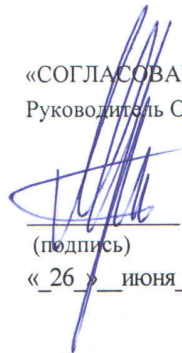




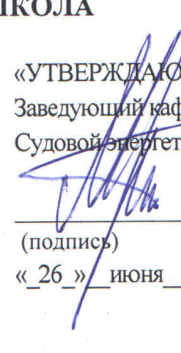
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
**«Дальневосточный федеральный университет»**  
(ДФУ)

**ИНЖЕНЕРНАЯ ШКОЛА**

«СОГЛАСОВАНО»  
Руководитель ОП

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) М.В. Грибиниченко  
(Ф.И.О. рук.ОП)  
« 26 » июня 2015г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заведующий кафедрой  
Судовой энергетики и автоматики

  
\_\_\_\_\_  
(подпись) М.В. Грибиниченко  
(Ф.И.О. зав. каф.)  
« 26 » июня 2015г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Проектирование систем экологической безопасности

**Специальность 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок**

Специализация: Эксплуатация корабельных дизельных и дизель-электрических энергетических установок

**Форма подготовки очная**

курс 3 семестр 5,6  
лекции 34 час.  
практические занятия 50 час.  
лабораторные работы 0 час.  
в том числе с использованием МАО лек. 0 /пр. 0/лаб.0 час.  
всего часов аудиторной нагрузки 84 час.  
в том числе с использованием МАО 0 час.  
самостоятельная работа 60 час.  
в том числе на подготовку к экзамену – 0 час.  
курсовая работа / курсовой проект - нет  
зачет 5,6 семестр  
экзамен - семестр

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 24.12.2010 г. №2060.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры Судовой энергетики и автоматики протокол № 13 от « 26 » июня 2015г.

Заведующий кафедрой к.т.н, доц. Грибиниченко М.В.  
Составитель: к.т.н, доц. Грибиниченко М.В.