

СОДЕРЖАНИЕ

ИЗМЕРЕНИЕ, КОНТРОЛЬ, ДИАГНОСТИКА

В.Н. КЛЯЧКИН, Д.А. ЖУКОВ, А.В. АЛЕКСЕЕВА

Применение машинного
обучения для вибродиагностики
гидроагрегата

1

А.В. СЕДЕЛЬНИКОВ, Д.П. МОЛЯВКО,

Ю.Я. ПУЗИН, Ю.Д. САКШ,

Д.И. ОРЛОВ, А.С. ФИЛИППОВ

Использование лингвистических
переменных для анализа влияния
бортовой аппаратуры на средства
измерений вектора индукции
магнитного поля Земли

6

Н.С. АСЫЛБЕКОВ, Г.Ж. КЫДЫРАЛИЕВА,

Н.ДЖ. ДЖУМАДИЛДЕЕВА, Э.А. МАТАЗИМОВ

Диагностика неисправностей цифровых систем
с применением экспертной системы

15

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОЦЕССЫ

В.А. БУЛНОВ, О.Е. ФОМИЧЕВА

Функционал взаимодействия
с клиентами на базе расширения
конфигурации «1С:CRM»

21

В.А. БУЛНОВ, О.Е. ФОМИЧЕВА

Оценка производительности внутренней
системы документооборота на предприятии

29

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ

А.Н. ШИЛИН, О.О. АХМЕДОВА, Д.Г. СНИЦАРУК

Интеллектуальная
информационно-измерительная
система управления релейной защитой
воздушных линий электропередачи

38

ТЕОРИЯ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

В.П. ПИРОГ, Б.Ф. КУЗНЕЦОВ, Л.Ф. НОСЕНКО

Направления модернизации
потенциометрических
твердоэлектролитных газоанализаторов

44