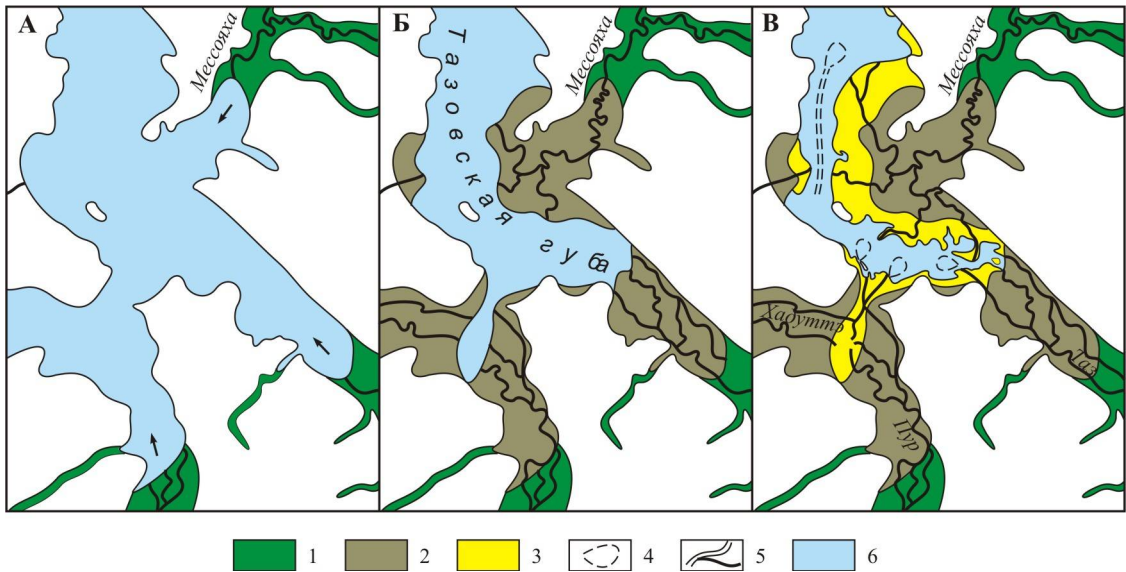


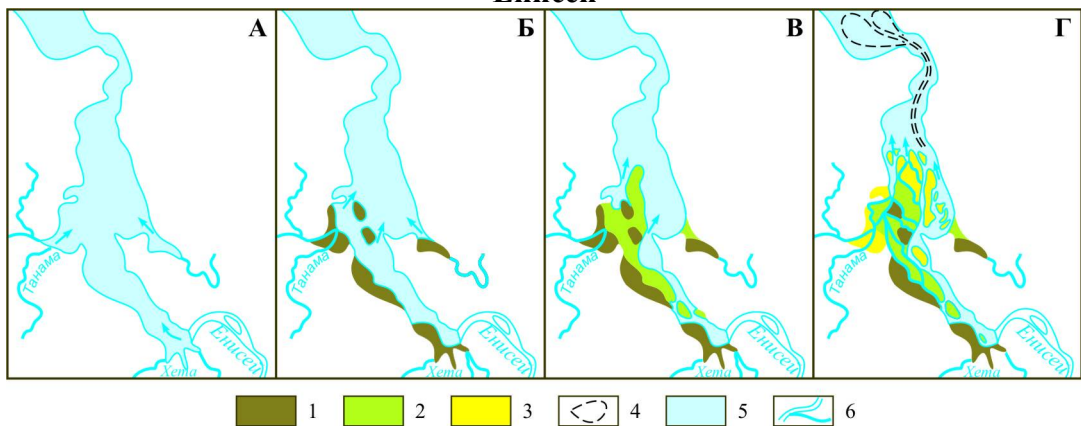
ЭВОЛЮЦИЯ УСТЬЕВЫХ СИСТЕМ

Таз-Пур



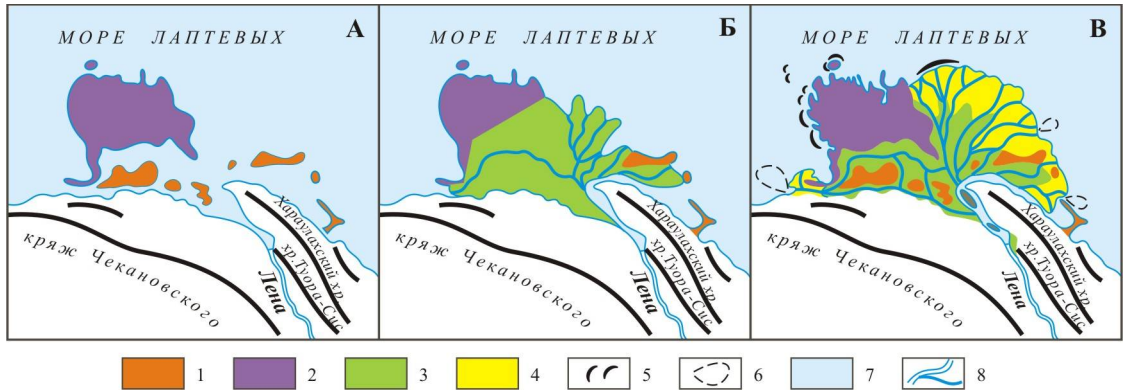
А – стадия долинных заливов 4–3,5 тыс. лет назад, Б – стадия формирования старой поймы 2,5–1,5 тыс. лет назад, В – стадия формирования молодой поймы (менее 600 лет). 1 – пойма рек, 2 – старая дельтовая пойма, 3 – молодая дельтовая пойма, 4 – устьевые бары, 5 – гидросеть, 6 – акватории

