

У С Л О В Н Ы Е О Б О З Н А Ч Е Н И Я

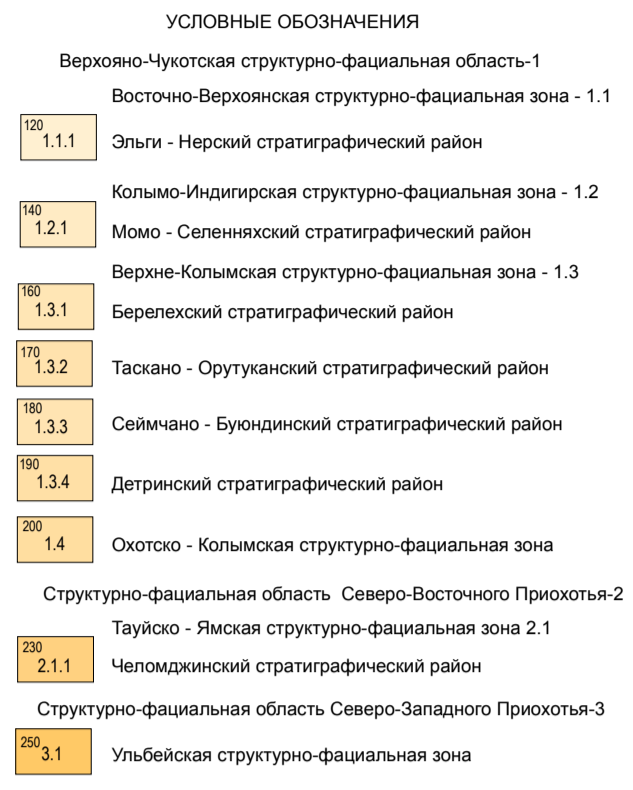
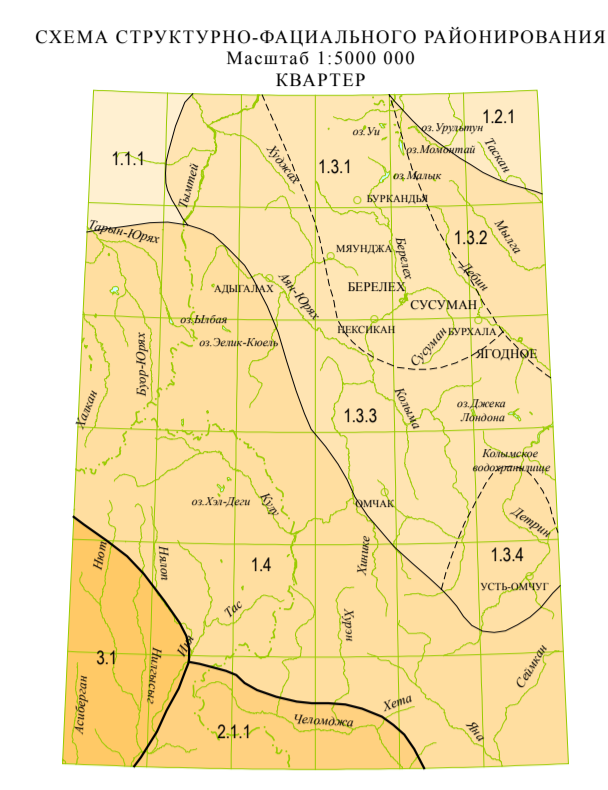
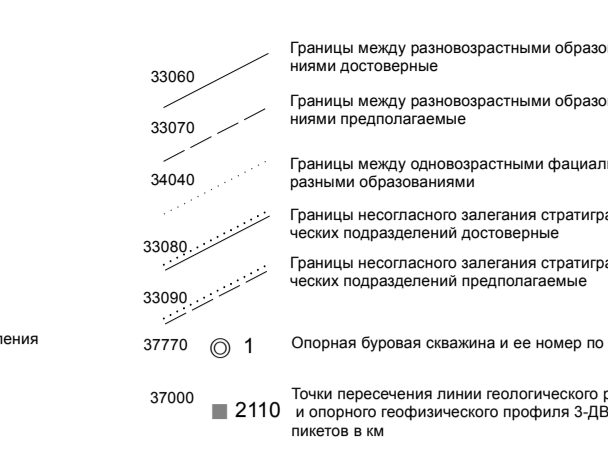
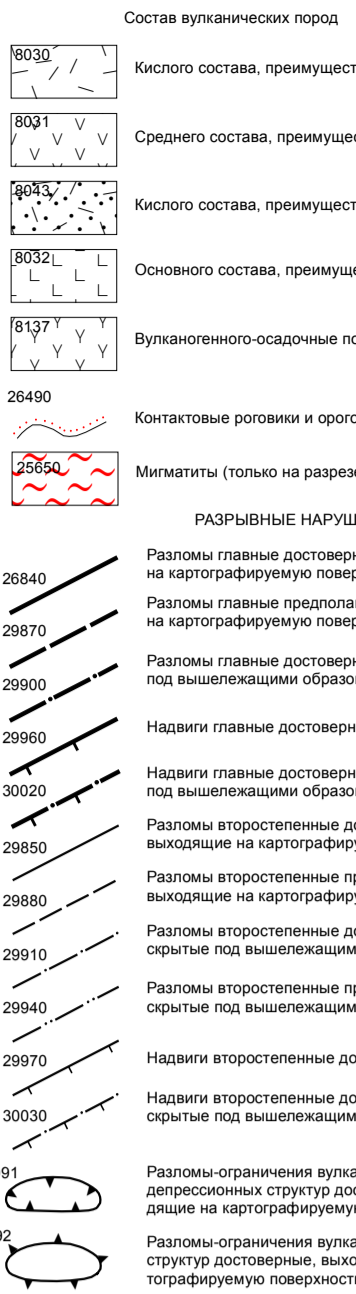


