

Cách tính tiền điện sinh hoạt năm 2025

Việc hiểu rõ [cách tính tiền điện sinh hoạt](#) giúp mỗi hộ gia đình chủ động hơn trong việc quản lý chi tiêu, tránh lãng phí và lựa chọn được giải pháp bảo đảm nguồn điện ổn định khi xảy ra sự cố. Từ ngày 10/5/2025, với biểu giá mới được ban hành bởi Bộ Công Thương thông qua Quyết định 1279/QĐ-BCT, cách tính và mức giá điện sinh hoạt đã có điều chỉnh rõ ràng.

Công thức tính tiền điện sinh hoạt

Việc nắm rõ cách tính tiền điện sinh hoạt không chỉ giúp bạn quản lý chi phí gia đình hiệu quả mà còn giải thích được vì sao hóa đơn điện hàng tháng có sự biến động. Để tránh sai sót trong quá trình tính toán, dưới đây là hướng dẫn chi tiết 2 cách tính hóa đơn tiền điện trong 1 tháng chính xác nhất, dựa theo biểu giá điện sinh hoạt mới nhất từ Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN).

$$12500 - 11978 = 522(\text{kWh})$$



CSM: 11978	CSC: 11333
PMAX: 0,0	
ĐIÊN NĂNG TIÊU THỤ: 645 (kWh)	
TIỀN ĐIỆN TT: 1.626.115 (đồng)	
SHBT KT 50x1678 = 83900	
SHBT KT 50x1734 = 86700 LƯC	
SHBT KT 100x2014 = 201400	
SHBT KT 100x2536 = 253600	
SHBT KT 100x2834 = 283400	
SHBT KT 245x2927 = 717115	
TIỀN THUẾ: 162.612 (đồng)	
TỔNG TIỀN: 1.788.727 (đồng)	

Hóa đơn tiền điện của hộ gia đình tại Việt Nam được tính dựa trên cơ chế bậc thang lũy tiến. Càng sử dụng nhiều điện, mức giá áp dụng càng cao. Trước tiên, bạn cần xác định mức bậc thang điện năng của hộ gia đình bằng công thức sau:

Công thức tính mức bậc thang: $M_{ti} = (M_{qi} : T) \times N \times n$

Trong đó:

- M_{ti} : Mức bậc thang tiền điện của hộ gia đình (kWh).
- M_{qi} : Mức bậc thang thứ i theo quy định (kWh).
- T : Số ngày của tháng trước liền kề (ngày).
- N : Số ngày tính tiền (ngày).
- n : Số hộ dùng chung công tơ điện.

Sau khi tính ra mức bậc thang, bạn chỉ cần nhân với giá bán lẻ điện để ra số tiền phải trả.

Biểu giá điện sinh hoạt áp dụng từ ngày 10/5/2025

Dưới đây là bảng giá bán lẻ điện sinh hoạt theo 6 bậc thang, áp dụng từ 10/5/2025 (chưa bao gồm thuế GTGT).

Bậc	Mức sử dụng (kWh/tháng)	Giá bán (đồng/kWh)
Bậc 1	0 – 50	1 984
Bậc 2	51 – 100	2 050
Bậc 3	101 – 200	2 380
Bậc 4	201 – 300	2 998
Bậc 5	301 – 400	3 350
Bậc 6	401 trở lên	3 460

Một số nguồn cập nhật cho biết sau đó có dự thảo rút xuống còn 5 bậc theo Quyết định 14/2025/QĐ-TTg (áp dụng khi có điều chỉnh tiếp theo) với mức thanh tương ứng từ khoảng 1 984 đến 3 967 đồng/kWh.

Việc nắm vững **cách tính tiền điện sinh hoạt theo biểu giá 2025** giúp bạn sử dụng điện thông minh hơn, kiểm soát chi phí và cân nhắc đầu tư phù hợp. Trong bối cảnh sử dụng điện nhiều và nhu cầu ổn định nguồn điện tăng cao, việc lựa chọn giải pháp nguồn điện dự phòng từ [Dianyo Powergen](#) là một bước đi giúp bạn chủ động và yên tâm hơn.