

**Учебно-методическая литература, выпущенная по направлению
образовательной программы магистратуры 11.04.02
Инфотелекоммуникационные технологии и системы связи
ОПОП «Многоканальные телекоммуникационные системы»**

- 1) С.Н. Кириллов, В.Т. Дмитриев : «Оценка качества маскированного речевого сигнала: методические указания к лабораторным работам» РГРТУ. Рязань, 2018. 24с.
- 2) С.Н. Кириллов, В.Т. Дмитриев : «Защита информации в МТКС: учебное пособие. РГРТУ. Рязань, 2018. 48 с.
- 3) С.Н. Кириллов, В.Т. Дмитриев : «Кодеки речевых сигналов в МТКС»: учебное пособие, РГРТУ , Рязань, 2018. 48 с.
- 4) С.Н. Кириллов, В.Т. Дмитриев : «Кодеки речевых сигналов в МТКС»: учебное пособие, РГРТУ , Рязань, 2018. 48 с.
- 5) В.А. Корнеев : «Проектирование цифровых радиорелейных систем передачи: методические указания к курсовому проекту», РГРТУ, Рязань, 2018. 28 с.
- 6) С.Н. Кириллов, В.Т. Дмитриев, И.А. Колчина: «Процедура проектирования IP-сетей: методические указания к лабораторной работе», РГРТУ, Рязань, 2011. 12 с.
- 7) С.Н. Кириллов, В.Т. Дмитриев, М.В. Кулакова : «Подготовка выпускной квалификационной работы магистра: методический указания», РГРТУ, Рязань, 2014. 12 с
- 8) А.А. Смирнов : «Статистические методы в телекоммуникационных устройствах и системах: методические указания к курсовому проектированию», РГРТУ, Рязань, 2017. 32 с.
- 9) В.В. Езерский, А.В. Егоров : «Кодирование и декодирование циклических кодов: методические указания к лабораторным работам», РГРТУ, Рязань, 2014. 28 с.