

Бурченков В.В. Автоматизированные системы контроля подвижного состава : учеб. пособие / В.В. Бурченков; М-во трансп. и коммуник. РБ; БелГУТ; каф. вагонов. - Гомель : БелГУТ, 2020. - 226с.

Рассмотрены принципы аппаратного построения информационно-измерительных систем для комплексного контроля технического состояния и диагностики подвижного состава на ходу поезда.