

# Первую тонну нефти в трубопровод "Восточная Сибирь - Тихий океан" на Верхнечонском месторождении планируют подать в сентябре

Но до этого необходимо подготовить трубу, провести и закончить испытания на всех объектах. Всего в освоение Верхней Чоны в 2008-м вложат более 500 миллионов долларов.

Буровая куста N 1. Работа здесь автоматизирована. Оператор внимательно следит за показаниями приборов. Данные заносит в специальную таблицу. Сейчас скважину пробурили на глубину 1800 метров. И это всего за три недели. Работа здесь круглосуточная. Останавливать нельзя ни на минуту, даже если за окном минус 50.

После того, как закончат бурение, начнут проводить испытания скважины. Такая активная работа на всех промышленных объектах. Будь то собственная электрическая станция, или прокладка трубы. В роли гида у нас генеральный директор ВЧНГ Мугаммир Галиуллин. Рассказывая о месторождении, не без гордости говорит о сделанном. Уже пробурили 20 скважин. В этом году планируют еще 22. Проложена дорога, которая связала Верхнечонское месторождение с Талаканским. Оно уже имеет сообщение с портами на реке Лена. "Также мы ведем строительство установки подготовки нефти. В настоящее время полностью доставлено оборудование и материалы. Ведутся монтажные работы. И процентов на 80 оборудование уже смонтировано. И где-то с июля месяца уже начнутся испытания по выводу объекта на режим", - рассказал Мугаммир Галиуллин, генеральный директор ОАО "Верхнечонскнефтегаз".

С буровой установки как раз и направляемся на участок подготовки нефти. Здесь расположена физико-химическая лаборатория. Ее специалисты подтверждают качество добываемого сырья. Определяют содержание в нем воды, серы, солей, механических примесей, а также его плотность и вязкость. "Здесь лаборатория оперативная и дальше по инстанциям все. Чтобы предпринять какие-то меры, если есть в этом необходимость, улучшить нефть, которую добыли и перекачали сюда на нашу установку", - сказал Юрий Гинетулин, начальник физико-химической лаборатории.

Как говорят специалисты, даже сырая верхнечонская нефть соответствует международным стандартам для поставки на экспорт. А при дальнейшей подготовке ее можно будет причислить и к высшей группе качества. За год такая вот установка способна переработать 3 миллиона тонн.

900 километров от Иркутска. Кругом тайга. Ближайший населенный пункт - село Ербогачен. Добраться на месторождение можно только вертолетом. Два раза в месяц сюда приезжают рабочие из разных регионов страны, а также Америки, Германии, Франции и других государств. Сейчас здесь трудятся 2000 человек. Когда трубопровод пустят в эксплуатацию, останется только половина.

Еще одна остановка - мост через реку Чона. Построили его недавно. Всего на пути к Талаканскому месторождению, где будет точка врезки в систему ВСТО, таких переходов понадобится восемь.

А это участок прокладки трубопровода "Верхнечонское месторождение - Восточная Сибирь - Тихий океан". Здесь уже территория Якутии. Всего несколько дней назад завершили укладку трубы в траншею. Но это лишь малая часть работы, говорят нефтяники. Еще предстоит провести гидроиспытания и очистку трубы. Только тогда она будет готова к эксплуатации. "Труба идет с заводской изоляцией, как раз гарантия того, что она выдержит прокачку нефти и испытания. Давление испытания равняется 1,5 условным давлениям эксплуатации нефтепровода. То есть мы будем испытывать в 1,5 раз выше, чем будем эксплуатировать", - пояснил Александр Кромм, директор иркутского филиала "Сибтрубопроводстрой". Труба надежно защищена от коррозии. Ее протяженность 85 километров.

А эта труба ведет прямо к ВСТО. Отсюда до него рукой подать - всего четыре километра. Нефть в магистраль

Восточная Сибирь - Тихий океан будет поступать из приемосдаточного пункта. Его построят здесь к концу лета. А первую нефть в ВСТО подадут в сентябре. Запасов сырья на месторождении, по оценкам специалистов, должно хватить не менее, чем на полвека.

Автор: Артур Скальский © АС Байкал ТВ ЭКОНОМИКА, ИРКУТСК

2367

27.03.2008, 15:46

253

URL: <https://babr24.com/?ADE=44408>

Bytes: 3796 / 3796

Версия для печати

Скачать PDF

 Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:

[irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](https://t.me/babr24_link_bot)

Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)

эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)

эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

Прислать свою новость

#### ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: [@babrobot\\_bot](https://t.me/babrobot_bot)

эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

#### СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)