



АРТЁМОВСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

Авторы: В. А. Калита

АРТЁМОВСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ каменной соли, в России, в Донецкой Народной Республике, в долине рек Бахмут и Тора, близ г. Артёмовск. По запасам (св. 5 млрд. т, оценка) относится к категории весьма крупных. Содержание NaCl 97,7–98,7%. Открыто в 1871, эксплуатируется с 1881 подземным способом. Приурочено к Славянско-Бахмутской синклинали в пределах Донецкого соленосного бассейна. Размеры соленосной структуры: длина ок. 45 км, ширина 35 км. Соленосная толща пермского возраста включает 19 пластов суммарной мощностью до 180 м, в т. ч. 3 промышленных, мощностью 12–50 м, на глубине до 340 м. Соль месторождения уникальна – содержит весь комплекс физиологически сбалансированных микроэлементов, необходимых для нормального функционирования организма. Содержание тяжёлых металлов значительно ниже допустимых пределов.