



АКЦИОНЕРНАЯ КОМПАНИЯ ПО ТРАНСПОРТУ НЕФТИ "ТРАНСНЕФТЬ"
ОАО "ГИПРОТРУБОПРОВОД"
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ"

127254, Москва, ул. Добролюбова, д. 16, кор.1. КОД ОКПО 00148406
Тел.(095) 219-0168; 219-0148; факс(095) 174-2567, E-mail:gtp@gtp-jsc.ru

№ 01-25-07/6942 от 28.09.2001

на № _____ от _____

**Генеральному директору
ОАО «Минадагс»
г-ну Делекторскому А.А.**

Сообщаю Вам, что в настоящее время протяженные анодные заземлители кабельного типа из электропроводной резины широко внедряются при проектировании защиты от коррозии магистральных нефтепроводов и подземных коммуникаций нефтеперекачивающих станций в системе ОАО «АК «Транснефть».

В частности, они были включены в проекты катодной защиты резервуаров и трубопровода Балтийской трубопроводной системы, магистральных нефтепроводов Сургут – Полоцк и Рязань – Москва, эксплуатируемых ОАО «Верхневолжскнефтепровод» (г. Н.Новгород), резервуаров нефтебазы «Грушовая» (ОАО «Черномортранснефть», г. Новороссийск) и др.

В дальнейшем планируется применение протяженных анодов на действующих нефтепроводах при их реконструкции и на вновь проектируемых трубопроводах.

Главный инженер

А.Б. Скрепнюк

Исп. Насонов О.Н.
т.174-26-44
МАТС 48-44