

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2014 году		
№ п/п	Название	Количество
1	Федорчук А.Е., Сепетый А.А., Иванченко В.Н. Автоматизация технического диагностирования и мониторинга устройств ЖАТ (система АДК-СЦБ). – М., 2013	25
2	Технология работы пограничных станций. - /под ред .Вакуленко С.П. – М., 2013	20
3	Оганян Э.С., Волохов Г.М. Расчеты и испытания на прочность несущих конструкций локомотивов. – М., 2013	3
4	Горелик А.В., Ермакова О.П. Практикум по основам теории надежности. – М., 2013	1
5	Левин Ю.Д. Организация местной работы. – М., 2013	2
6	Стратегическое управление на железнодорожном транспорте. - /под ред. Бубновой Г.В., Левицкой Л.П. – М., 2013	1
7	Техническая диагностика вагонов. Ч.1. Теоретические основы технической диагностики и неразрушающего контроля деталей вагонов. - /под ред. Криворудченко В. Ф. – М., 2013	2
8	Техническая диагностика вагонов. Ч.2. Диагностирование узлов и деталей вагонов при изготовлении, ремонте и в условиях эксплуатации. - /под ред. Криворудченко В. Ф. – М., 2013	2
9	Маслов В.П., Мигачев А.М. Социальные технологии управления персоналом на предприятиях железнодорожного транспорта. Ч.1 – М., 2013	1
10	Маслов В.П., Мигачев А.М. Социальные технологии управления персоналом на предприятиях железнодорожного транспорта. Ч.2 – М., 2013	1
11	Корпоративные информационные системы на железнодорожном транспорте. – М., 2013	2
12	Информационный менеджмент и электронная коммерция на транспорте. - /под ред. Бубнова Г.В., Левицкой Л.П. – М., 2013	2
13	Быков Б.В. Конструкция, техническое обслуживание и ремонт пассажирских вагонов. Ч.2 – М., 2013	15
14	Зарифьян А.А. Асинхронный тяговый привод локомотивов. – М., 2013	10
15	Катин В.Д. Методы и устройства сокращения выбросов вредных веществ в атмосферу из котлов на предприятиях железнодорожного транспорта. – М., 2013	3
16	Панкратов Ю.И. преобразователи и электронные блоки вагонов. – М., 2013	5
17	Бубенко, Э.Г. Лукьянчук А.В. Материалы на железнодорожном транспорте. – М., 2013	2
18	Ветров Ю.Н., Дайлидко А.А., Хасин Л.Ф. Введение в специальность «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» - М., 2013	8
19	Елисеев С.Ю., Николашин В.М., Синицына А.С. Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью. – М., 2013	2
20	Вакуленко С.П. Интермодальные перевозки в пассажирском сообщении с участием железнодорожного транспорта. – М., 2013	2
21	Горелов Г.В. Теория передачи сигналов на железнодорожном транспорте. – М., 2013	2
22	Шаманов В.Д. Электромагнитная совместимость систем железнодорожной автоматики и телемеханики. - М., УМЦ, 2013	15
23	Адаменко Т.С. Сети электросвязи. Методическое пособие по проведению практических занятий Специальность 2009 Эксплуатация средств связи Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2014 году

№ п/п	Название	Количество
24	Алькова Н.Ф. Технология ремонта подвижного состава. Методические указания и контрольные задания. Для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 1707 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Специализация 1707.03. Установки и электрические аппараты вагонов. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013	7
25	Груздева Т.В. Организация движения. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО железнодорожного транспорта Специальность 2401 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	6
26	Дмитриев П.М. Методическое пособие по организации и проведению итогового междисциплинарного экзамена. Специальность 2009 Эксплуатация средств связи Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	4
27	Иванов Н.П. Искусственные сооружения. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 2904 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
28	Козлова Н.И. Эксплуатация и обслуживание волоконно-оптических линий связи. Методическое пособие по проведению практических занятий Специальность 2009 Эксплуатация средств связи Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	7
29	Кондрашева И.Н. Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (вагоны). Раздел 1. МДК.01.01 Методическое пособие по проведению лабораторных и практических занятий профессионального модуля «Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава». Специальность 190623, - М., 2013	8
