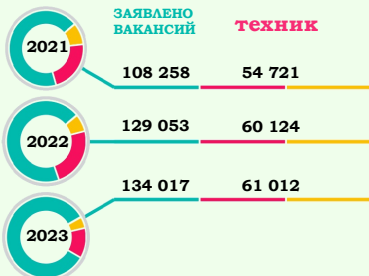
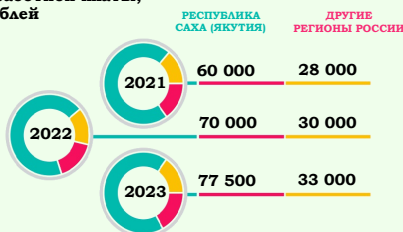


ТЕКУЩАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА РЫНКЕ ТРУДА В СПЕЦИАЛИСТАХ СПО



Размер средней заработной платы, тыс. рублей



Дополнительно с дипломом получают следующие рабочие профессии:



ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ



ЭЛЕКТРОМОНТЕР КОНТАКТНОЙ СЕТИ



ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ПОДСТАНЦИЙ

Подробнее о перспективных профессиях на сайте

atlas100.ru

ГОЛОВНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

678170, Республика Саха (Якутия)
г. Мирный, ул. Ленина д. 1

Тел/факс 88003502511
(добавочный 204)
(звонок бесплатный)

E-mail: priem-mrtek@mrtk-edu.ru
Сайт: <https://mrtk-edu.ru>

ГАПОУ РС (Я) «МРТК» «Светлинское отделение энергетики, нефти и газа»

678196, Республика Саха (Якутия),
Мирнинский район, п. Светлый,
ул. Советская, д. 5

Тел/факс 8(41136) 7-19-05

ГАПОУ РС (Я) «МРТК»

«Удачинское отделение горнотехнической промышленности»

678188, Республика Саха (Якутия),
Мирнинский район, г. Удачный,
ул. Новый город, д. 2/1

Тел/факс +7 (41136) 5-01-97

ГАПОУ РС (Я) «МРТК»

«Айхальское отделение алмазодобывающей промышленности»

678190 Республика Саха (Якутия),
Мирнинский район, п. Айхал,
ул. Юбилейная, д.11 Б.

Тел/факс 8 (41136) 6-21-48

50 ЛЕТ МРТК

ГАПОУ РС(Я) «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ В Г. МИРНОМ»

СВЕТЛИНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ, НЕФТИ И ГАЗА



ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ (В НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ)

для обучающихся на базе 9 классов



<https://mrtk-edu.ru/>



https://vk.com/mrtk_edu

ФОРМУЛА ПРОФЕССИИ:

Электроснабжение (в нефтегазовой промышленности)

**Срок обучения
3 года 10 Месяцев**

ОБЯЗАННОСТИ ТЕХНИК

- обеспечение бесперебойной работы оборудования (в том числе, диагностика механических и электрических схем, устранение выявленных неисправностей, профилактическая промывка деталей и чистка контактов);
- изучение условий работы электротехники с целью выявления причин преждевременного износа и принятие мер по их устранению;
- проведение инструктажа для лиц, которые непосредственно работают с электроприборами, о правилах эксплуатации и технике безопасности;
- участие в монтаже и установке электрооборудования;
- составление заявок на приобретение запасных частей и специального инструмента;
- освоение и внедрение прогрессивных методов технического обслуживания подконтрольных устройств.

ЛИЧНОСТНЫЕ КАЧЕСТВА СПЕЦИАЛИСТА:

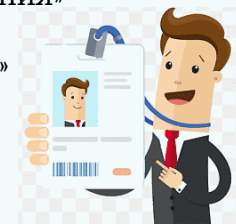
- аккуратность
- дисциплинированность
- ответственность
- коммуникабельность
- организаторские способности
- сосредоточенность
- целеустремленность
- эмоциональная устойчивость
- стремление к профессиональному росту и самосовершенствованию
- добросовестность
- честность

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций;
- проверка и наладка электрооборудования;
- устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования;
- планирование и организация работы коллектива.

Возможные места для трудоустройства

- ◆ АО «РНГ»
- ◆ ООО «Иркутская нефтяная компания»
- ◆ ООО «Таас-Юрях Нефтегазодобыча»
- ◆ ПАО «Якутская топливно-энергетическая компания»
- ◆ АК «АЛРОСА» (ПАО)
- ◆ ПАО «ЯКУТСКЭНЕРГО»
- ◆ АО «САХАЭНЕРГО»
- ◆ АО «АЛРОСА-ГАЗ»
- ◆ АО «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ»



«Если электроэнергия – кровь экономики, то энергосети – это ее кровеносная система. Мир становится сложнее, а потому растут и требования к энергосетям, а специалисты в этой области становятся все более востребованными.»

