

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ВОДНЫХ ПРОБЛЕМ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИВП РАН)

ПРИКАЗ

27.12.2016 г.

№ 68

Москва

Об утверждении Стандарта антикоррупционного поведения
работников Учреждения




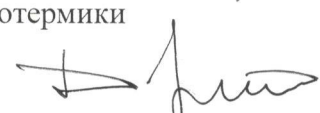




В соответствии со статьей 13.3 Федерального закона от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», в целях противодействия коррупции, а также осуществления мероприятий, направленных на реализацию антикоррупционной политики
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Стандарт антикоррупционного поведения работников Учреждения (приложение).
2. Руководителям подразделений довести Стандарт антикоррупционного поведения работников Учреждения под роспись.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по общим вопросам Орлова О.В.

Директор Института
чл.-корр. РАН

 В.И. Данилов-Данильян

С приказом ознакомлены:

Зав.лаб. моделирования поверхностных вод		М.В. Болгов
Рук. группы внутриводоемных процессов		В.Ф. Бреховских
Зав. лаб. физики почвенных вод		Е.М. Гусев
Зав. лаб. динамики русловых потоков и ледотермики		В.К. Дебольский
Зав. лаб. глобальной гидрологии		С.Г. Добровольский
Зав. лаб. динамики наземных экосистем под влиянием водного фактора		Ж.В. Кузьмина
Рук. группы моделирования продукционно-деструкционных процессов		В.А. Вавилин
Зав. лаб. гидрологии речных бассейнов		А.Н. Гельфан
Зав. лаб. гидрогеологических проблем охраны окружающей среды		Р.Г. Джамалов

Зав. лаб. гидрологического цикла суши
Зав. лаб. управления водными ресурсами
Зав. лаб. охраны вод
Зав. лаб. гидродинамики
Контрактная служба
Бухгалтерия
Отдел кадров
Хозяйственный отдел
Филиал ИВП РАН (ИВНИС)
Группа исследований экологических
проблем дельты р. Волги
Гидрохимический отдел (г. Ростов-на Дону)

Л.С. Кучмент

ВЗУ

Е.В. Веницианов

В.Н. Зырянов

М.Н. Кушниренко

М.О. Савина

Л.В. Коротаева

В.И. Приходько

О.А. Казеннова

П.И. Бухарицин

А.М. Никаноров