

На участках проектируемого строительства:

- районирование территории по степени газогеохимической опасности грунтов на потенциально опасные, опасные и пожаро-взрывоопасные зоны по данным скважинных и шпуровых исследований;
- расчет дебита метана и диоксида углерода из скважин;
- выводы о возможности вторичного использования грунтов, извлекаемых на дневную поверхность при строительстве, по газогеохимическим условиям.