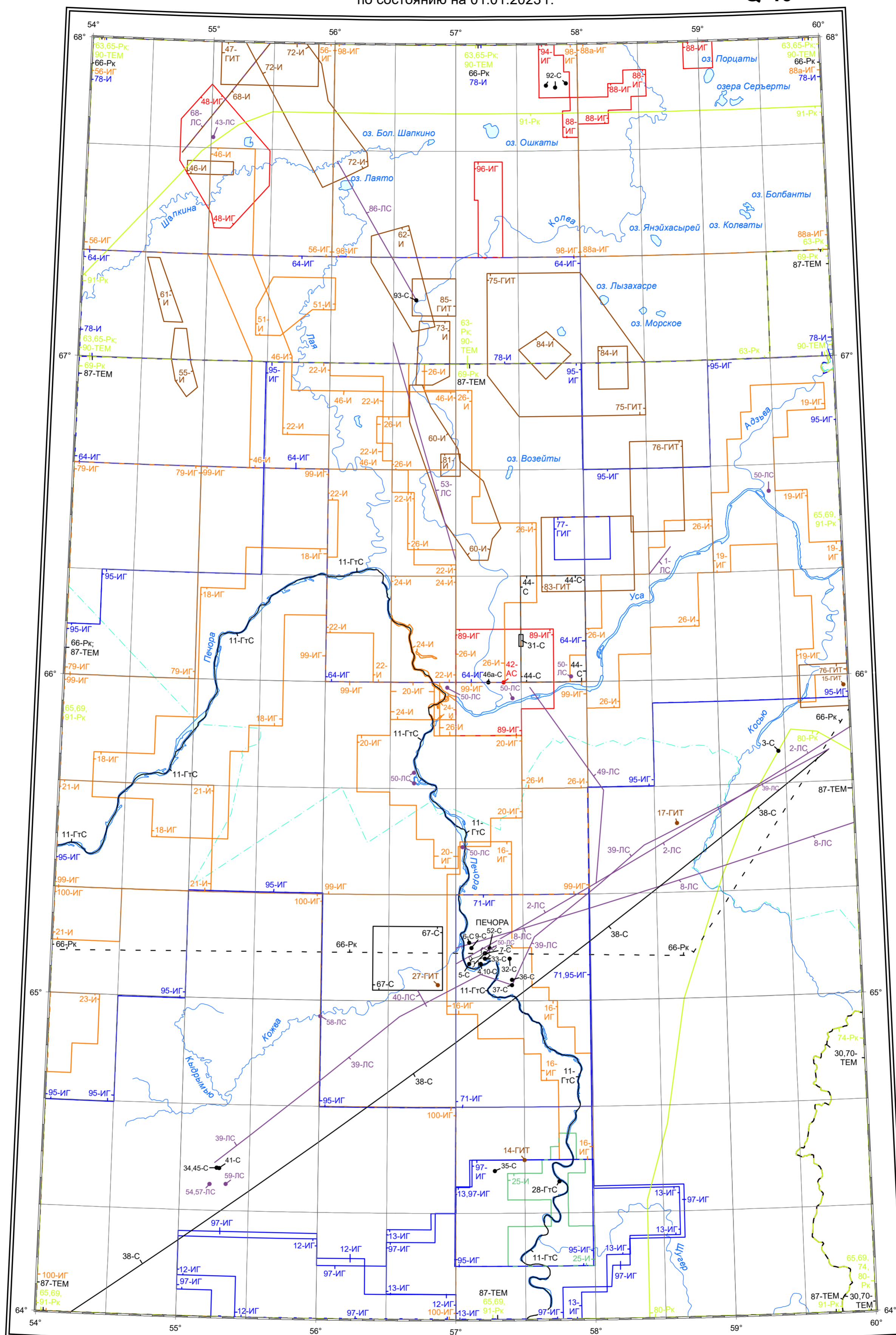


КОНТУРНАЯ КАРТА ИЗУЧЕННОСТИ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ, ПРОВЕДЕННЫМИ НА ТЕРРИТОРИИ ЛИСТА

по состоянию на 01.01.2023 г.

Q-40



1:1 000 000
 в 1 сантиметре 10 км

Составил: Исламов Д.Ф.
 Дата издания 12.02.2024 г.



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ВИД ПРОВЕДЕННЫХ РАБОТ

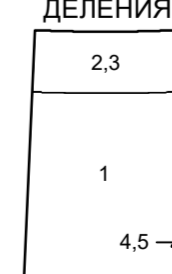
МАСШТАБ РАБОТ (И, ИГ, Рк, ТЕМ)

- 1:2 500 000
- 1:1 000 000
- 1:500 000
- 1:200 000
- 1:100 000
- 1:50 000
- 1:25 000 и крупнее
- безмасштабные

- И - инженерно-геологические съемки
- ИГ - инженерно-геологические съемки с проведением гидрогеологической съемки
- С - инженерно-геологические исследования для обоснования проектов гражданского и промышленного строительства
- ГТС - инженерно-геологические исследования для обоснования проектов гидротехнического строительства
- ЛС - инженерно-геологические исследования для обоснования проектов строительства линейных сооружений
- АС - инженерно-геологические исследования для обоснования проектов аэродромного строительства

- ГИГ - работы по изучению гидрогеологических и инженерно-геологических условий глубоко залегающих водоносных горизонтов и комплексов пород
- ГИТ - гидрогеологические и инженерно-геологические исследования при поисковых и разведочных работах на твердые полезные ископаемые
- Рк - региональные работы, проведенные на всей территории России или в пределах крупных регионов, сопровождаемые гидрогеологическими, инженерно-геологическими картами
- ТЕМ - тематические, опытно-методические и научно-исследовательские работы, сопровождающиеся инженерно-геологическими картами

СХЕМА ПОЛИТИКО-АДМИНИСТРАТИВНОГО ДЕЛЕНИЯ



1. Республика Коми
2. Архангельская область
3. Ненецкий АО
4. Ханты-Мансийский АО (Югра)
5. Тюменская область