



УМОВНІ ПОЗНАЧКИ

- 2а – Чорнозем намитий балковий опідзолений
- 50c – Чорнозем намитий склизовий
- 506 – Чорнозем намитий балковий
- 68в – Чорнозем малопотужний слабозмитий
- 68м – Чорнозем короткопрофільний слабозмитий
- 69 – Чорнозем середньозмитий
- 75а – Чорнозем малопотужний слабозмитий на елювій піщаників
- 75м – Чорнозем короткопрофільний слабозмитий на елювій піщаників
- 75мм – Чорнозем неповнорозвинутий слабозмитий на елювій піщаників
- 76 – Чорнозем середньозмитий на елювій піщаників
- 78 – Чорнозем сильнозмитий на елювій піщаників
- 107б – Чорнозем слабосолонцюватий середньозмитий
- 112 – Солонець степовий глибокий
- 133 – Лучко-болотяний ґрунт
- 139 – Дерновий слабозрозвинутий ґрунт
- 140 – Дерновий розвинутий ґрунт
- 141 – Дерновий слабозрозвинутий ґрунт на елювій піщаників
- 142 – Дерновий розвинутий ґрунт на елювій піщаників
- 172 – Піщаники
- 75 – Порухені щєбністо-кам'яністі ґрунти

- Межі ґрунтових контурів
- 50c ≡ Д – Індекс ґрунтів, механічного складу, ґрунтоутворюючої породи
- 69+ $\frac{112}{10}$ – Індеси неоднорідностей ґрунтів
- 60 – Розрізи з даними хімічних аналізів

МЕХАНІЧНИЙ СЛАД:

- Піскувато-легкосуглинистий
- Піскувато-середньосуглинистий
- Піскувато-важкосуглинистий
- Важкосуглинистий
- Слабка змитість
- Середня змитість
- Слабка щєбністість
- Середня щєбністість
- Слабка каменястість
- Середня каменястість

ґРУНТОУТВОРЮЮЧІ ПОРОДИ:

- Д – Делювіальні відкладення
- Н – Сланці кам'яновугільні
- Т – Піщаники і піщані сланці кам'яновугільні

ХАРАКТЕР ЕЛЮВІЮ ПІЩАНИК ПОРІД:

- 1 – Дрібнощєбністий
- 3 – Щєбністий
- 4 – Грубощєбністий