



Рис 4. Схематическая мерзлотная карта территории Коми АССР и Ненецкого национального округа Архангельской области (составил С. Е. Суходольский)

1 — граница распространения многолетнемерзлых пород, 2 — граница преимущественного сплошного распространения мерзлых пород, 3 — границы мерзлотных зон и их номера, 4 — область редкоостровного и островного распространения мерзлых пород, 5 — область преимущественно сплошного распространения мерзлых пород, 6 — участки повышенной прерывистости мерзлых пород («азональные»), 7 — изолиния максимальных мощностей мерзлых толщ сечением через 100 м

Мерзлотные зоны I — редкоостровного распространения мерзлых пород — площадь мерзлых пород 1–5%, II — редкоостровного и островного распространения мерзлых пород — площадь мерзлых пород 5–25%, III — островного распространения мерзлых пород — площадь мерзлых пород 25–60%, IV — преимущественно сплошного распространения мерзлых пород — площадь мерзлых пород 60–95%, V — преимущественно сплошного распространения мерзлых пород — площадь мерзлых пород 70–95%, VI — преимущественно сплошного распространения мерзлых пород — площадь мерзлых пород (предположительно) 80–95%, VII — преимущественно сплошного распространения мерзлых пород — площадь мерзлых пород 90–95%, VIII — островного и преимущественного распространения мерзлых пород у морского побережья — площадь мерзлых пород 70–80%