

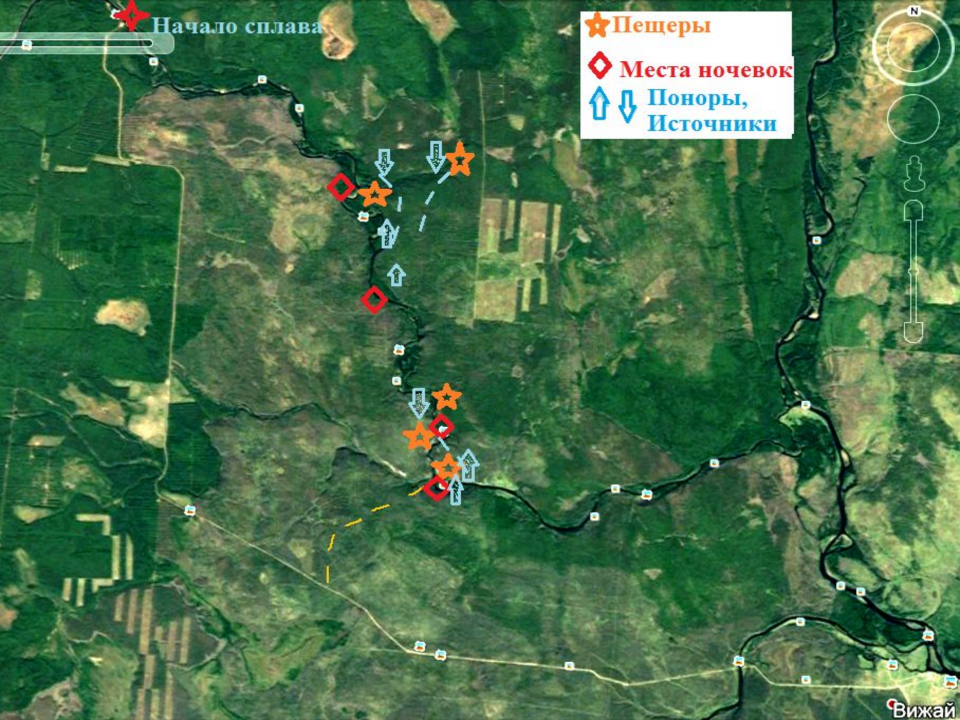


### Пещеры на р. Сев. Тошемка

- Первая поисковая экспедиция проведена СГС в августе 1967 г. Найдены пещеры Северотошемская 1, 2 (25 и 43 м, соответственно)
- В октябре 2008 г. спелеологами СГС осмотрены 4 пещеры в устье р. Саума.
- В июле 2011 г. при проведении 2-дневного сплава обнаружены пещеры на верхнем участке реки – Сырная, Озерная, Нарния, Логово
- □ В октябре 2017 г.:
- Найдено 32 новых пещеры, понор реки Северная Тошемка (2 куб.м/с), 8 источников, новые ходы в известных пещерах гроты и карстовые мосты,
- □ Отснято 3 пещеры (300 м топосъемки)
  - Определены перспективные участки и пещеры самая перспективная – Морена и ее окресности.