30	Лапицкий В.Н. Технология ремонта подвижного состава. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 1707 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Специализация 1707.01. Устройство и электрические аппараты электроподвижного состава. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	4
31	Лапицкий В.Н. Технология ремонта подвижного состава. Методические указания и контрольные задания. Для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 1707 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Специализация 1707.02. Устройство и электрические аппараты тепловозов и дизель-поездов Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	4
32	Охонская Л.В. Электрический аппараты и цепи вагонов. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 1707 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, специализация 1707.03 Установки и электрические Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	8
33	Пашкевич М.Н. Методические рекомендации по организации и проведению итогового междисциплинарного экзамена. Специальность 2103 Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	2

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлТЖТ-филиал РГУПС в 2014 году		
№ п/п	Название	Количество
34	Семикова Т.В. Экономика отрасли. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО. Специальность 2904, М., 2013	5
35	Соколов В.М. Неразрушающий контроль узлов и деталей подвижного состава. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 1707 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, 1707.01. Устройство и электрические аппараты электроподвижного состава, 1707.02. Устройство и электрические аппараты тепловозов и дизель-поездов. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
36	Стрекалина Р.П. Экономика отрасли. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 1707 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, специализация 1707.03 Установки и электрические Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013. – количество – 8 экземпляра.	8
37	Чуприкова В.Ф. Экономика отрасли. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 2009, М., 2013	8
38	Чуприкова В.Ф. Экономика отрасли. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 2103 Автоматика и телемеханика на транспорте (по видам транспорта) (на ждт) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	18
39	Войнов С.А. МДК 01.03 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики. Методическое пособие по проведению лабораторных работ профессионального модуля «Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики». Специальность 220415. Автоматика, телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
40	Данилов С.Н. МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (тепловозы и дизель-поезда). Раздел 2. Темы 1.1, 1.2. Методическое пособие по проведению практических занятий профессионального модуля «Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава» Специальность 190623 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
41	Кузнецов К.В МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (тепловозы и дизель-поезда), Раздел 4. Темы 1.3, 1.8. Методическое пособие по проведению лабораторных работ профессионального модуля «Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава» Специальность 190623 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
42	Ларин В.Н. МДК 01.01. Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Раздел 1. Темы 1.1. Методическое пособие по проведению практических занятий профессионального модуля «Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования», Специальность 210420, Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	12

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлТЖТ-филиал РГУПС в 2014 году		
№ п/п	Название	Количество
43	Мукушев Т.Ш. МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (электроподвижной состав). Раздел 3. Темы 1.1- 1.3. Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий профессионального модуля «Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава» Специальность 190623 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
44	Островская И.В. Методическое пособие по организации и проведению итогового междисциплинарного экзамена. Специальность 2904 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	1
