

## ПРИБОРЫ ДЛЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ГИДРОСИСТЕМ ПО ПАРАМЕТРАМ ЧАСТИЦ ИЗНОСА, ОБРАЗУЮЩИХСЯ В УЗЛАХ ТРЕНИЯ

Руководитель работ д.т.н. Логвинов Л.М.

Диагностическая система ФОТОН-965 предназначена для встроенного автоматического контроля чистоты гидравлических систем машин



Диагностическая система ФОТОН-965

Диагностическая система ПОТОК-975 предназначена для автоматического контроля загрязнения рабочих жидкостей технологического и испытательного оборудования



Диагностическая система ПОТОК-975

Диагностическая система ПОТОК-ЕХ предназначена для автоматического контроля чистоты рабочих, промывочных и контрольных жидкостей гидравлических систем, размещаемых в зонах с возможным содержанием взрывоопасной смеси



Диагностическая система ПОТОК-ЕХ

Применение разработок:

- контроль качества мойки трубопроводов баков и агрегатов гидравлических систем;
- входной контроль эффективности фильтроэлементов гидравлических систем;
- функциональная диагностика пар трения тяжело нагруженных узлов газотурбинных установок;
- контроль чистоты гидравлических систем различного технологического оборудования.