



НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

РОСНЕФТЬ-СТАВРОПОЛЬНЕФТЕГАЗ

от 27.02.06 № 54

на № 127 от 29.12.05

Директору
ООО «Технология композитов»
Пепеляеву В.С.

Уважаемый Виталий Самсонович!

На Ваш запрос сообщаю данные о техническом состоянии нефтепровода из труб полиэтиленовых, армированных синтетическими нитями, производства ООО «Технология композитов» по ТУ 2248-001-55038886-01.

1 Выкидной нефтепровод ЦДНГ-2 скв.21 «Пушкарская» от ПК0+00 до ПК 10+10, длиной 1000 м построен из труб полиэтиленовых армированных труб ТН 110 В, поставленных в 7 бухтах до 200 м. Время монтажа нефтепровода составило всего 2 смены.

2 8 августа 2005 г успешно проведены гидравлические испытания на прочность и герметичность давлением 4,0 и 2,5 МПа, соответственно. Нефтепровод принят в эксплуатацию.

3 Нефтепровод находится в эксплуатации под давлением до 2,5 МПа, дебит скважины до 60 м³/сутки, температура продукции скважины +60°С, обводненность объемная 90%, газовый фактор 180 м³/т.

4 За время эксплуатации проведены 2 очистки полости нефтепровода от АСПВ горячей (+80°С) нефтью. Проводятся регулярные обходы трассы нефтепровода, утечек нефти по выходу на поверхность и через фланцевые соединения не обнаружено.

Начальник ПООМ  Г.М. Сурков

Начальник ЦДНГ -2  Д.П. Федорченко

Тел: (86558) 2-22-38
Факс: (86558) 3-52-85
E-mail: poom2@stng.rosneft.ru

Адрес: 356880г. Нефтекумск, ул. 50 лет Пione-
рин,5