

Геологическая колонка скважины 129

Абс.отм. 205.26 м

Глубина 6.00 м

Дата бурения: 08/08/2020 г

| СТРАТИГР. ИНДЕКС | N ИГЭ | АБС ОТМ | ГЛУБ. ЗАЛ. | МОЩ- НОСТЬ | ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ | | Глубина подз.вод (м) появ. уст. Воды нет |
|---------------------|----------|------------|---------------|---------------|--|--|---|
| | ДЗ | 204.76 | 0.50 | 0.50 | Техногенный насыпной грунт - песчано-гравийная смесь | | |
| tQIV | H2 | 202.86 | 2.40 | 1.90 | Техногенный насыпной грунт - суглинок серо-коричневый, полутвердый, легкий, пылеватый, непросадочный, ненабухающий, незасоленный | | |
| I-gQII | 4 | 199.26 | 6.00 | 3.60 | Суглинок серый и серо-зеленый, легкий, пылеватый, полутвердый, непросадочный, ненабухающий, незасоленный | | |

Геологическая колонка скважины 130

Абс.отм. 205.14 м

Глубина 6.00 м

Дата бурения: 08/08/2020 г

| СТРАТИГР. ИНДЕКС | N ИГЭ | АБС ОТМ | ГЛУБ. ЗАЛ. | МОЩ- НОСТЬ | ОПИСАНИЕ ГРУНТОВ | | Глубина подз.вод (м) появ. уст. Воды нет |
|---------------------|----------|------------|---------------|---------------|--|--|---|
| | ДЗ | 204.54 | 0.60 | 0.60 | Техногенный насыпной грунт - песчано-гравийная смесь | | |
| tQIV | H2 | 202.14 | 3.00 | 2.40 | Техногенный насыпной грунт - суглинок серо-коричневый, полутвердый, легкий, пылеватый, непросадочный, ненабухающий, незасоленный | | |
| I-gQII | 4 | 199.14 | 6.00 | 3.00 | Суглинок серый и серо-зеленый, легкий, пылеватый, полутвердый, 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 | 07.2020-ПИР-466-ИГИ2-Г.6 | Лист 71 |
|------|---------|------|--------|-------|------|--------------------------|------------|