

Батарея аккумуляторная (франц. batterie, от battre —бить) — несколько аккумуляторов объединенных в одном сосуде (моноблоке), разделенном перегородками на отдельные камеры по числу *аккумуляторов электрических*. Электрическое соединение аккумуляторов в батарею осуществляется с помощью *соединений межэлементных* или точечной контактной сваркой *борнов*. Для исключения неправильного подключения батареи (в особенности для исключения *переплюсовки*) ее положительный и отрицательный *полюсные выводы* имеют различные диаметры.

При последовательном соединении в батарее суммируются *электродвижущие силы* отдельных аккумуляторов, а при параллельном — их *ёмкости*.