

**БИЗНЕС-ВЕКТОР**

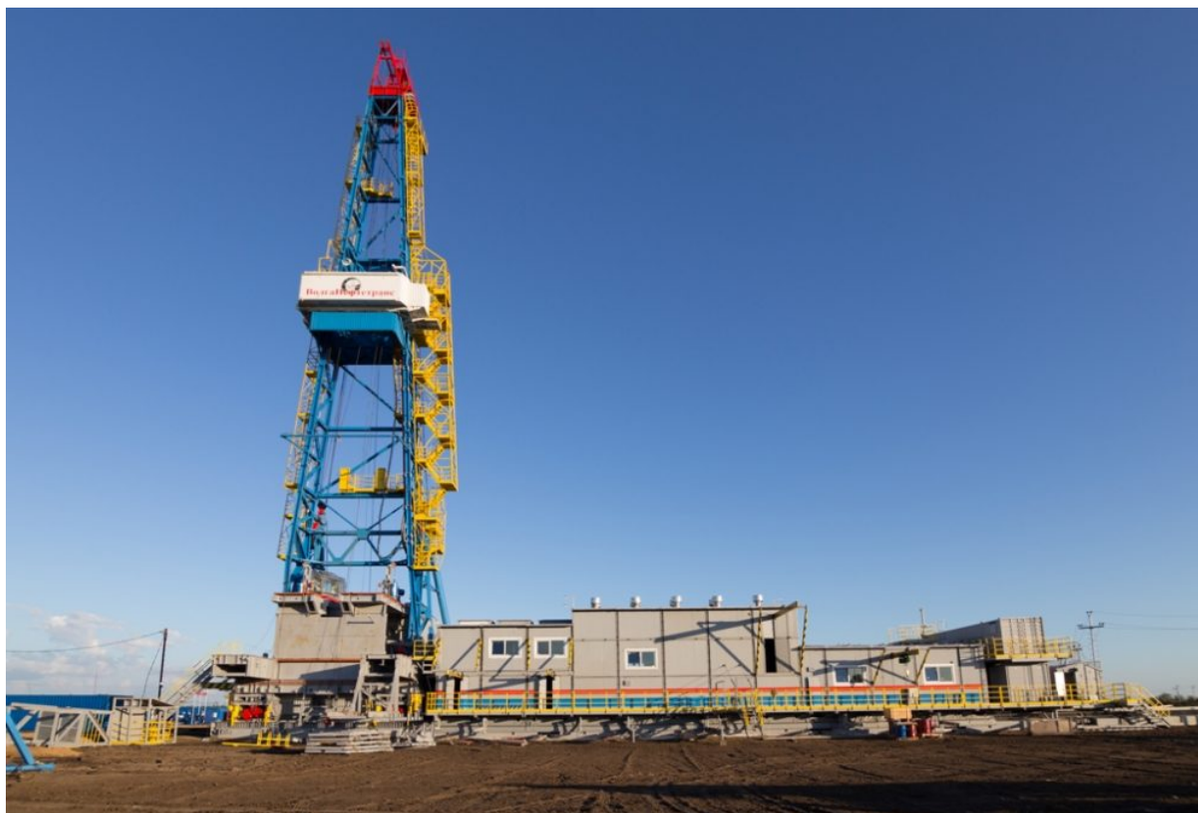
Экономика и бизнес Поволжья



РЕАЛЬНЫЙ СЕКТОР    БИЗНЕС    ИННОВАЦИИ    ТРАНСПОРТ    БУКВА ЗАКОНА    ФИНАНСЫ    МИР    ОБЩЕСТВО    ПРАВО И БИЗНЕС    НЕДВИЖИМОСТЬ

## «ВОЛГАНЕФТЕТРАНС» УСТАНОВИЛА ПЕРВУЮ БУРОВУЮ УСТАНОВКУ ЭШЕЛОННОГО ТИПА В ПОВОЛЖЬЕ

Опубликовано 06.07.2017 в 09:50 [Оставить комментарий](#)



Торжественный подъем буровой вышки ООО «ВолгаНефтетранс» на Западном куполе Гурьяновского месторождения в Ровенском районе Саратовской области состоялся сегодня, 5 июля.

