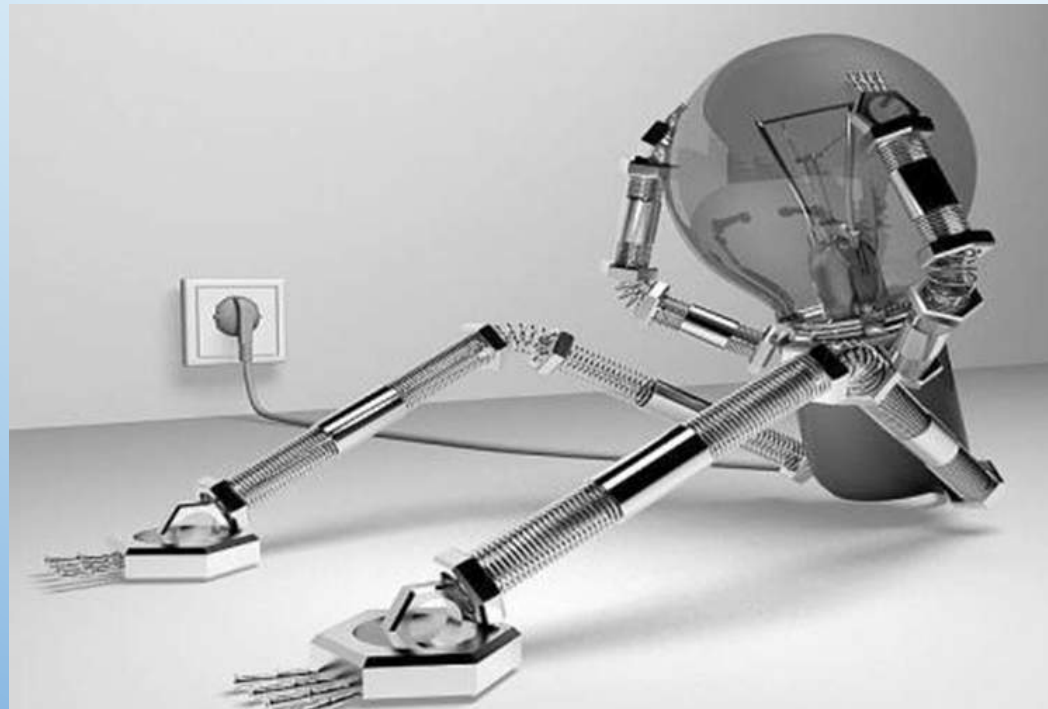


ПРОФЕССИЯ, КОТОРОЙ Я ГОРЖУСЬ .


ЭЛЕКТРОМОНТЁР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ.