## 4 ЯНВАРЯ, П. ВЕТРОВАЯ



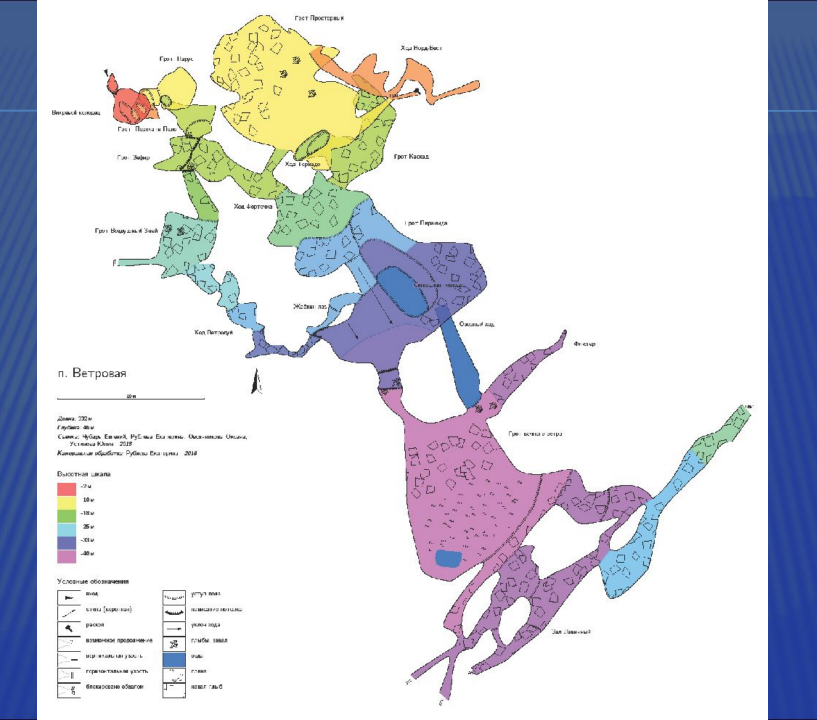














# СЕВЕРНАЯ ТОШЕМКА ПЕЩЕРА ПОЧТОВАЯ

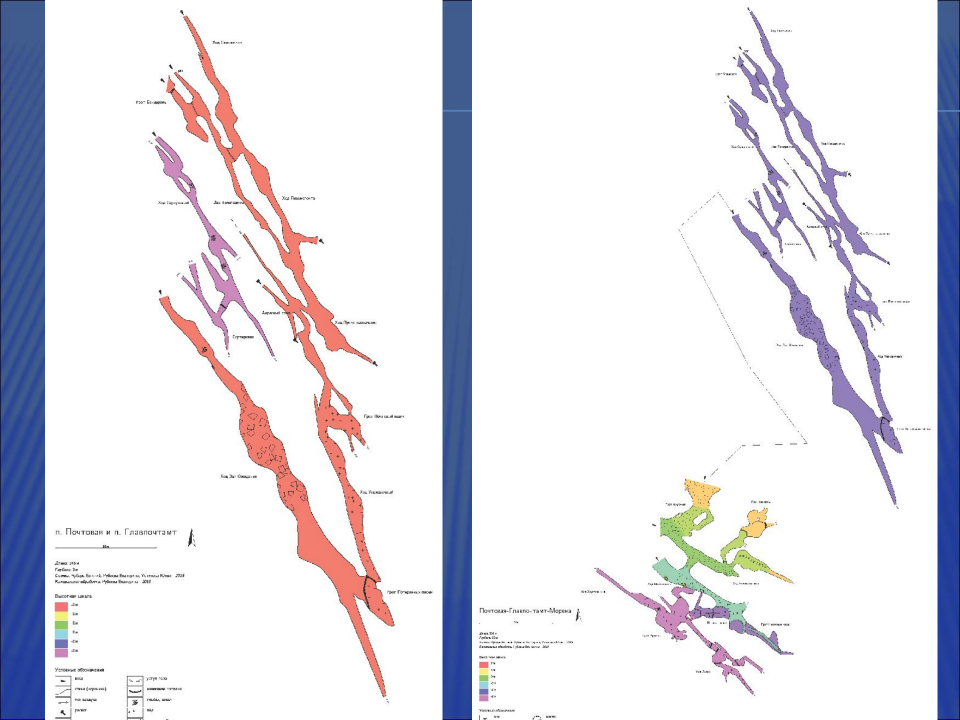
















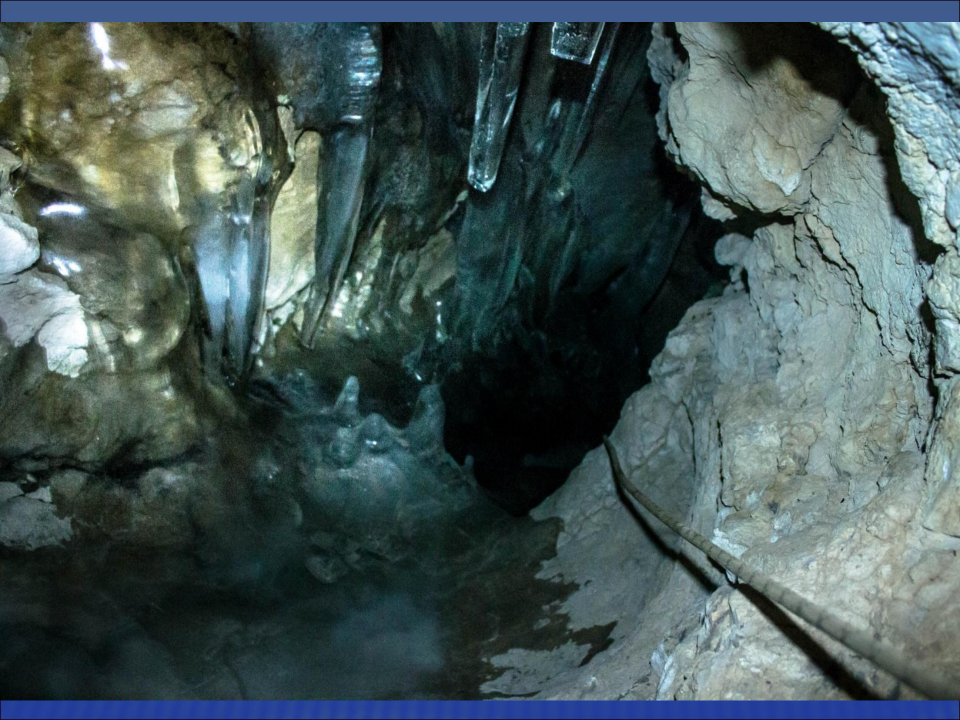


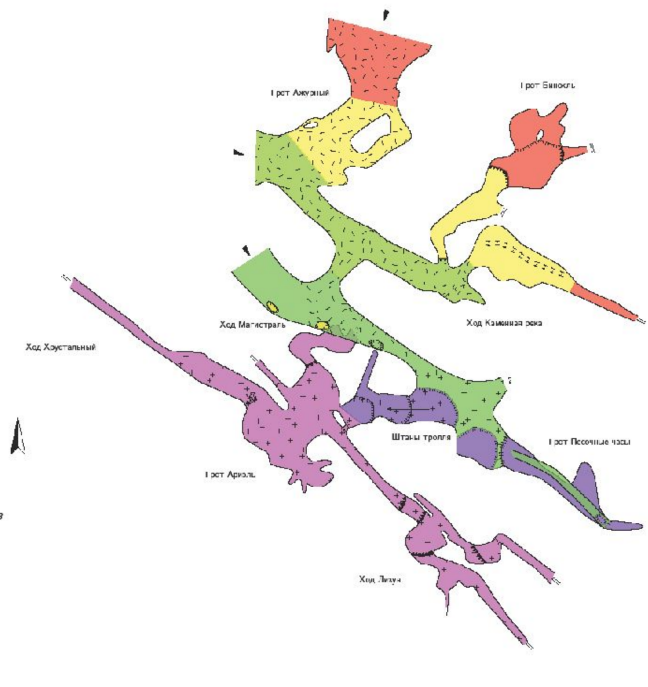
ПЕЩЕРА











#### п. Морена

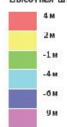
10 N

Длиня: 212 м Глубина: 17 м

Съемка: Чубарь Евгений, Рублева Еквтерина, Устинова Юлия 2018

Камеральная обработка: Рублова Екатерина 2018

#### Высотная шкала











#### Итоги экспедиции:

Найден оптимальный зимний путь к пещере Юртищенской

Найдены оптимальные зимние пути к двум участкам р. Северная Тошемка, на которых есть пещеры

Обследованы пещеры, найденные в октябре 2017 г, путь к которым преграждала вода (Озерная, Водяные, Стремнина)

Найдено 7 новых пещер на Северной Тошемке

Отсняты пещеры Ветровая на р. Вижай (332/46 м), Почтовая (192 м), Главпочтамт (54 м), Морена (212/17 м) Всего отснято 790 м ходов

Привязаны между собой пещеры Почтовая; Главпочтамт и Морена