45	Пименов В.Я. МДК 01.01. Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Раздел 1. Темы 1.3. Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий профессионального модуля «Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования», Специальность 210420, Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	12
46	Пономаренко Н.М. МДК 01.01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики. Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий профессионального модуля «Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики». Специальность 220415. Автоматика, телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
47	Почепцов А.В. Неразрушающий контроль узлов и деталей подвижного состава. Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ. Специализация 1707 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Специализации: 1707.01. Устройство и электрические аппараты электроподвижного состава, 1707.02. Устройство и электрические аппараты тепловозов и дизель-поездов. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	3
48	Ромашихина Н.Д. Оперативно-технологическая связь. Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников образовательных учреждений СПО ЖДТ Специальность 2009 Эксплуатация средств связи Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013	18
49	Сидорова Е.Н. МДК 01.02 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики. Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий профессионального модуля «Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем железнодорожной автоматики». Специальность 220415. Автоматика, телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2014 году		
№ п/п	Название	Количество
50	Смеян Е.В., Шведов В.П. МДК 01.01. Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Раздел 1. Темы 1.2, 1.4. Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий профессионального модуля «Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования», Специальность 210420, Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	12
51	Солопова Е.А. МДК 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта). Методическое пособие по проведению практических занятий профессионального модуля «Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)» Специальность 190701 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
52	Солопова Е.А. МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте. Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ профессионального модуля «Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)» Специальность 190701 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
53	Солопова Е.А. МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте. Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ профессионального модуля «Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)» Специальность 190701 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
54	Сосновская Ю.Н. Экономика отрасли. Методическое пособие по выполнению курсовой работы «Организация технического обслуживания устройств автоматики и телемеханики и в дистанции СЦБ» Специальность 2103 Автоматика и телемеханика на транспорте (по видам транспорта) (на ждт) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
55	Чуприкова В.Ф. Экономика отрасли. Методические указания и контрольные задания для студентов –заочников образовательных учреждений СПО. Специальность 2009. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013	1
56	Чуприкова В.Ф. Экономика отрасли. Методические указания и контрольные задания для студентов –заочников образовательных учреждений СПО. Специальность 2103. Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013	1
57	Марушан С.В. Основы философии. Учебно-методическое пособие. – г.Ростов/Д, 2013г.	3
58	Мезенцева Н.В., Тягленко С.А. История. Учебно-методическое пособие по проведению практических занятий. – г.Ростов/Д, 2013г.	3
59	Ким К.К. Анисимов Г.Н. Электрические измерения неэлектрических величин. – ФГБОУ УМЦ, М., 2014	1
60	Ким К.К. Анисимов Г.Н. Проверка средств измерений электрических величин. – ФГБОУ УМЦ, М., 2014	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлТЖТ-филиал РГУПС в 2014 году		
№ п/п	Название	Количество
61	Левин Д.Ю. История развития системы управления перевозочным процессом на ждт. – ФГБОУ УМЦ, М., 2014	7
62	Правдин Н.В., Головнич А.К., Вакуленко С.П. Техника и технология автоматизированного проектирования ж/д станций и узлов (практика применения и перспективы) - ФГБОУ УМЦ, М., 2014	1
