



ГАПОУ «ЗЕЛЕНОДОЛЬСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»



СПЕЦИАЛЬНОСТИ

26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов

Квалификация: техник

Срок обучения: 3 года 10 месяцев

Основа обучения – бюджетная, договорная

Базовое образование – основное общее (9 классов)



Должности, на которые может устроиться выпускник:

- Техник-технолог
- Техник-конструктор
- Производственный мастер
- Слесарь монтажник судовой
- Судовой механик

26.02.02 Судостроение

Квалификация: техник

Срок обучения: 3 года 10 месяцев

Основа обучения – бюджетная, договорная

Базовое образование – основное общее (9 классов)



Должности, на которые может устроиться выпускник:

- Техник-технолог
- Техник-конструктор
- Производственный мастер
- Сборщик корпусов металлических судов

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования(по отраслям)

Квалификация: техник

Срок обучения: 3 года 10 месяцев

Основа обучения – бюджетная

Базовое образование – основное общее (9 классов)



Должности, на которые может устроиться выпускник:

- Слесарь-механик электромеханических приборов и систем;
- Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования;
- Техник-электрик;
- Техник-электромеханик.



// СПЕЦИАЛЬНОСТИ

09.02.06 Сетевое и системное администрирование



Квалификация: системный администратор
Срок обучения: 3 года 10 месяцев
Основа обучения – бюджетная, договорная
Базовое образование – основное общее (9 классов)

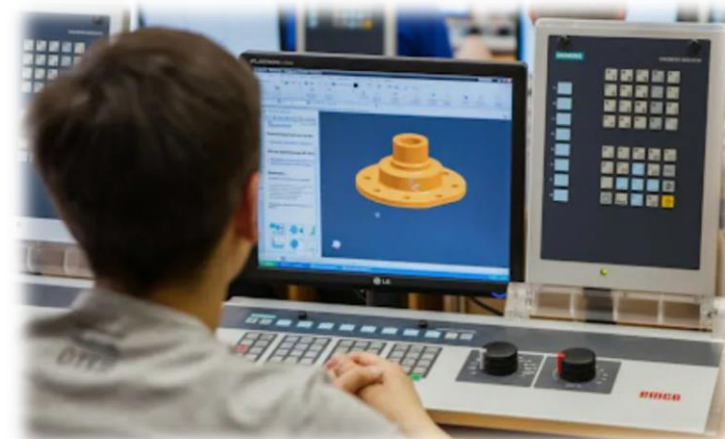
Должности, на которые может устроиться выпускник:

- системный администратор;
- младший сетевой администратор;
- младший специалист по администрированию сетевых устройств;
- специалист по сетевому администрированию;
- специалист по администрированию сетевых устройств;
- техник по проектированию кабельной структуры компьютерной сети;
- наладчик по настройке и эксплуатации компьютерных сетей.



15.02.16 Технология машиностроения

Квалификация: техник – технолог
Срок обучения: 3 года 10 месяцев
Основа обучения – бюджетная, договорная
Базовое образование – основное общее (9 классов)



Должности, на которые может устроиться выпускник:

- Техник;
- Техник-технолог;
- Техник по наладке и испытаниям;
- Техник по инструменту;
- Оператор службы диспетчерской.

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)



Квалификация: техник

Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Основа обучения – бюджетная, договорная

Базовое образование – основное общее (9 классов)



В процессе обучения студенты осваивают следующие виды деятельности:

- контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса;
- подготовка, оформление и учет технической документации;
- анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям.

Должности, на которые может устроиться выпускник:

- специалист по качеству
- контролер качества
- аудитор



Общее количество мест для приема по каждой специальности (профессии) на 2026-2027 учебный год

№ п/п	Наименование специальности	Форма обучения	Количество мест, финансируемых за счет бюджетных ассигнований Республики Татарстан	По договорам об образовании на обучение	Стоимость обучения (по договорам об образовании на обучение) в 2025-2026 учебном году, руб./год
1	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	очная	25	5	104 455
2	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	очная	50	10	102 947
3	15.02.16 Технология машиностроения	очная	25	5	102 947
4	26.02.02 Судостроение	Очная	50	10	102 947
	26.02.02 Судостроение	Заочная (18+)	0	20	51473,5
5	26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	очная	50	10	90 311
6	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	очная	25	5	90 558
Итого			225	65	



Предприятия партнеры

- АО «Судостроительная корпорация «АкБарс»
- АО «Зеленодольский завод им. А.М. Горького»;
- ООО «ЭРА-ЮГ»;
- АО «Зеленодольское проектно-конструкторское бюро»;

