

Межерицький С.Г., Бабічев В.В., Україна, Харків

РОЗРОБКА ДІАГНОСТИЧНОГО РЕОГРАФІЧНОГО МІКРОКОНТРОЛЕРНОГО ПРИСТРОЮ

Розробка портативного діагностичного пристрою реального часу на базі мікроконтролера для отримання, первинної багатоканальної обробки і експрес-діагностування реографічних сигналів а також для подальшої передачі результатів на головний аналізуючий комплекс з метою зниження навантаження на комплекс і зменшення потоку даних між комплексом і датчиками прийому сигналів.

Межерицький С.Г., Бабічев В.В., Україна, Харків

РАЗРАБОТКА ДИАГНОСТИЧЕСКОГО РЕОГРАФИЧЕСКОГО МИКРОКОНТРОЛЕРНОГО УСТРОЙСТВА

Разработка портативного диагностического устройства реального времени на базе микроконтролера для получения, первичной многоканальной обработки и экспрес-диагностики реографических сигналов с последующей передачей результатов на главный анализирующий комплекс с целью уменьшения нагрузки на комплекс и уменьшения потока данных между комплексом и датчиками приёма сигналов.

Mezheritsky S.G., Babichev V.V., Ukraine, Kharkiv

DEVELOPMENT OF DIAGNOSTIC REOGRAPHIC MICROCONTROLLER DEVICE

Development of the mobile microcontroller real-time device for taking, multichannel preprocessing and express diagnostic of reographic signals and for their further transmission to the central analysis complex to simplify the job for the central analysis complex and to minimize the traffic between the central analysis complex and sensors.