63	Лукьянов А.М., Лукьянов М.А. Техническая механика. - ФГБОУ УМЦ, М., 2014	25
64	Маликов О.Б. Перевозка и складирование товаров в цепях поставок. - ФГБОУ УМЦ, М., 2014	2
65	Самме Г.В. Фрикционное взаимодействие колесных пар локомотива с рельсами. Теория и практика сцепления локомотива. - ФГБОУ УМЦ, М., 2014	3
66	Чукарев А.Г. Генерал ж/д империи. К 210-летию со дня рождения первого министра П.С. Мельникова (1804-1880). - ФГБОУ УМЦ, М., 2014	5
67	Фалалеев В.М. Автоматизация и механизация сортировочных горок. Методические указания по проведению лабораторных занятий. Специальность 2103 Автоматика и телемеханика на транспорте (по видам транспорта) (на ждт) Базовый уровень СПО. – М., УМЦ, 2013.	5
68	Бахолдин В.И., Афонин Г.С., Курилкин Д.Н. Основы локомотивной тяги / Техническая эксплуатация подвижного состава учебн.пособие, ФГБОУ УМЦ, 2014 - 308, гр.	30
69	Бородин А.П. Диагностика цепей управления тепловозов 2ТЭ116 / машинист локомотива, слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава, учебн.пособие, ФГБОУ УМЦ, 2014 - 179, гр.	30
70	Под ред.Киселева И.П. Высокоскоростной железнодорожный транспорт (Общий курс) Том I учебн.пособие, ФГБОУ УМЦ, 2014 -308,	1
71	Под ред.Киселева И.П. Высокоскоростной железнодорожный транспорт (Общий курс) Том II учебн.пособие, ФГБОУ УМЦ, 2014 -372, б/гр.	1
72	Дайлидко А.А., Ветров Ю.Н., Брагин А.Г. Конструкция электровозов и электропоездов / Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог учебн.пособие, ФГБОУ УМЦ, 2014 - 348, гр.	5
73	Грицык В.И., Грицык В.В. Электрификация железных дорог (организация работ по электрификации железных дорог) учебн.пособие, ФГБОУ УМЦ, 2014 -70, гр.	2
74	Чернобровкина М.В., Сирота В.С. Кассир билетный на железнодорожном транспорте / Организация перевозок и управление на транспорте: учебн.пособие, ФГБОУ УМЦ, 2014 -232, гр.	2
ИТОГО:		467

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
1	DVD	История России XX век	ФГБОУ УМЦ	2012	1
2		Сборник программно-методической документации №2 "Примерные профессиональные образовательные программы профессиональной подготовки и повышения квалификации рабочих железнодорожного транспорта (22 наименования)	ФГБОУ УМЦ	2014	1
3		Сборник программно-методической документации №3 "Методические пособия (указания) для структурных подразделений СПО университетов путей сообщения Росжелдора" (45 наименований)	ФГБОУ УМЦ	2014	1
4		Сборник программно-методической документации №4 "Методические пособия (указания) для структурных подразделений СПО университетов путей сообщения Росжелдора" (64 наименования)	ФГБОУ УМЦ	2014	1
5		Православные имена на карте юга России.	РГУПС	2014	3
6		Устав железнодорожного транспорта РФ ФЗ от 10.01.2003 №18-ФЗ в редакции от 14.06.2012.№78-ФЗ	УралЮрИздат	2014	1
7	Боровикова М.С.	Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте	ООО "Издательский Дом "Автограф"	2014	20
8		CD Система технического диагностирования и мониторинга АДК-СЦБ (СТДМ АДК-СЦБ) (3 наименования)	НПП "Югпромавтоматизация"	2012	3
9	А.А.Сепетый, А.Е.Федорчук, М.В.Прищепа, И.А.Фарапонтов, Е.А.Гоман	Система технического диагностирования и мониторинга АДК-СЦБ (СТДМ АДК-СЦБ)	НПП "Югпромавтоматизация"	2012	20
10	И.А.Ермишкин	Конструкция электроподвижного состава.	ФГБОУ УМЦ	2015	19
11	Т.Ш.Мукушев, С.А.Писаренко	Электрические машины электровозов ВЛ10, ВЛ10У, ВЛ10к, ВЛ11	ФГБОУ УМЦ	2015	19
12	С.В.Петров	Безопасность жизнедеятельности	ФГБОУ УМЦ	2015	16
13	С.В.Петров	Безопасность жизнедеятельности	ФГБОУ УМЦ	2015	16
14	В.А.Фролов	Электронная техника. Часть I. Электронные приборы и устройства	ФГБОУ УМЦ	2015	27
15	В.А.Фролов	Электронная техника. Часть II. Основы схемотехники электронных схем	ФГБОУ УМЦ	2015	27

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
16	И.А.Осинцев, А.А.Логинов	Электровоз ВЛ10КРП	ФГБОУ УМЦ	2015	19
17	С.В.Елякин	Блок тормозного оборудования с дистанционным управлением 130	ФГБОУ УМЦ	2015	3
18	С.К.Фоломкина, Г.М.Уайзер	Англо-русский учебный словарь	"Русский язык"	1975	1
19	А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова	Английский язык	Издательский центр "Академия"	2006	5
20	А.П. Голубев, Н.В. Балюк, И.Б. Смирнова	Английский язык	Издательский центр "Академия"	2007	18
21	И.П. Агабекян	Английский язык	"Феникс"	2004	22
22	Савицкая Г.В.	Анализ хозяйственной деятельности предприятия	ИНФРА-М	2014	1