Енисей



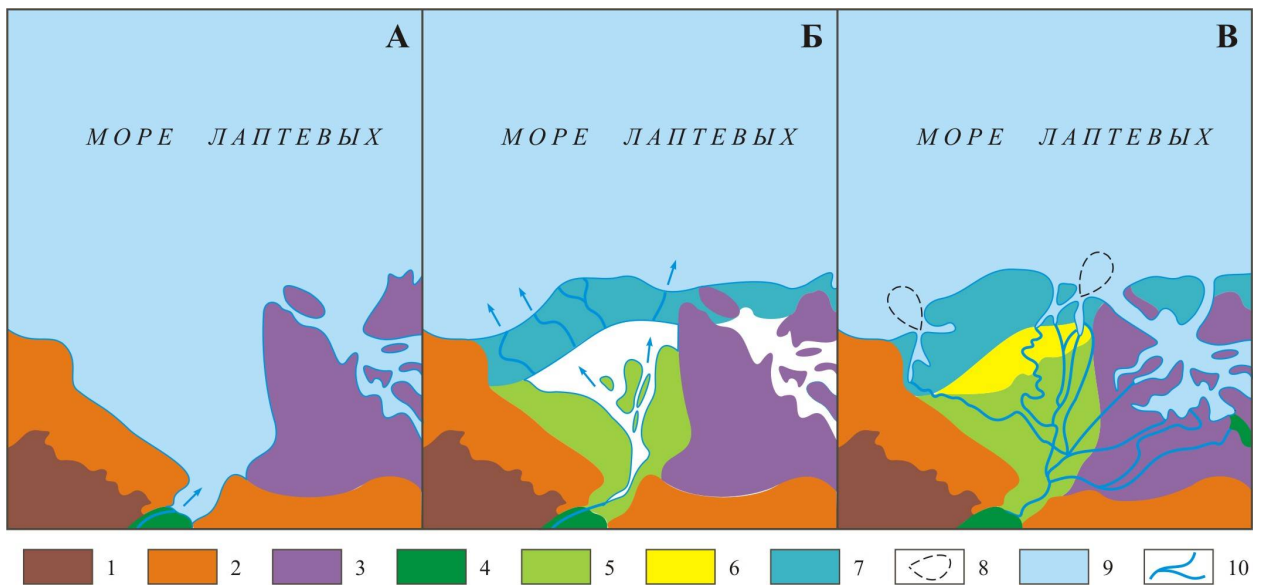
А – стадия долинного залива 6–7 тыс. лет назад, Б – стадия формирования старой дельтовой поймы 4–5 тыс. лет назад, В – стадия формирования зрелой дельтовой поймы 2,5–1,5 тыс. лет назад, Г – стадия формирования молодой поймы (менее 1000 лет). 1 – старая пойма, 2 – зрелая пойма, 3 – молодая пойма, 4 – устьевые бары, 5 – акватории, 6 – гидросеть

