

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., O_{3n}), Description (e.g., Верхнее эозо неоплейстоцено-голоцено. Обедненные аллювиальные отложения...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., V₁₀), Description (e.g., Тиносовая свита - доломиты, известняки, прослои песчанок...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., V₁₀), Description (e.g., Тиносовая свита - доломиты, известняки, прослои песчанок...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., V₁₀), Description (e.g., Тиносовая свита - доломиты, известняки, прослои песчанок...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., V₁₀), Description (e.g., Тиносовая свита - доломиты, известняки, прослои песчанок...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., K₂Ab), Description (e.g., Байльская свита - песчаники, алевриты, угли, прослои гравелитов...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., K₂Ab), Description (e.g., Байльская свита - песчаники, алевриты, угли, прослои гравелитов...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., V₁₀), Description (e.g., Тиносовая свита - доломиты, известняки, прослои песчанок...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., V₁₀), Description (e.g., Тиносовая свита - доломиты, известняки, прослои песчанок...).

Table with 2 columns: Lithological unit (e.g., V₁₀), Description (e.g., Тиносовая свита - доломиты, известняки, прослои песчанок...).

