

Literaturverzeichnis

- /1/ ALLIQUANDER, Ö.: Das moderne Rotarybohren. Leipzig: VEB Deutscher Verlag für Grundstoffindustrie 1965
- /2/ BASKATOV, D. N.: Ingenieurgeologische Schnellmethoden bei Untersuchungen für den Massenbau (russ.). Moskau: Verlag Nedra 1964
- /3/ BASKATOV, D. N., und J. A. OLOHOWSKY: Drehendes Schneckenbohren von geologischen Erkundungsbohrungen (russ.). Moskau: Verlag Nedra 1968
- /4/ BELITZKY und DUBROWSKY: Projektierung von Erkundungs- und Erschließungsbrunnen zur Wasserversorgung (russ.). Moskau: Verlag Nedra 1974
- /5/ BIESKE, E.: Handbuch des Brunnenbaus, Bd. 1. Grundwasserkunde, Geräte, Baustoffe. Berlin: Verlag R. Schmidt 1956
- /6/ MALOJAN, A., und J. MALOJAN: Praktische Berechnungen beim Abteufen von Brunnen (russ.). Moskau: Verlag Nedra 1968