Это первый случай в нефтегазовом секторе Поволжья, когда в эксплуатацию вводится буровая установка последнего поколения. Грузоподъемность установки БУ 5000/320 ЭК-БМЧ составляет 320 тонн. Ее основная конструктивная особенность — в возможности обеспечить перемещение всего комплекса по направляющим балкам от скважине к скважина за 12 часов вместе с комплектом бурильных труб.

Буровики и нефтяники уже знакомы с таким станком эшелонного типа, предназначенным для кустового бурения вертикальных, наклонно-направленных, горизонтальных нефтяных и газовых скважин глубиной до 5 тысяч м. Но изготовитель установки, компания **ООО «Уралмаш НГО Холдинг»**, внесла коррективы в серийное производство, учитывающие особенности бурения в Поволжье.

Монтаж буровой установки был достаточно сложным технологическим процессом, он занял почти 6 месяцев. Ее составные части доставлялись непосредственно с завода-производителя к месту бурения, там был собран станок с цифровым управлением и сегодня установленная на нем лебедка за 15 минут подняла 63-метровую вышку.

Теперь наладкой нового оборудования займутся инженеры-электронщики буровой бригады «ВолгаНефтетранс». Им предстоит трудиться на рабочих местах, оборудованных по последнему слову техники. В ближайшее время бригады получают возможность выбирать на новом станке оптимальные режимы бурения и освоить новейшие системы контроля и управления процессом.

Как отметил исполнительный директор ООО «ВолгаНефтетранс» **Юрий Моисеев**, введение в строй буровой установки эшелонного типа позволит значительно сократить время бурения скважин, обеспечить проводку сложных скважин, улучшить экологические параметры бурения в связи с применением электричества вместо дизельного топлива.

В церемонии торжественного подъема вышки новейшей буровой установки приняли участие замминистра промышленности



Саратовской области **Вадим Грачев**, глава Ровенского МРА **Алексей Стрельников**, руководитель проекта ООО «Уралмаш НГО Холдинг» **Евгений Забурдаев**, исполнительный директор ООО «ЛукБелОйл» **Алексей Зотов** и гендиректор АО «Волжская нефтесервисная компания» **Сергей Уланов**.

Поддержавший проект «ВолгаНефтетранс» еще на стадии планирования экс-министр промышленности региона **Максим Шихалов** подчеркнул значимость события для всей области.

– Работа, которая обычно у буровых компаний занимает месяц, теперь будет производиться за считанные часы, что повлияет на повышение нефтедобычи как по отдельному предприятию, так и по региону в целом. По оценке федерального минпрома, импортозависимость отечественных компаний от иностранных производителей бурового и нефтегазодобывающего оборудования снизилась на 8%. Сегодня мы видим этому яркое подтверждение, – заключил он.



Не скрывал радости и глава Ровенского района Алексей Стрельников.

– Ввод в строй этой буровой установки – для нас большое событие. Ровенский район становится известен не только как арбузный край, но и как район с активно развивающимся нефтегазовым сектором, что сулит прекрасные перспективы для бюджета района. «ВолгаНефтетранс», как социально ориентированная компания, многое делает для детских садов, школ района, на предприятии работают больше 20 ровенцев. Наше сотрудничество с этой компанией будет развиваться только на пользу жителям, – подчеркнул он.

**Справка «БВ».** Буровая компания ООО «ВолгаНефтетранс» действует с 2006 года. Она оказывает полный спектр услуг по бурению скважин на собственных буровых установках 3Д-86, ДГУ 3200/200, а теперь и БУ 5000/320 ЭК-БМЧ. Только за последние 3 года компанией были успешно пробурены 11 скважин на Смеловском месторождении и Западном куполе Гурьяновского месторождения. Всего компанией пробурено более 32000 метров, создано более 150 новых рабочих мест. В рамках инвестиционной программы по техническому перевооружению «ВолгаНефтетранс» наращивает объемы работ, автоматизируя производство и приобретая современные буровые установки. В планах предприятия – увеличение глубины бурения до 6 тысяч метров.