Лена



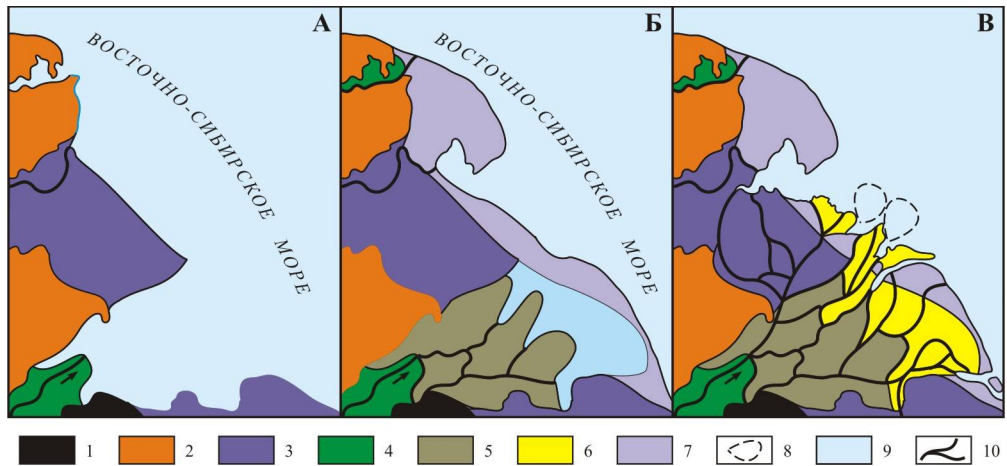
А – стадия устьевго залива 6–7 тыс. лет назад, Б – стадия формирования старой дельтовой поймы 5–4 тыс. лет назад, В – стадия формирования молодой дельтовой поймы (менее 1000 лет). 1 – едома, 2 – морская абразионная терраса, 3 – старая пойма, 4 – молодая пойма, 5 – береговые бары, 6 – устьевые бары, 7 – акватории, 8 - гидросеть

Яна



А – стадия устьевго залива 6–5 тыс. лет назад, Б – стадия образования устьевой лагуны 4–3,5 тыс. лет назад, В – стадия заполнения лагуны дельтовой поймой (менее 600 лет). 1 – предгорья, 2 – едома, 3 – морская каргинская терраса, 4 – пойма рек, 5 – старая дельтовая пойма, 6 – молодая дельтовая пойма, 7 – морская барьерная терраса, 8 – устьевые бары, 9 – акватории, 10 - гидросеть

Индигирка



А – стадия устьевго залива 7–8 тыс. лет назад, Б – стадия формирования устьевой лагуны (6,5–1,5 тыс. лет назад), В – стадия заполнения лагуны дельтовой поймой (менее 800 лет).
1 – коренные останцы, 2 – едома, 3 – морская каргинская терраса, 4 – пойма рек, 5 – старая дельтовая пойма, 6 – молодая дельтовая пойма, 7 – морская барьерная терраса, 8 – устьевые бары, 9 – акватории и свал глубин, 10 - гидросеть