



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

03.07.2020

№ 247

Москва

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

В целях совершенствования организации и порядка проведения режимных наблюдений за содержанием в атмосферном воздухе загрязняющих веществ п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 1 января 2021 года руководящий документ РД 52.04.893-2020 «Массовая концентрация взвешенных веществ в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений гравиметрическим методом», утвержденный руководителем Росгидромета И.А. Шумаковым 14 февраля 2020 года.

2. Руководителям учреждений Росгидромета, осуществляющих работы по определению массовой концентрации взвешенных веществ в атмосферном воздухе, принять к руководству и исполнению руководящий документ РД 52.04.893-2020 «Массовая концентрация взвешенных веществ в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений гравиметрическим методом».

3. ФГБУ «ГГО» (В.М. Катцов) осуществлять методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении руководящего документа РД 52.04.893-2020 «Массовая концентрация взвешенных веществ в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений гравиметрическим методом».

4. С 1 января 2021 года не применять методику РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы» в части отбора и анализа разовых проб атмосферного воздуха (часть I, раздел 5, подраздел 5.2, пункт 5.2.6).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника УМСЗ Росгидромета Ю.В. Пешкова.

Руководитель Росгидромета



И.А. Шумаков