



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

11.02.2016

Москва

№ 65

О введении в действие руководящего документа РД 52.04.831-2015 «Массовая концентрация углеродсодержащего аэрозоля в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений фотометрическим методом»

В целях совершенствования организации и проведения режимных наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, осуществляемых государственной наблюдательной сетью Росгидромета,

п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 1 марта 2016 года руководящий документ РД 52.04.831-2015 «Массовая концентрация углеродсодержащего аэрозоля в пробах атмосферного воздуха. Методика измерений фотометрическим методом» (далее – РД 52.04.831-2015), утвержденный заместителем Руководителя Росгидромета М.Е.Яковенко 29 декабря 2015 года.

2. Руководителям учреждений Росгидромета принять РД 52.04.831-2015 к руководству и исполнению при использовании современных методов фотометрии.

3. ФГБУ «ГГО» (В.М. Катцов) осуществлять методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении указанного руководящего документов.

4. С 1 марта 2016 года не применять методику определения сажи, включенную в РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы» (пункт 5.3.8 Приложения 5.3 к ч. I).

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

Руководитель Росгидромета

А.В. Фролов