Работу выполнил Иванов Даниил



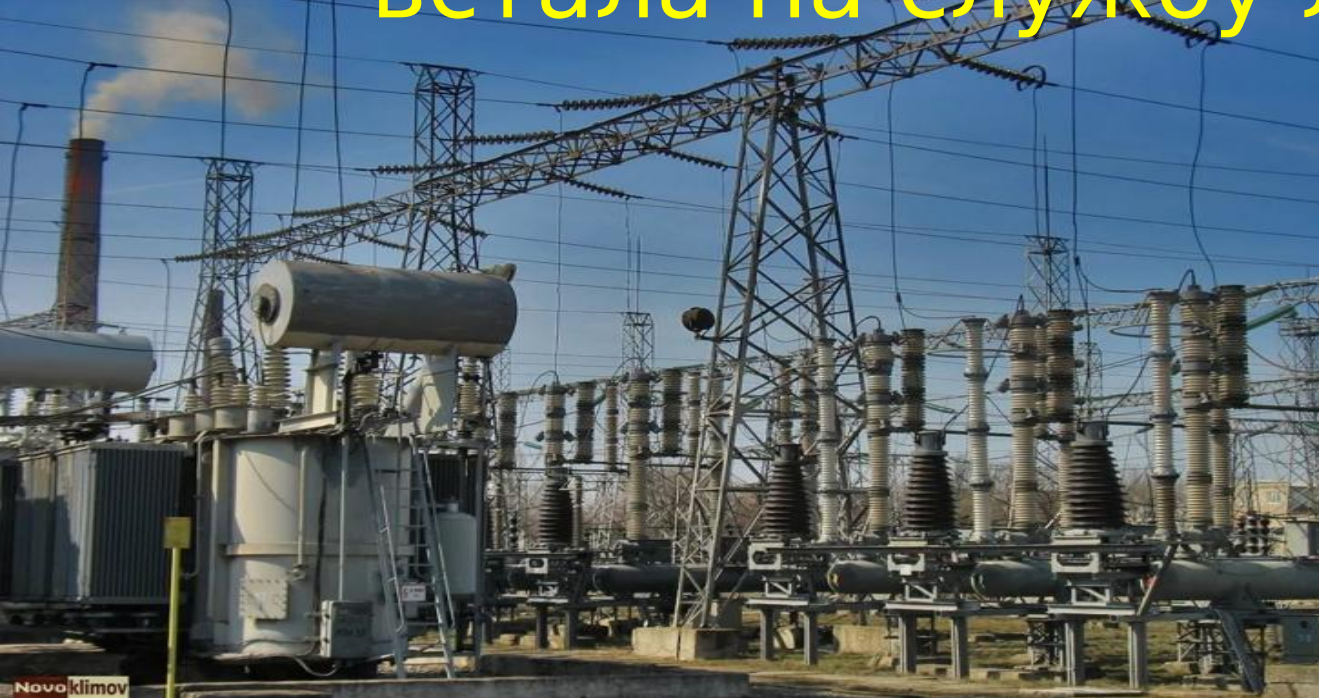
Электричество шло «бок обок» с человеком на протяжении столетий.

A dramatic landscape featuring a dark, stormy sky filled with numerous bright, branching lightning bolts. The foreground is dominated by a dense forest of tall, thin trees, possibly aspens, which are illuminated from below, giving them a golden-yellow glow. The overall scene conveys a sense of powerful natural forces and mystery.

Долгое время таинственные
природные явления и
взаимодействия тел давали
пищу для размышлений
философам и учёным.



