

Литература

1. Калиниченко О.И., Каракозов А.А., Зыбинский П.В. Новые технические способы и технология поинтервального бурения скважин на шельфе/ Збірник наукових праць ДонНТУ, серія Гірничо-геологічна. - Вип. 36. - Донецьк, 2001. - С. 144-148.
2. Калиниченко О.И., Каракозов А.А., Зыбинский П.В. Погружная гидроударная установка УМБ-130 для многорейсового бурения подводных скважин / Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент и технология его изготовления. Сб. научн. Трудов. - К.: ИСМ им. Бакуля, ИПЦ АЛКОННАНЦ, 2003. -Вып.6.-С. 63-68.
3. Калиниченко О.И., Каракозов А.А., Зыбинский П.В., Паршков А.В. Технические средства бурения подводных геологоразведочных скважин глубиной до 50 м/ Породоразрушающий и металлообрабатывающий инструмент и технология его изготовления. Сб. научн. Трудов.- Киев: ИСМ им. Бакуля, ИПЦ АЛКОН НАНЦ.2004. - Вып.7. - С.-14-15.