

# Новое решение для добычи нефти

ООО «Научно-производственное предприятие «ПСМ-Импэкс» – российский производитель и поставщик инновационного нефтегазодобывающего оборудования – гидравлических приводов штангового скважинного насоса «ГЕЙЗЕР», которые являются современной альтернативой механическим станкам-качалкам.

Гидропривод «ГЕЙЗЕР» успешно применяется для разработки новых скважин и нефтедобычи на месторождениях крупнейших нефтяных компаний России и Казахстана. В 2013 году гидропривод «ГЕЙЗЕР» успешно прошел опытно-промышленные испытания на скважинах ООО «Башнефть-Добыча».

Среди главных технических особенностей данного гидропривода необходимо отметить простоту монтажа и демонтажа, высокую степень автоматизации, оптимизацию потребления электроэнергии в сравнении со станком-качалкой, интеллектуализацию процесса нефтедобычи, а также возможность подключения к электронной системе управления дополнительного оборудования.

Применение гидропривода «ГЕЙЗЕР» позволяет оперативно оценивать параметры работы скважины, осуществлять дистанционное управление технологическим процессом добычи нефти, а также увеличить среднесуточный объем нефтедобычи.

Модернизация парка нефтегазодобывающего оборудования за счет внедрения гидроприводов «ГЕЙЗЕР» позволит увеличить производительность низкодебитных скважин и повысить эффективность разработки новых месторождений.

Поздравляем коллектив ООО «Башнефть-Добыча» с пятилетием компании и выражаем руководству и сотрудникам глубокое уважение и благодарность за плодотворное сотрудничество. Желаем компании дальнейшего процветания и новых рыночных успехов, а коллективу – стабильности, семейного благополучия и крепкого здоровья!

*Коллектив ООО «НПП «ПСМ-Импэкс»*



## New solution for oil extraction

Scientific-production enterprise “PSM-IMPEX” Ltd. – Russian manufacturer and supplier of innovative oil and gas production equipment – hydraulic drive for deep well rod pump “GEYSER”, which is the modern alternative to mechanical beam-pumping units.

The hydraulic drive “GEYSER” is successfully used by the largest oil companies in Russia and Kazakhstan for the development of new wells and oil production. In 2013 “GEYSER” has successfully passed field tests on wells of “Bashneft-Dobycha”, LLC.

Among the main technical features of the hydraulic drive should be noted ease of installation and dismantling, high degree of automation, optimization of power consumption in comparison with the beam-pumping unit, intellectualization of oil production process, as well as the ability to connect additional equipment to the electronic control system.

The use of hydraulic drive “GEYSER” allows to estimate promptly the well parameters, to provide remote control of the oil extraction technological process, as well as to increase daily oil production rate.

Upgrading of oil and gas production equipment through the implementation of hydraulic drive “GEYSER” allows to increase the production capacity of marginal wells and to improve the efficiency of new oil fields development.

ООО «НПП «ПСМ-Импэкс»  
620100, Екатеринбург, Сибирский тракт, 1-й км., стр. 8б.  
Телефон: (343) 229-95-93  
Факс: 229-91-22



“NPP “PSM-IMPEX” Ltd.  
8b, 1st km, Sibirsky tract, Ekaterinburg, Russia, P.C. 620100  
Phone: (343) 229-95-93  
Fax: 229-91-22  
E-mail: marketing@psm-impex.com  
www.psm-impex.com