

I. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ НАДЕЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

УДК 621.6.01

МОНИТОРИНГ ОБЪЕКТОВ МАГИСТРАЛЬНОГО НЕФТЕПРОВОДНОГО ТРАНСПОРТА

В. В. Аладинский, Ю. Б. Григорьева

*ООО «Научно-исследовательский институт транспорта нефти
и нефтепродуктов», г. Москва, Российская Федерация*

В докладе представлены основные направления развития мониторинга как инструмента поддержки принятия решений в управлении техническим состоянием магистрального нефтепроводного транспорта. Для обеспечения надежной и безопасной эксплуатации магистральных нефтепроводов, оптимизации материальных затрат на их эксплуатацию необходимо мониторинг технического состояния (контроль, оценка, прогнозирование, регулирование и управление) как инструмент для принятия краткосрочных и долгосрочных решений.

УДК 621.6.01

О НОВЫХ ИЗДЕЛИЯХ, ВЫПУСКАЕМЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «СКОРАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ»

А. А. Андреев, С. И. Зарецкий

ООО «Скорая экологическая помощь», г. Брянск, Российская Федерация

Основным видом деятельности производственного предприятия «Скорая экологическая помощь» является разработка, изготовление и поставка:

- резервуарного оборудования (понтонеры, ПРУ-Д и ПРУМ-Д, размывающие сопла СВК-ЭН-400 (100, 150), стенды проверки и настройки дыхательных клапанов и т.п.);
- устройств по локализации и ликвидации последствий аварийных разливов нефти и нефтепродуктов;
- установок по переработке нефтешламов типа УЗГ-1м на производительность от 1,0 т/ч до 8,0 т/ч.