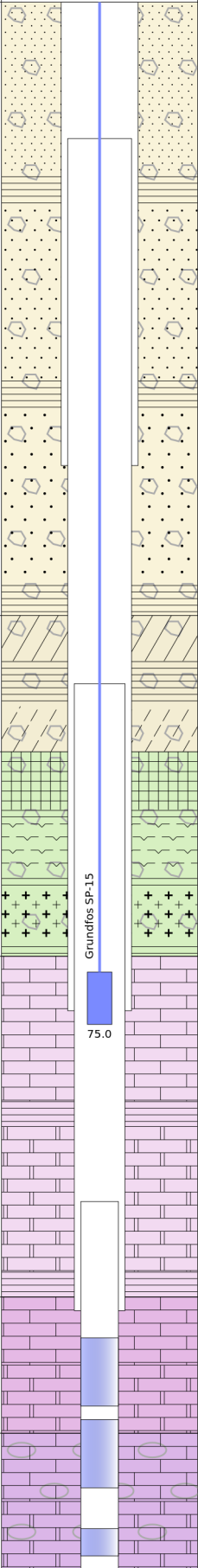


| Масштаб | № слоя | Возраст | Описание пород | Разрез скважины | Залегание слоя, м | | | Уровень, м | Конструкция скважины | |
|---------|--------|------------------------|---|--|-------------------|-------|----------|------------|----------------------|------------|
| | | | | | От | До | Мощность | | Диаметр, мм | Глубина, м |
| 20 | 1 | N ₂ | Пески мелкие, пески средние, пески крупные. Прослои: глины. Вкрапления: глыбы |  | | | | С.У. 32.0 | 377 | 34.0 |
| 40 | | | | | | | | | | |
| 60 | | | | | | | | | | |
| 80 | 2 | N ₁₋₂ | Суглинки, глины, супеси. Вкрапления: глыбы | | 0.0 | 45.0 | 45.0 | Д.У. 55.0 | 273 | 74.0 |
| 60 | 3 | K ₁ | Мел, гнейсы, граниты. Прослои: глины. Вкрапления: глыбы | | 45.0 | 55.0 | 10.0 | | | |
| 80 | 4 | T ₃ | Известняки, доломиты. Прослои: глины | | 55.0 | 70.0 | 15.0 | | | |
| 100 | 5 | T ₂ | Известняки, доломиты | | 70.0 | 95.0 | 25.0 | Ф.К. 133 | 213 | 96.0 |
| 120 | 6 | T ₁ kus-kus | Известняки, доломиты. Вкрапления: валуны | | 95.0 | 105.0 | 10.0 | | | |
| 120 | | | | | 105.0 | 115.0 | 10.0 | | | |