СХЕМА СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНОГО РАЙОНИРОВАНИЯ
Масштаб 1:5000 000
НЕОГЕН

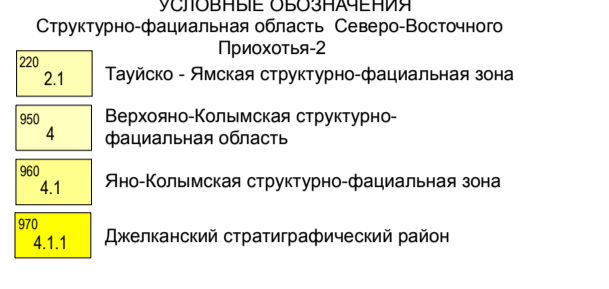
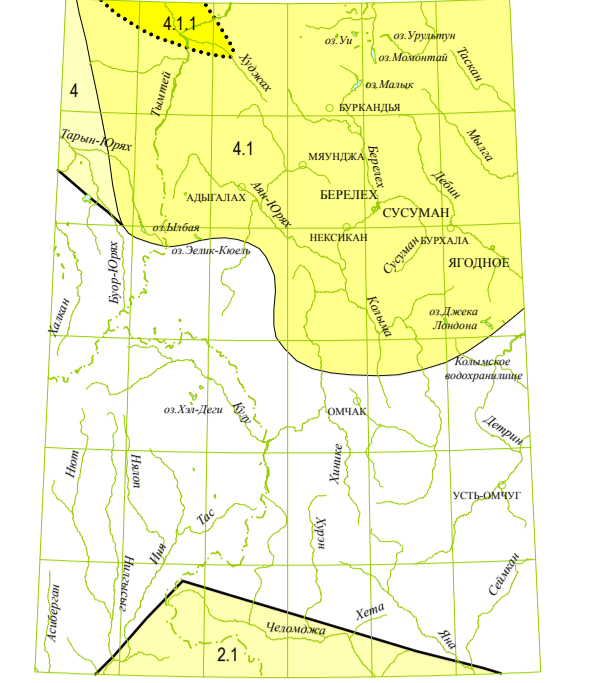


СХЕМА СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНОГО РАЙОНИРОВАНИЯ
Масштаб 1:5000 000
СРЕДНИЙ ЮРА - ПАЛЕОГЕН

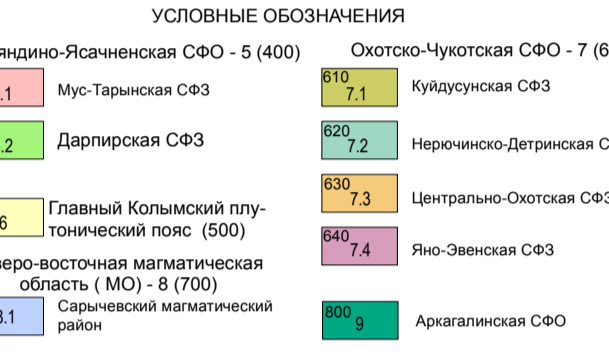
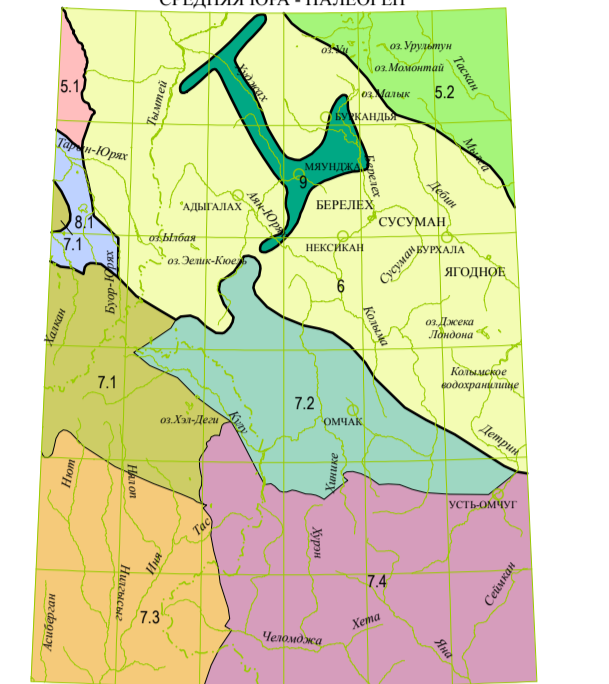


