



ПЛАН ПРИЕМА на 2016/2017 учебный год

ВЫСШЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ БЮДЖЕТ и КОНТРАКТ

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 классов)

- Электроэнергетика и электротехника (профиль: Электропривод и автоматика), 4 года **18 бесплатных мест**
- Информатика и вычислительная техника (профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети), 4 года **18 бесплатных мест**
- Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль: Технология машиностроения компьютеризированного производства), 4 года **12 бесплатных мест**
- Строительство (профиль: Промышленное и гражданское строительство), 4 года **15 бесплатных мест**
- Профессиональное обучение (профиль: Правоведение и правоохранительная деятельность), 4 года
- Профессиональное обучение (профиль: Сервис), 4 года

ВЫСШЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ БЮДЖЕТ и КОНТРАКТ

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 классов)

- Электроэнергетика и электротехника (профиль: Электропривод и автоматика), 5 лет **14 бесплатных мест**
- Металлургия (профиль: Обработка металлов и сплавов давлением), 5 лет **15 бесплатных мест**
- Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль: Технология машиностроения компьютеризированного производства), 5 лет **15 бесплатных мест**
- Информатика и вычислительная техника (профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети), 5 лет **15 бесплатных мест**

ВЫСШЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 классов)

- Строительство (профиль: Промышленное и гражданское строительство), 5 лет
- Профессиональное обучение (профиль: Правоведение и правоохранительная деятельность), 5 лет
- Техносферная безопасность (профиль: Промышленная безопасность), 5 лет
- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль: Автомобильный сервис), 5 лет
- Электроэнергетика и электротехника (профиль: Электропривод и автоматика), 5 лет
- Металлургия (профиль: Обработка металлов и сплавов давлением), 5 лет

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

- Информатика и вычислительная техника (профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети), 3,5 года
- Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль: Технология машиностроения компьютеризированного производства), 3,5 года

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ БЮДЖЕТ и КОНТРАКТ

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(9 классов)

- Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 3 г. 10 мес.
- Компьютерные системы и комплексы, 3 г. 10 мес.
- Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, 2 г. 10 мес.
- Электроснабжение, 3 г. 10 мес.

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(11 классов)

- Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 2 г. 10 мес.
- Компьютерные системы и комплексы, 2 г. 10 мес. **20 бесплатных мест**
- Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, 1 г. 10 мес.
- Экономика и бухгалтерский учет, 1 г. 10 мес.



СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(11 классов)

- Электроснабжение, 3 г. 10 мес.
- Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, 2 г. 10 мес.
- Экономика и бухгалтерский учет, 2 г. 10 мес.
- Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 3 г. 10 мес.