

Геологическая колонка скважины 211

Абс.отм. 174.20 м

Глубина 5.00 м

Дата бурения: 13/08/2020 г

| СТРАТИГР. ИНДЕКС | N ИГЭ | АБС ОТМ | ГЛУБ. ЗАЛ. | МОЩ- НОСТЬ | ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ | | Глубина подз.вод (м) появ. уст. |
|---------------------|----------|------------|---------------|---------------|---|--|---------------------------------------|
| tQIV | Н1 | 173.10 | 1.10 | 1.10 | Техногенный насыпной грунт - песок светло-коричневый и серо-коричневый, средней крупности, малой степени водонасыщения, средней плотности, неоднородный, незасоленный | | Воды нет |
| | 1 | 171.40 | 2.80 | 1.70 | Песок коричневый и серый, средней крупности, средней степени водонасыщения, средней плотности, неоднородный, незасоленный | | |
| aQIII | 3 | 169.20 | 5.00 | 2.20 | Суглинок серо-коричневый и серый, легкий, пылеватый, тугопластичный, непросадочный, ненабухающий, незасоленный | | |

Геологическая колонка скважины 212

Абс.отм. 173.19 м

Глубина 5.00 м

Дата бурения: 13/08/2020 г

| СТРАТИГР. ИНДЕКС | N ИГЭ | АБС ОТМ | ГЛУБ. ЗАЛ. | МОЩ- НОСТЬ | ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ | | Глубина подз.вод (м) появ. уст. |
|---------------------|----------|------------|---------------|---------------|---|--|---------------------------------------|
| bQIV | П | 172.99 | 0.20 | 0.20 | Почвенно-растительный слой | | Воды нет |
| | 1 | 171.19 | 2.00 | 1.80 | Песок коричневый и серый, средней крупности, средней степени водонасыщения, средней плотности, неоднородный, незасоленный | | |
| aQIII | 3 | 168.19 | 5.00 | 3.00 | Суглинок серо-коричневый и серый, легкий, пылеватый, тугопластичный, непросадочный, ненабухающий, незасоленный | | |

- место отбора монолита грунта
- ▲ место отбора пробы грунта

| | |
|----------------|--|
| Зам. инв. № | |
| Подпись и дата | |
| Инв. № ор. | |

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |