



04.08.2021

Портфельная компания Фонда Rusnano Sistema - «ГеоСплит» получила патент на новую технологию маркерного мониторинга газовых скважин

Технология маркерного мониторинга дает заказчикам доступ к постоянному потоку данных о продуктивности скважин.

Результаты исследований «ГеоСплит» в совокупности с геологическими данными дают возможность:

- ☐ спланировать повышение отдачи месторождений;
- ☐ локализовать остаточные запасы;
- ☐ реализовать проекты по цифровизации добычи;
- ☐ **более чем в 5 раз** сократить удельные затраты на проведение одного исследования горизонтальных скважин;
- ☐ **получить 3,5 млн долларов** как чистый дисконтированный доход в пределах одного месторождения.

В настоящее время проекты по исследованию газовых скважин реализуются в России и Китае. Ближайшие планы – исследование морских месторождений газа в странах Ближнего Востока.

Объем международного рынка диагностики скважин по оценкам экспертов составит **более чем \$1,6 млрд к 2023 году**.

***ГеоСплит** — международная цифровая нефтесервисная компания, разработчик технологии маркерных динамических исследований нефтегазовых объектов. Технология Geosplit позволяет получать поток данных о характере работы исследуемых нефтегазовых объектов на протяжении нескольких лет, а также вырабатывать рекомендации, нацеленные на решение конкретных задач компаний-недропользователей и заказчиков в сегментах добычи, разработки, хранения и транспортировки углеводородов.*



В Группу «РОСНАНО» входят акционерное общество «РОСНАНО», Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РОСНАНО» и Фонд инфраструктурных и образовательных программ. Благодаря инвестициям Группы «РОСНАНО» работает 138 предприятий и R&D центров в 37 регионах России.

Подробнее — www.rusnano.com

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь:

Пресс-служба УК «РОСНАНО»

Тел. +7 (495) 988-5677, press@rusnano.com