

**Учебные и учебно-методические пособия, разработанные преподавателями ЛиТЖТ – филиала РГУПС
специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)**

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Название учебного пособия, учебно-методического пособия, методических рекомендаций	Год разработки
1	Ивченко О.В.	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по дисциплине «История»	2017
2	Ивченко О.В.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «История»	2017
3	Шурахтенко Е.В.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Основы философии»	2017
4	Шурахтенко Е.В.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Основы философии»	2017
5	Бондарева Т.М.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Основы права»	2017
6	Попова С.В.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Иностранный язык (Немецкий язык)»	2017
7	Колтунова Е.В.	Рабочая тетрадь для практических работ по дисциплине «Русский язык и культура речи»	2017
8	Колтунова Е.В.	Рабочая тетрадь для практических работ для студентов-заочников по дисциплине «Русский язык и культура речи»	2017
9	Колтунова Е.В.	Рабочая тетрадь по выполнению домашней контрольной работы для студентов-заочников по дисциплине «Русский язык и культура речи»	2017
10	Пешина Л.В.	Рабочая тетрадь для практических работ по дисциплине «Прикладная математика»	2017
11	Пешина Л.В.	Рабочая тетрадь для практических работ по дисциплине «Цифровая схемотехника»	2017

12	Пешина Л.В.	Рабочая тетрадь для практических работ для студентов-заочников по дисциплине «Цифровая схемотехника»	2017
13	Поролло Л.В.	Рабочая тетрадь для практических работ по дисциплине «Компьютерное моделирование»	2017
14	Поролло Л.В.	Рабочая тетрадь для практических работ для студентов-заочников по дисциплине «Компьютерное моделирование»	2017