



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»

(ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»)

П Р И К А З

14 12 2019

Санкт-Петербург

№ 1281

Об утверждении Кодекса этики и
служебного поведения работников

В целях реализации прав работников на справедливое и объективное расследование нарушения этических правил служебного поведения и норм профессиональной этики

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие Кодекс этики и служебного поведения работников (Приложение).

2. Создать в университете комиссию по этике (далее – Комиссия) в следующем составе:

Председатель Комиссии:

Круглова Л.К. – профессор кафедры философии, психологии и культурологии;

Члены Комиссии:

Богословский В.А. – доцент кафедры маневрирования и управления судном;

Даниленко А.А. – заведующий кафедрой философии, психологии и культурологии;

Зуб И.В. – профессор кафедры технологии эксплуатации и автоматизации работы портов;

Машкова Е.Г. – председатель профсоюзного комитета ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»;

Мищенко В.Ф. – заведующий кафедрой основ судовой электроэнергетики;

Овчинников Н.Н. – заведующий кафедрой отечественной истории, политологии и социологии;

Саушев А.В. – заведующий кафедрой электропривода и

электрооборудования береговых установок.

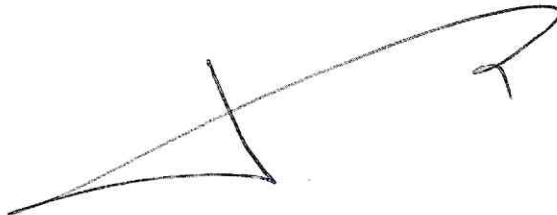
3. Регламентировать полномочия и порядок деятельности Комиссии Кодексом этики и служебного поведения работников.

4. Считать утратившим силу Положение этики и служебного поведения работников, утвержденное приказом ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» от 28.11.2014 №931.

5. Начальнику общего отдела Чепурной Н.А. разместить данный приказ на корпоративном портале и довести до сведения всех структурных подразделений.

6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized 'S' followed by a horizontal line and a small loop at the end.

С.О. Барышников