗМ № 1/68-2024 РД 52.04.921-2022.

3. Директору ФГБУ «ГГО» В.М. Катцову:

3.1. Обеспечить издание ИЗМ № 1/68-2024 РД 52.04.921-2022 в соответствии с Планом издания научно-технической литературы на 2024 год, утвержденным приказом Росгидромета от 20.11.2023 № 565.

3.2. Осуществить методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении ИЗМ № 1/68-2024 РД 52.04.9251-2022.

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

Руководитель Росгидромета



И.А. Шумаков