



Рис. 43. Схема расположения бурогольных месторождений в основных геоструктурных зонах палеогенового и неогенового осадконакопления (по В. Г. Варнавскому, Г. М. Власову)

I — платформенная зона развития палеогенового и неогенового осадконакопления; II — зона развития внутренних прогибов и межгорных впадин палеогенового и неогенового осадконакопления; III — зона окраинного вулканического пояса; IV — зона геосинклинальных условий палеогенового и неогенового осадконакопления

А — Средне-Амурская впадина; Б — Имено-Бикинский внутренний прогиб, В — Амуро-Зейская провинция палеогенового и неогенового осадконакопления: а — Зейско-Буреинская впадина, б — Ушумунская впадина; Г — Верхне-Зейская впадина; Д — Хунгарийская впадина; Е — Удыльская впадина.

1 — границы впадин и прогибов; 2 — месторождения бурого угля: 1 — Хабаровское, 2 — Базовское, 3 — Розенгартовское, 4 — Мухенское, 5 — Литовское, 6 — Ушумунское, 7 — Кивда-Райчихинское, 8 — Архаро-Богучанское, 9 — Иваиковское и Ерковецкое, 10 — Свободное; 3 — границы геоструктурных зон