



ЗАРЕГИСТРИРОВАНА ФЕДЕРАЛЬНЫМ АГЕНТСТВОМ  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № РОСС RU.E419.04ЮЛ01



Сертификационный центр  
РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

о регистрации в Реестре технических устройств,  
рекомендованных для применения в топливно-энергетическом  
комплексе Российской Федерации

<b>Техническое устройство:</b>	Низкочастотный приемник-регистратор серии НПР с маркировкой взрывозащиты 1ExibIIBT3 X по ТУ 4276-001-96335611-2008 «Низкочастотный приемник-регистратор».
<b>Реквизиты в Реестре:</b>	№ 002 от 3 декабря 2012 г. Срок действия регистрации: до 10 октября 2015 г.
<b>Свидетельство выдано:</b>	Обществу с ограниченной ответственностью «АПРОДИТ». Адрес: 140400, г. Коломна, Московской обл., Окский просп., д. 40, ИНН 5022069534
<b>Основания для регистрации:</b>	Сертификат соответствия № ТЭК СЕРТ СЦ 01-011 от 3 декабря 2012 г.; Экспертное заключение Системы ТЭК СЕРТ от 3 декабря 2012 г.
<b>Дополнительная информация:</b>	Петров В.И., Козырев Н.Б. Использование низкочастотных передатчиков и локаторов для внутритрубных работ // Управление качеством в нефтегазовом комплексе. - 2012. - № 4. - С. 32-34.
<b>Правообладатель Реестра:</b>	Сертификационный центр РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, № ТЭК СЕРТ СЦ 01-12. Адрес: 119991, г. Москва, Ленинский пр-т, 65; корп. 1 (941), тел. (8-499) 135-86-56, E-mail: teksert@gubkin.ru

Руководитель  
Сертификационного центра

*В.И. Балаба*

В.И. Балаба