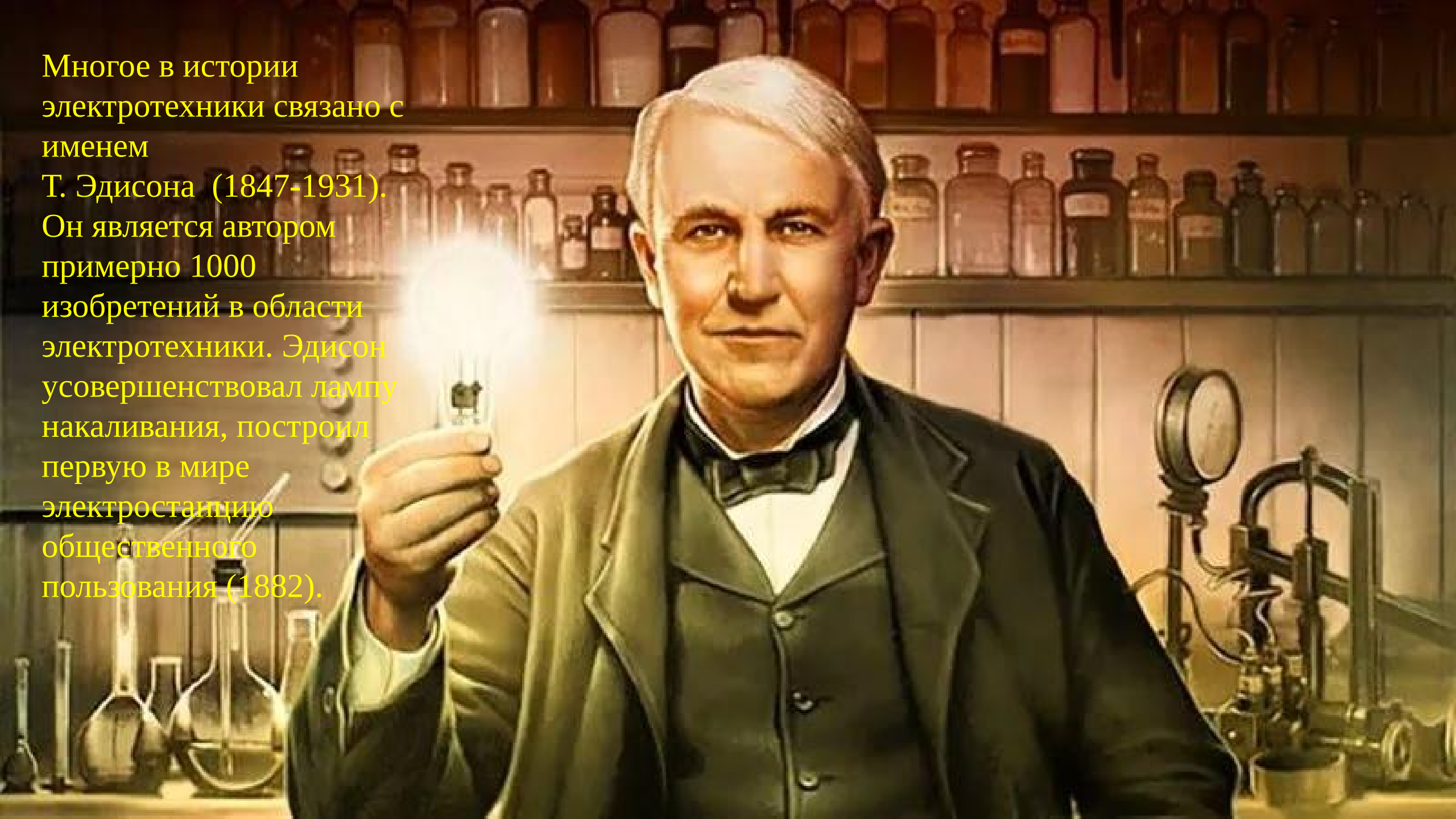
А сегодня их «электрическая сила»
встала на службу людям.





Именно
специалисты-
электрики помогают
проводить
«волшебный свет» в
наши дома, принося
в них комфорт и уют.

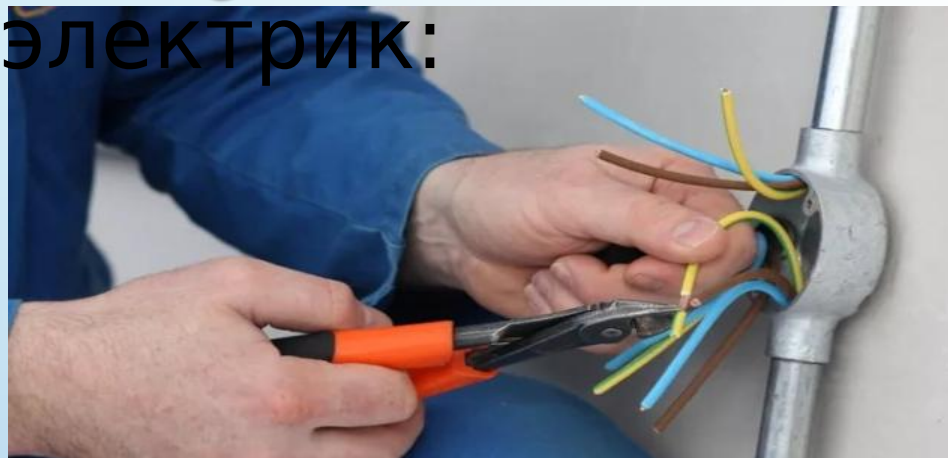
Многое в истории
электротехники связано с
именем
Т. Эдисона (1847-1931).
Он является автором
примерно 1000
изобретений в области
электротехники. Эдисон
усовершенствовал лампу
накаливания, построил
первую в мире
электростанцию
общественного
пользования (1882).





