



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(РОСГИДРОМЕТ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

22.01.2014

Москва

№ 11-Р

О переходе в системе Росгидромета на контрактную систему в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд

В соответствии со статьей 15 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг, для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и частью 3 статьи 2 Федерального закона от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг, отдельными видами юридических лиц». (далее - Закон о контрактной системе):

1. Утвердить прилагаемые Положения о закупках товаров, работ и услуг, принятые федеральными государственными бюджетными учреждениями, подведомственными Росгидромету.

2. Начальникам (руководителям) федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Росгидромета, обеспечить до 01.04.2014 размещение на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд заказчиков www.zakupki.gov.ru принятых ими правовых актов о закупках, утвержденных пунктом 1 настоящего распоряжения.

Врио руководителя Росгидромета

Е.В.Гангалo

Утверждены
распоряжением Росгидромета
от 22.01. 2014 г. № 11-Д

1. Положение о закупках товаров, работ, услуг ФГБУ "Авиаметтелеком Росгидромета", принятое приказом ФГБУ "Авиаметтелеком Росгидромета" от 04.12.2013 №135.
2. Положение о закупках ФГБУ "ГАМЦ", принятое приказом ФГБУ "ГАМЦ" от 27.12.2013 № 163.
3. Положение о закупке товаров, работ, услуг федерального государственного бюджетного учреждения ФГБУ "ГВЦ Росгидромета", принятое приказом ФГБУ "ГВЦ Росгидромета" от 25.12.2013 № 48.
4. Положение о закупке товаров, работ, услуг федерального государственного бюджетного учреждения "Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации", принятое приказом ФГБУ "Гидрометцентр России" от 22.01.2014 № 3.