



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

12.07.2019

Москва

№ 341

**О введении в действие изменения ИЗМ № 1/44 РД 52.18.685-2006
«Методические указания. Определение массовой доли металлов в пробах
почв и донных отложений. Методика выполнения измерений методом
атомно-абсорбционной спектрофотометрии»**

В целях совершенствования организации и проведения режимных наблюдений за загрязнением почв, грунтов и донных отложений, осуществляемых наблюдательной сетью Росгидромета, п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 1 декабря 2020 года изменение ИЗМ № 1/44 РД 52.18.685-2006 «Методические указания. Определение массовой доли металлов в пробах почв и донных отложений. Методика выполнения измерений методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии», утвержденное руководителем Росгидромета М.Е. Яковенко 18 июня 2018 года.

2. Руководителям учреждений Росгидромета, осуществляющих работы по определению массовой доли металлов в пробах почв и донных отложений методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии, принять к руководству и исполнению изменение ИЗМ № 1/44 РД 52.18.685-2006 «Методические указания. Определение массовой доли металлов в пробах почв и донных отложений. Методика выполнения измерений методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии».

3. ФГБУ «НПО «Тайфун» (В.М. Шершаков) осуществлять методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении изменения ИЗМ № 1/44 РД 52.18.685-2006 «Методические указания. Определение массовой доли металлов в пробах почв и донных отложений. Методика выполнения измерений методом атомно-абсорбционной спектрофотометрии».

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

Руководитель Росгидромета



М.Е. Яковенко