



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

31.01.2017

Москва

№ 27

**О введении в действие руководящего документа РД 52.44.588-2016 «Массовая концентрация хлорорганических пестицидов и суммы изомеров полихлорбифенилов в пробах атмосферного воздуха и осадков. Методика измерений методом газожидкостной хроматографии»**

В целях совершенствования организации и порядка поведения режимных наблюдений на сети станций комплексного фонового мониторинга

приказываю:

1. Ввести в действие с 1 сентября 2017 года руководящий документ РД 52.44.588-2016 «Массовая концентрация хлорорганических пестицидов и суммы изомеров полихлорбифенилов в пробах атмосферного воздуха и осадков. Методика измерений методом газожидкостной хроматографии», утвержденный заместителем Руководителя Росгидромета М.Е.Яковенко 7 ноября 2016 года.
2. С 1 сентября 2017 года не применять РД 52.44.588-97 «Методические указания. Определение массовой концентрации хлорорганических пестицидов и суммы изомеров полихлорбифенилов в пробах атмосферного воздуха и осадков. Методика выполнения измерений методом газожидкостной хроматографии».
3. Руководителям учреждений Росгидромета обеспечить внедрение и применение РД 52.44.588-2016.
4. ФГБУ «ИГКЭ Росгидромета и РАН» (С.М.Семенов) осуществлять методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении РД 52.44.588-2016.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника УМЗА Росгидромета Ю.В.Пешкова.

Руководитель Росгидромета

А.В.Фролов