



**ТВОЙ СТАРТ  
В ПОСТРОЕНИИ УСПЕШНОЙ  
КАРЬЕРЫ**

# КМРК ВЕДЕТ ОТСЧЕТ СВОЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С **1952** ГОДА

**13** НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ  
СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

В **2011** КОЛЛЕДЖ СТАЛ СТРУКТУРНЫМ  
ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ БГАРФ

В **2013** БГАРФ ВОШЛА В СОСТАВ  
ФГБОУ ВО «КГТУ»

УЧРЕДИТЕЛЬ: ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО  
РЫБОЛОВСТВУ



**> 7,5% поступивших в  
2020 году  
ПРИЕХАЛИ ИЗ  
«БОЛЬШОЙ» РОССИИ**

**КРАЯ И АВТОНОМНЫЕ ОКРУГА:**

КРАСНОДАРСКИЙ  
АЛТАЙСКИЙ  
ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО  
И ДРУГИЕ

**ОБЛАСТИ:**

ЧЕЛЯБИНСКАЯ  
МУРМАНСКАЯ  
БЕЛГОРОДСКАЯ  
КЕМЕРОВСКАЯ  
НОВГОРОДСКАЯ  
БРЯНСКАЯ  
СВЕРДЛОВСКАЯ  
КОСТРОМСКАЯ  
И ДРУГИЕ

**РЕСПУБЛИКИ:**

АДЫГЕЯ  
САХА/ЯКУТИЯ  
ИНГУШЕТИЯ  
И ДРУГИЕ

**УЧАТСЯ > 50  
ГРАЖДАН СТРАН СНГ  
И СТРАН БАЛТИИ**

**ПОДГОТОВЛЕНО СВЫШЕ  
3,5 ТЫС. СПЕЦИАЛИСТОВ,**

**РАБОТАЮЩИХ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ**

# ПРАКТИКА И ТРУДОУСТРОЙСТВО

До 30-40% времени учебного процесса – составляют практические занятия.

## 1. Учебные практики.

Колледж располагает учебно-производственными мастерскими, лабораториями, кондитерским и кулинарным цехами, современными тренажерами как по судовождению и безопасности мореплавания, так и по подготовке персонала машинных команд.

## 2. Производственные практики.

Ребята получают профессиональные навыки на предприятиях Калининградской области, рыбопромысловых и транспортных судах, в рыбопромысловых компаниях региона и России. И, конечно, многие курсанты получают возможность пройти свою первую плавательную практику на всемирно известных парусниках «Седов» и «Крузенштерн».

# СУДОВОЖДЕНИЕ

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

эксплуатация судов, обеспечение и контроль обеспечения безопасности плавания судов, предотвращение загрязнения окружающей среды, выполнение международного и национального законодательства в области водного транспорта, организация и управление движением водного транспорта



# ПРОМЫШЛЕННОЕ РЫБОЛОВСТВО

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

организация и выполнение работ по промышленному рыболовству, изготовление, эксплуатация и ремонт орудий промышленного рыболовства, в том числе промысловых машин, механизмов, устройств и приборов контроля орудий лова, управление работами в области промышленного рыболовства



# ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

техническая эксплуатация судового главного и вспомогательного энергетического оборудования, судовых систем, корпусов судов, буровых платформ, плавучих и автономных энергетических установок



# ЭКСПЛУАТАЦИЯ СУДОВОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

техническая эксплуатация судового  
электрооборудования и средств автоматики;  
техническая эксплуатация  
электрооборудования и средств автоматики  
буровых платформ, плавучих дизельных  
электростанций, автономных энергетических  
установок





# ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ РАДИОСВЯЗИ И ЭЛЕКТРОРАДИОНАВИГАЦИИ СУДОВ

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт судового оборудования радиосвязи и средств электрорадионавигации



# МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ХОЛОДИЛЬНО- КОМПРЕССОРНЫХ МАШИН И УСТАНОВОК

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

организация и проведение работ по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию, ремонту и испытанию холодильно-компрессорных машин и установок, включая системы кондиционирования воздуха. Приоритетное направление - судовые холодильные установки и системы кондиционирования воздуха



# ОБРАБОТКА ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

организация и выполнение работ по  
производству пищевой, кормовой,  
технической и кулинарной продукции из  
водных биоресурсов



# ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

организация процесса и приготовление сложной кулинарной продукции, хлебобулочных и мучных кондитерских изделий для различных категорий потребителей и управление производством продукции питания



# МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

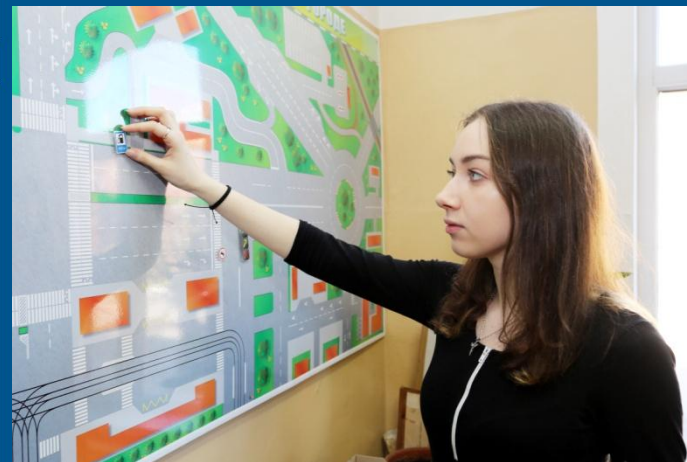
организация и проведение работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования



# ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК И УПРАВЛЕНИЕ НА ТРАНСПОРТЕ (ПО ВИДАМ)

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок, вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность



# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

организация и проведение работ по  
техническому обслуживанию и ремонту  
автомобильного транспорта



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ (ПО ОТРАСЛЯМ)

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

создание и эксплуатация информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления коммерческих компаний и бюджетных учреждений;  
разработка информационных систем и бизнес-приложений; реализация проектных спецификаций и архитектуры бизнес-приложения; модификация, оптимизация и развитие информационных систем





# ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ)

## ОБЛАСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ:

учет имущества и обязательств организации,  
проведение и оформление хозяйственных  
операций, обработка бухгалтерской  
информации, проведение расчетов с  
бюджетом и внебюджетными фондами,  
формирование бухгалтерской (финансовой)  
отчетности, налоговый учет



**ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ:**  
**С 20 ИЮНЯ ПО 15 АВГУСТА**

Прием несовершеннолетних  
ведется в присутствии законного  
представителя  
(РОДИТЕЛЬ С ПАСПОРТОМ)

**Консультирование  
абитуриентов:  
57-82-99, 63-10-34**



**KMRK**

**КОМИССИЯ 086У для  
несовершеннолетних  
поступающих на 9  
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**

**ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ  
ПОСТУПЛЕНИЯ:**

- АТТЕСТАТ,
- ПАСПОРТ,
- 4 ФОТО 3Х4,
- СНИЛС

-Заявление на поступление  
и согласие на обработку  
персональных данных заполняются  
на месте

**Подробнее на сайте  
[kmrk.ru](http://kmrk.ru)**

