



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
(РОСГИДРОМЕТ)

ПРИКАЗ

16.12.2015

Москва

№ 448/лс

**О награждении работников подведомственных  
Федеральной службе по гидрометеорологии и  
мониторингу окружающей среды учреждений**

В соответствии с Положением о Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23.07.2004 № 372, приказами Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды от 20.12.2010 № 435 «Об учреждении нагрудного знака «Почетный работник гидрометеослужбы России», от 28.07.2010 № 237 «Об учреждении Почетной грамоты, Благодарности Руководителя Росгидромета, Почетного свидетельства» за многолетний добросовестный труд в системе гидрометеослужбы и высокие профессиональные результаты при ка з а ю :

1. Наградить нагрудным знаком **«Почетный работник гидрометеослужбы России»:**

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| ДОМРАЧЕВУ<br>Ольгу Павловну | - аэрохимика 2 категории комплексной лаборатории по мониторингу загрязнения окружающей среды ФГБУ «Центрально-Черноземное УГМС»; |
| ЛЫСАКА<br>Олега Богдановича | - начальника ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»;   |
| МУТИНУ<br>Татьяну Борисовну | - начальника Иркутского гидрометеорологического центра ФГБУ «Иркутское УГМС».  |


2. Наградить **Почетной грамотой** Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды:

- |                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| ВОДОЛАЗСКОГО<br>Николая<br>Павловича | - начальника МТО ФГБУ «Краснодарская ВС»;                                 |
| ГРОМОВА<br>Сергея<br>Аркадьевича     | - заместителя директора по научной работе ФГБУ «ИГКЭ Росгидромета и РАН»; |

УСАТИКОВУ  
Валентину  
Владимировну

- инженера 2 категории группы воздействия и  
контроля Чамлыкского военизированного отряда  
ФГБУ «Краснодарская ВС».

Руководитель Росгидромета



А.В. Фролов