**Технические термины на английском языке**

**Базовые слова и выражения, которые вы можете встретить, читая техническую литературу на английском языке**

**Спишите слова с переводом.**

accuracy — точность
aerial – антенна
alternating current (AC) – переменный ток
amperage – сила тока
amplifier – усилитель
to amplify – усиливать
application – приложение
appliance – прибор
to apply – подавать (например, ток)
arrangement – устройство
bus — шина
capacity – емкость
carbon – углерод, уголь
carrier – несущая
charge — заряд
cell – ячейка, клетка
cellular – сотовый, клеточный
coil – катушка
condenser – конденсатор
conductor — проводник
cord – провод, шнур
core – сердечник
degree — степень
diaphragm — мембрана
direct current (DC) – постоянный ток
electricity – электричество
to emit – излучать
to explore – исследовать
frequency – частота
fuse – предохранитель
generation — генерация
ground – заземление
to induct – индуктировать
inductance — индуктивность
induction – индукция
industry — промышленность
insulator – изолятор, диэлектрик
magnetic circuit – магнитная цепь
to measure – измерять
portable – портативный, переносной
property – свойство
receiver — приемник
to record — записывать
to reproduce — воспроизводить
to resist – сопротивляться
screen — экран
to select – выбирать
semi-conductor – полупроводник
sensitivity – чувствительность
to supply – снабжать, подавать
switch – переключатель
transmitter – передатчик
to tune – настраивать
tube – электронная лампа
voltage – напряжение тока
winding – обмотка
wire — провод

**II. напишите перевод интернациональных слов**

Electricity, electron, effect, structure, combination, material, mass, energy, atom, orbit

**III. Дайте английский перевод слов и выражений**

1) производить; 2) частица; 3) тепло и свет; 4) напряжение; 5) сила; 6) вещество; 7) положительный; 8) отрицательный; 9) электрический ток; 10) вес; 11) ядро

**IV. переведите**

1) atomic particle; 2) effects of heat and light; 3) encounter opposition; 4) principles of electricity; 5) composed (of); 6) pass through a wire; 7) structure of matter; 8) occupy space; 9) physical objects; 10) a cloud of electrons; 11) in the same fashion.