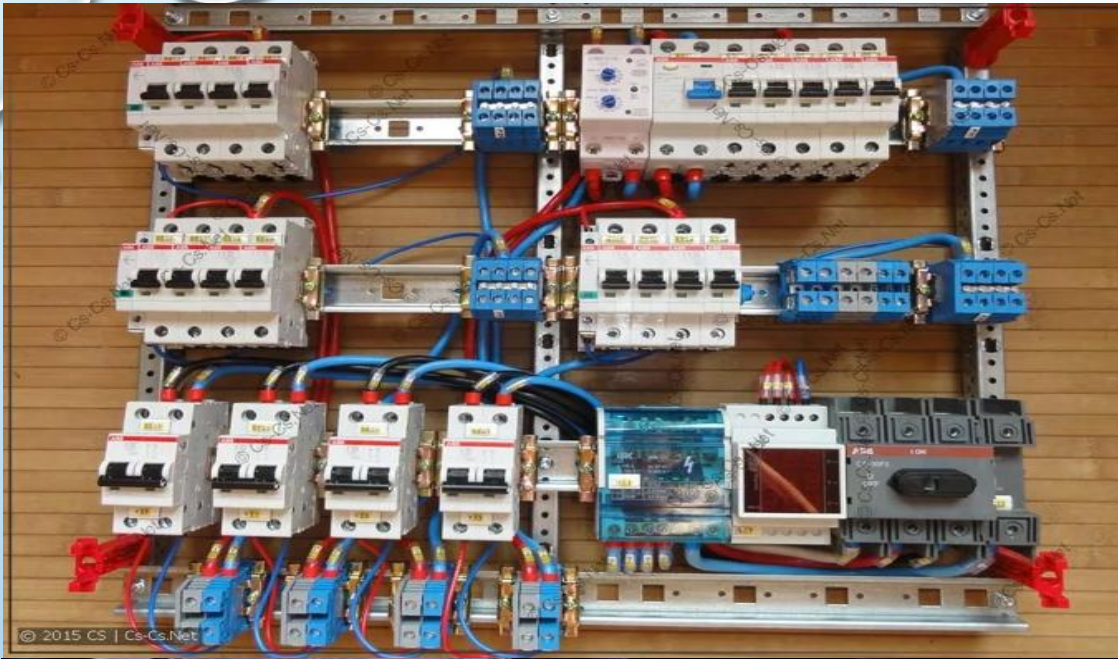
Для прокладки проводов и кабелей необходимы специалисты, разбирающиеся в электромонтажных работах. В настоящее время данная профессиональная область существенно расширилась, включив в себя такие профессии и специальности как: электромонтажник, электромеханик по ремонту оборудования (в зависимости от специализации), электромонтер, техник-электрик, электрослесарь и др.

Виды деятельности профессии электрик:



Расчет необходимого размера кабелей для силового питания оборудования. Составление плана размещения силового питания и электропроводки.

Прокладывание кабелей силового питания, электропроводки.



Электромонтер принимает участие в профилактическом и текущем ремонте электрического оборудования. Осуществляет монтаж и другие виды работ при реконструкции и внедрении нового электрического оборудования.

- Прозванивание смонтированных схем и измерение сопротивления изоляции.

Подготовка приборов и аппаратов к включению и наладке.





Для стабильного обеспечения электроэнергией потребителей, люди этой профессии, работают в любое время года, дня и ночи, при любых погодных условиях. От бесперебойной работы электрооборудования во многом зависит эффективность любого производственного объекта.



В нашем доме жить уютно:

Телевизор есть,
компьютер.





22 декабря

День энергетика

Сегодня праздник проводов,
Столбов, и фонарей,
И освещенных городов,
И теплых батарей,
Электробритв, и утюгов,
Подстанций и сетей,
Залитых светом площадей
В торжественный момент.
А в общем — праздник у людей,
Дарующих нам свет!

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ.**