



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

08.10.2025

Москва

№ 315

**Об утверждении и введении в действие руководящего документа  
РД 52.18.948-2025 «Массовая концентрация хлорфенолов в пробах  
питьевых, природных и сточных вод. Массовая доля хлорфенолов  
в пробах почвы и донных отложений. Методика измерений методом  
хромато-масс-спектрометрии»**

В целях совершенствования организации и проведения режимных наблюдений за загрязнением поверхностных вод, почв и донных отложений, осуществляемых учреждениями Росгидромета, приказываю:

1. Утвердить и ввести в действие с 15 декабря 2026 г. руководящий документ РД 52.18.948-2025 «Массовая концентрация хлорфенолов в пробах питьевых, природных и сточных вод. Массовая доля хлорфенолов в пробах почвы и донных отложений. Методика измерений методом хромато-масс-спектрометрии» (далее – РД 52.18.948-2025).

2. Врио генерального директора ФГБУ «НПО «Тайфун» С.А. Сарычеву:

2.1. Обеспечить издание РД 52.18.948-2025.

2.2. Осуществить методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении РД 52.18.948-2025.

3. Руководителям учреждений Росгидромета, осуществляющих наблюдения за загрязнением поверхностных вод, почв и донных отложений, обеспечить применение РД 52.18.948-2025 в установленном порядке.

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

Руководитель Росгидромета

И.А. Шумаков