СХЕМА СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНОГО РАЙОНИРОВАНИЯ
Масштаб 1:5000 000
РАВНИНА ЮЖНОЙ ЮРЫ

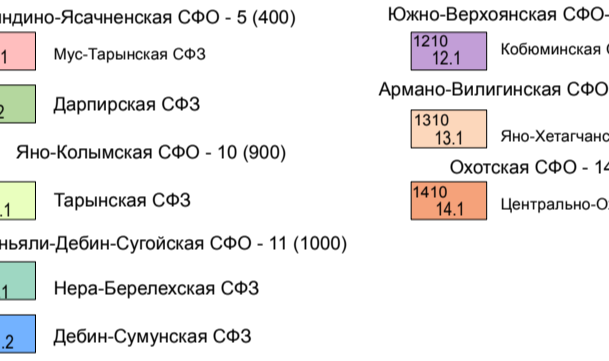
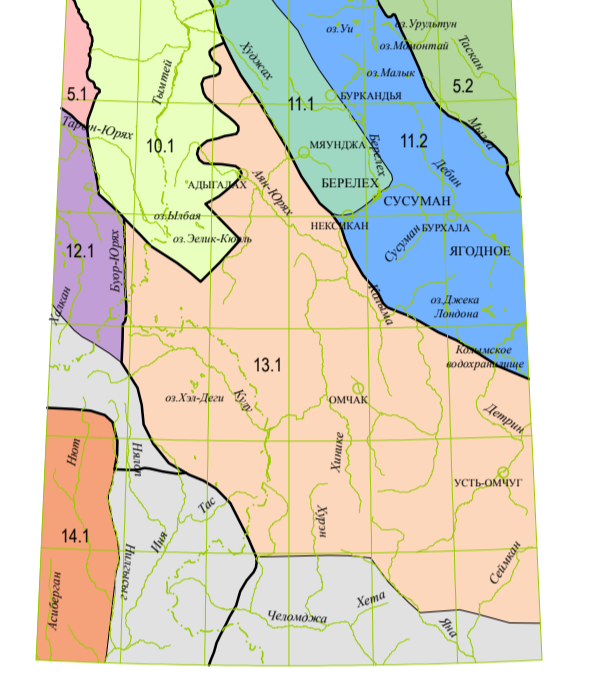


СХЕМА СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНОГО РАЙОНИРОВАНИЯ
Масштаб 1:5000 000
ТРИАС

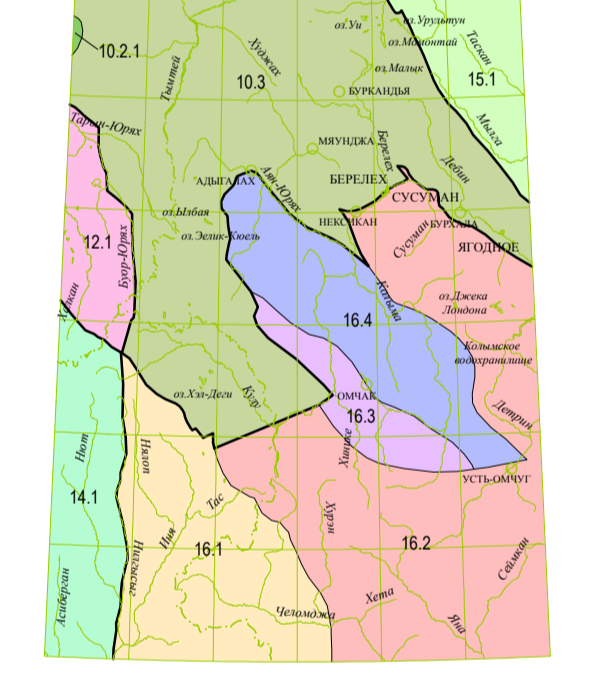


СХЕМА СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНОГО РАЙОНИРОВАНИЯ
Масштаб 1:5000 000
РАВНИНА КАРПИНСКОГО - ПЕРМЬ

