

**Лицензия скважина на воду водозабор недропользование гидрогеологическое заключение**

**Абсолютная отметка устья - 263,50 м**

Глубина, м	Глубина залегания слоя, м		Мощность слоя, м	Краткое описание пород	Геолог. индекс	Бурение диаметр, мм интервал, м	Крепление диаметр, мм интервал, м	Конструкция скважины и литологическая колонка	Уровень воды, м появился установился
	от	до							
5	0,0	2,0	2,0	Глина плотная, песчанистая	Q	151 0-18	127 +0,5-18		<u>18,0</u> 1,35
10			Дресвяно-глинистая кора выветривания серпентинитов с незначительной примесью щебня	Mz					
15									
20	2,0	18,0	16,0	Серпентиниты слабыветрилые, слаботрещиноватые, в интервале 35-37 м с повышенной трещиноватостью	spPz				
25									
30									
35									
40									
45									
50	18,0	50,0	32,0			125/22-50	без обсадки		

- Примечания:** 1. Затрубное пространство колонны диаметром 127 мм зацементировано в интервале 0-18 м;  
2. Устье скважины оборудовано металлическим оголовком диаметром 127 мм.

**Геолого-технический разрез по скважине № 1рэ**