

Лисенко В.В., Трохін М.В., Мігущенко Р.П., Ковалевський В.О., Україна, Харків

АВТОМАТИЗОВАНА СИСТЕМА КЕРУВАННЯ МАСЛО ЕКСТРАКЦІЙНИМ ВИРОБНИЦТВОМ

У доповіді розглядаються принципи побудови автоматизованої системи керування технологічним процесом. Проведений аналіз порівняльних характеристик таких систем керування як Siemens, Schneider Electric, Allen Bradley з розробками кафедри «ІВТС».

Лысенко В.В., Трохин М.В., Мигущенко Р.П., Ковалевский В.А., Украина, Харьков

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ МАСЛОЭКСТРАКЦИОННЫМ ПРОИЗВОДСТВОМ

В докладе рассматриваются принципы построения автоматизированной системы управления технологическим процессом. Произведен анализ сравнительных характеристик таких систем управления, как Siemens, Schneider Electric, Allen Bradley с разработками кафедры «ИИТС».

Lysenko V.V., Trokhin M.V., Miguschenko R.P., Kovalevskyi V.O., Ukraine, Kharkiv

AUTOMATED CONTROL SYSTEM OF OIL-EXTRACTIVE PRODUCTION

There are analyzing principles of making automated control system of technological process in the report. Comparing characteristics of the such control system, as Siemens, Schneider Electric, Allen Bradley has been done with developments of department "IMTS".