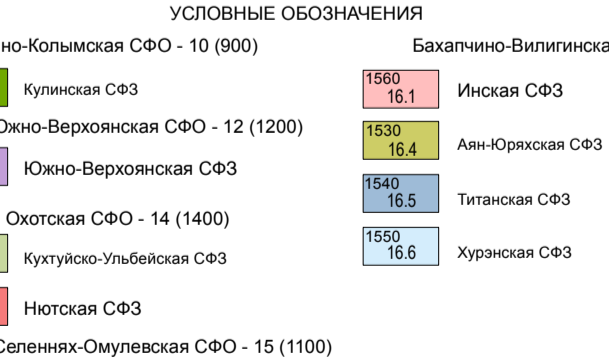
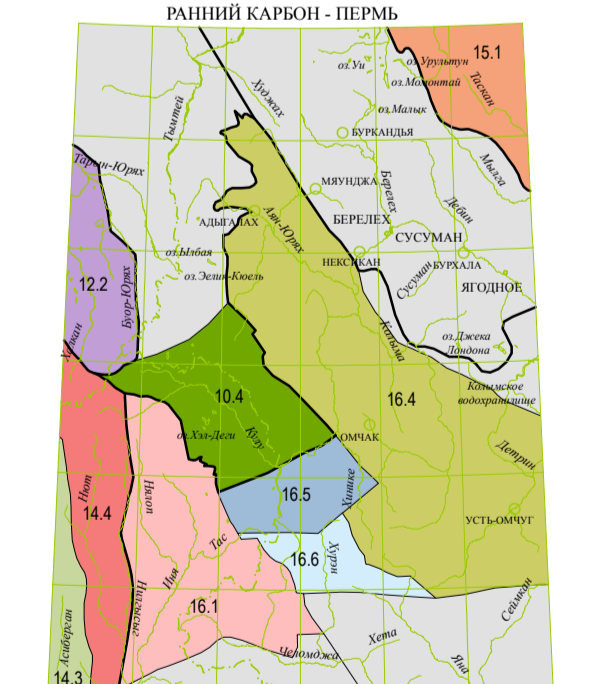
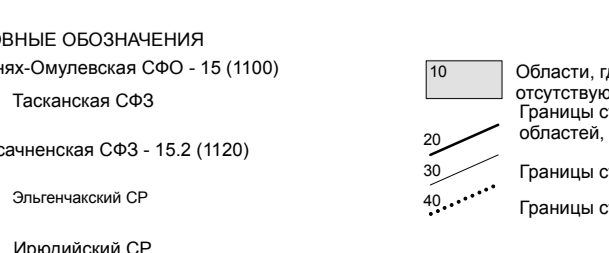
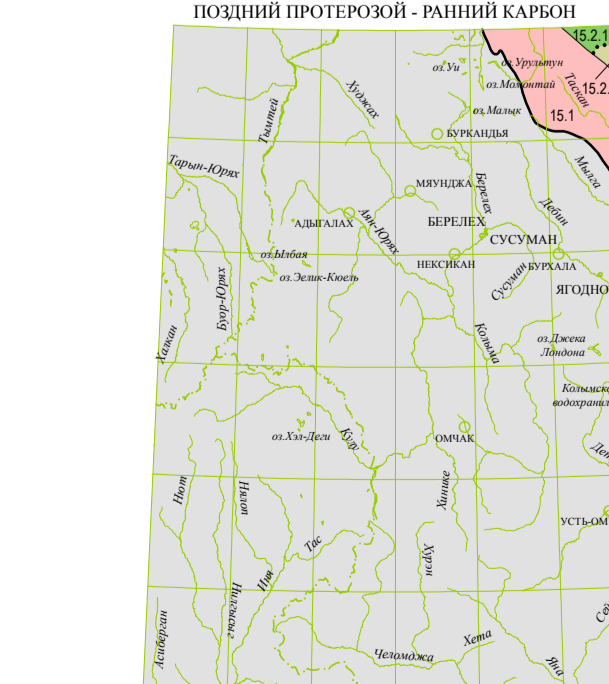


СХЕМА СТРУКТУРНО-ФАЦИАЛЬНОГО РАЙОНИРОВАНИЯ
Масштаб 1:5000 000
ПОСЛЕДНИЙ ПРОТЕРОЗОЙ - РАННИЙ КАРБОН



Main geological table with columns for geological periods (ЭОН, ЭРА, ПЕРИОД, ЭПОХА, ЭТАП), geological units (Горизонт), and descriptions of geological formations and their characteristics.

Table of geological units and their descriptions, organized by geological period and unit name, including details on lithology and thickness.

