



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

02.07.2018

Москва

№ 298

**О введении в действие руководящего документа РД 52.24.496-2018  
«Методика измерений температуры, прозрачности и определение запаха  
воды»**

В целях совершенствования организации и проведения режимных наблюдений за загрязнением поверхностных вод суши, осуществляемых наблюдательной сетью Росгидромета, п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 1 октября 2018 года руководящий документ РД 52.24.496-2018 «Методика измерений температуры, прозрачности и определение запаха воды», утвержденный руководителем Росгидромета М.Е. Яковенко 6 июня 2018 года.

2. Руководителям учреждений Росгидромета, осуществляющих работы по измерению температуры, прозрачности и определению запаха воды, принять к руководству и исполнению руководящий документ РД 52.24.496-2018 «Методика измерений температуры, прозрачности и определение запаха воды».

3. ФГБУ «ГХИ» (М.М. Трофимчук) осуществлять методическую помощь учреждениям Росгидромета в применении руководящего документа РД 52.24.496-2018 «Методика измерений температуры, прозрачности и определение запаха воды».

4. С 1 октября 2018 года учреждениям Росгидромета, осуществляющим работы по измерению температуры, прозрачности и определению запаха воды, не применять руководящий документ РД 52.24.496-2007 «Температуры, прозрачность и запах поверхностных вод суши. Методика выполнения измерений».

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

Руководитель Росгидромета

М.Е. Яковенко