

**12 Международная конференция
«ОСВОЕНИЕ АРКТИЧЕСКОГО ШЕЛЬФА: ШАГ ЗА ШАГОМ»**



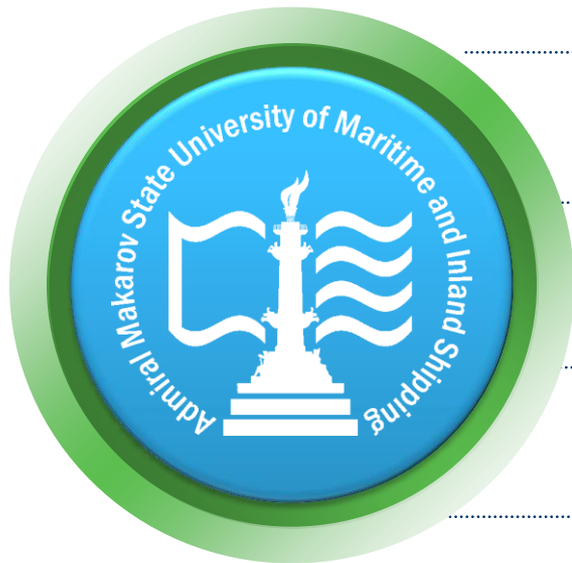
**Образовательный потенциал
ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова
в обеспечении Арктических проектов**

**Рябченко Роман Борисович,
директор Мурманского филиала Университета**

г. Мурманск, 13 ноября 2019 года

Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ УНИВЕРСИТЕТА НА ОСНОВЕ БАЗОВЫХ ИНСТИТУТОВ



Институт «Морская академия»

Институт Водного транспорта

Институт Международного транспортного менеджмента

Институт дополнительного профессионального образования

Крупнейшее отраслевое учебное заведение Росморречфлота на Северо-Западе России, которое проводит обучение по программам ВПО, СПО и ДПО:

- **свыше 15 000 студентов и курсантов;**
- **более 20 000 слушателей курсов повышения квалификации.**

Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах

СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ



Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах



Институт «Морская академия»

Арктический факультет

Факультет навигации и связи

Факультет судовой энергетики



Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах



Арктический факультет

Подготовка морских гидрографов

2016-2019 гг.

Арктические океанографические экспедиции Северного флота



Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах

Факультет навигации и связи



Факультет судовой энергетики

Подготовка членов экипажей судов, эксплуатирующихся в полярных водах

Подготовка персонала для эксплуатации морских и береговых объектов, оснащенных ядерными энергоблоками



Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах



Институт водного транспорта

Подготовка специалистов по гидротехническому строительству

Подготовка инженерного состава компаний, эксплуатирующих дноуглубительный флот



Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах



Институт дополнительного профессионального образования



Подготовка членов
экипажей судов

Подготовка персонала
для работы на шельфе

МАКАРОВ
TRAINING CENTRE

Подготовка береговых
специалистов

Подготовка к
плаванию в ледовых
условиях

44 современных тренажерных комплекса

Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах



Институт дополнительного профессионального образования



ЦЕНТР МОРСКИХ АРКТИЧЕСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Тренажерный комплекс по управлению РУ «РИТМ-200» для подготовки, переподготовки и повышения квалификации экипажей универсальных атомных ледоколов нового поколения проекта 22220

Март 2019 года

обучения первых экипажей ледоколов нового поколения

Необходимо для ФГУП «Атомфлот» подготовить более 300 специалистов для ледоколов «Арктика», «Сибирь», «Урал».



РЕАКТОРНАЯ
УСТАНОВКА
РИТМ-200

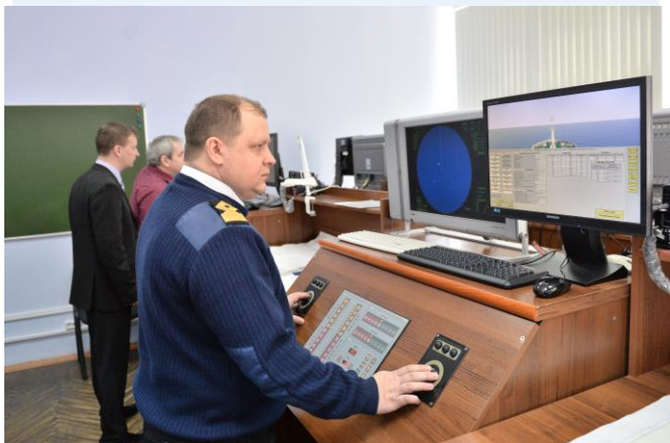
установлена
на атомный
ледокол
нового
поколения



Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах

Мурманский филиал

Более 40 программ обучения в сфере дополнительного профессионального образования



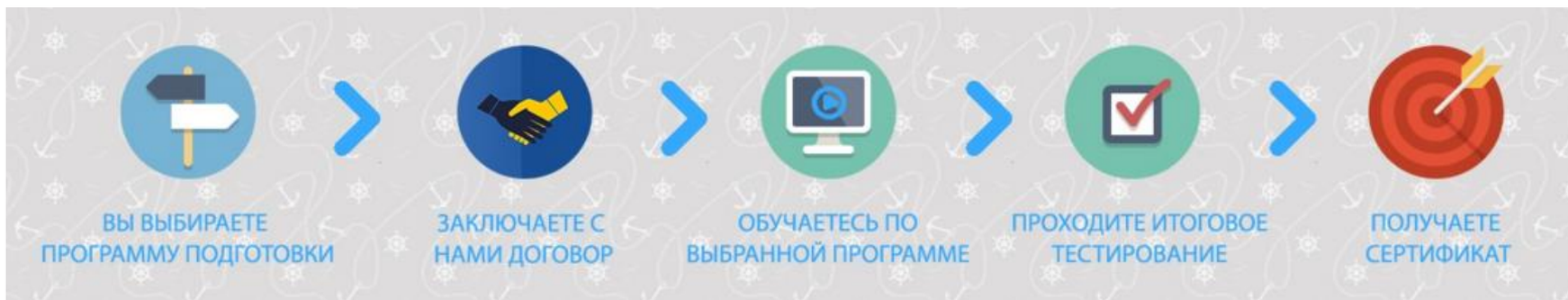
Архангельский филиал

2 программы среднего профессионального образования
38 программ обучения в сфере дополнительного профессионального образования

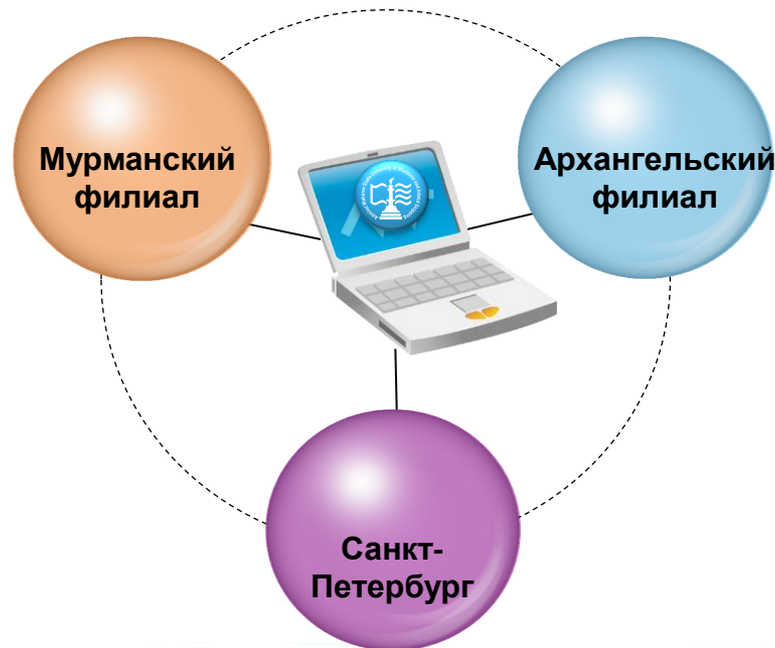


Технологический и кадровый потенциал Университета в Арктических проектах

Корпоративная система дистанционного обучения СДО «Фарватер»



Главная цель СДО «Фарватер» обеспечение доступности образования и предоставление возможности членам экипажей морских судов проходить обучение удаленно от образовательного учреждения.





Спасибо за внимание!