23	Фет А.А.	Стихотворения	Эксмо	2009	1
24	Саенко О.Е.	Аналитическая химия: учебник для СПО	Феникс	2013	1
25	Власов В.С.	Металловедение	ИНФРА-М	2011	1
26	Агабекян И.П.	Английский язык для ссузов	Проспект	2010	1
27	Агабекян И.П.	Английский для технических вузов	Феникс	2015	1
28	Тютчев Ф.И.	Стихотворения	Эксмо	2014	1
29		Русские поэты: Антология	Детская литература	1991	1
30	Касьянов В.В.	Обществознание: учебное пособие для ссузов	Феникс	2015	1
31	Фет А.А.	Лирика	Эксмо	2014	1
32	Синиторев С.В.	Информационные технологии	ИТК "Дашков и К"	2015	1
33	Тютчев Ф.И.	Весенняя гроза: Стихотворения	Издательская группа "Лениздат"	2013	1
34	Тютчев Ф.И.	Сочинения: том I	"Правда"	1980	1
35	Фет А.А.	Лирика	Эксмо	2014	1
36	Кадыков А.Н.	Улицы, переулки, площади и проспекты г.Владикавказ: справочник	Респект	2010	1
37	Плошкин В.А.	Материаловедение: учебное пособие для вузов	Юрайт	2013	1
38	Бязырова В.Т.	Прекрасен наш союз / 125 лет Владикавказской гимназии №5 им.А.В.Луначарского	Издательско-полиграфическое предприятие им.В.А.Гассиева	2005	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
39	Орлов А.С., Георгиев В.А., Георгиева Н.Г., Сивохина Т.А.	История России: учебник	Прспект	2015	5
40	Кибанов А.Я.	Управление персоналом	КНОРУС	2015	1
41	Под ред.Сахарова А.Н.	История России с древнейших времен до наших дней: учебник	Прспект	2014	1
42	Кравченко А.П.	Немецкий язык для юристов	Феникс	2009	1
43		Обществознание. 10 класс: учебник	"Просвещение"	2014	1
44	Под ред.Самыгина П.С.	История: учебное пособие СПО	Феникс	2015	1
45	Кравченко А.П.	Немецкий язык для бакалавров: учебное пособие	Феникс	2013	1
46	Тютчев Ф.И.	О ты, последняя любовь...	Эксмо	2014	1
47		Таблицы калибровки жд цистерн	МОРКНИГА	2012	4
48	Черничкин М.Ю.	Большая энциклопедия электрика	Эксмо	2015	1
49	Савицкая Г.В.	Анализ хозяйственной деятельности предприятия: Учебник	ИНФРА-М	2014	1
50	Агабекян И.П., Коваленко П.И.	Английский для экономистов: учебное пособие	Феникс	2013	1
51	Безручко В.Т.	Информатика (курс лекций): учебное пособие	ИД "ФОРУМ": ИНФРА-М	2012	1
52	Немцов М.В.	Электротехника и электроника: учебник для студ.образоват.учреждений СПО	Издательский центр "Академия"	2013	1
53	Тютчев Ф.И.	Люблю глаза твои, мой друг...: Стихотворения	Азбука, Азбука-Аттикус	2012	1
54	Лебедев С.А.	Философия науки: учебное пособие для магистров	Юрайт	2014	1
55	Бязырова В.Т.	Владикавказская рапсодия: сборник	Издательско-полиграфическое предприятие им.В.А.Гассиева	2014	1
56		Инструкция по движению поездов и маневровой работе на жд тт РФ		2012	1
57	Власова Т.С., Скрипкина Г.В.	Грамматика немецкого языка. Правила и упражнения	Антология	2006	1
58	Романенко Д.И.	Русско-немецкий разговорник	"Мартин"	1998	1
59	Самыгин П.С., Беликов К.С. и др.	История: учебное пособие	Феникс	2015	2
60	Агабекян И.П.	Английский для технических вузов: учебное пособие	Феникс	2015	1
61		Солдаты Победы	Ир	2005	1
62	Распутин В.Г.	Повести. Рассказы. Т.2.	Дрофа:Вече	2002	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
63		Философия науки: учебн.пособие	Феникс	2007	1
64	Достоевский Ф.М.	Преступление и наказание	Худож.лит.	1983	1
65	Голубинцев В.О.	Философия для технических вузов: учебник	Феникс	2010	1
66	Ивлев Ю.В.	Логика: учебник	Проспект	2010	1
67	Качалова К.Н., Израилевич Е.Е.	Практическая грамматика английского языка с упражнениями и ключами	ЛадКом.	2012	1
68	Кравченко А.И.	Культуралогия: учебник	Проспект	2008	1
69	Пастернак Б.	На ранних поездах: стихотворения	АСТ	2007	1
70	Верейна Л.И.	Техническая механика: учебник	Академия	2010	1
71	Агабекян И.П.	Английский для технических вузов: учебное пособие	Феникс	2015	1
72	Заяц Р.А.	Биология для абитуриентов: вопросы, тесты, задачи	Юнипресс	2006	1
73		Правила технической эксплуатации ЖД РФ	Омега-Л	2009	1
74		Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах Российской Федерации	Омега-Л	2007	1
75	Сороко-Цюпа А.О.	Всеобщая история. Новейшая история: 11 класс: учебник	Просвещение	2010	1
76	Денисова Ю.В.	Социальная психология: учеб.пособие	Омега-Л	2011	1
77		Электротехнические работы: от и до.	Букмастер	2012	1
78	Тургенев И.С.	Отцы и дети: роман, повести, рассказы, стихотворения в прозе	Эксмо	2009	1
79	Симонович С.В., Евсеев Г.А.	Практическая информатика: учебное пособие	АСТ-ПРЕСС КНИГА	2005	1
80	Ахматова А.	Стихотворения и поэмы	Лениздат	1989	1
81	Тутушкина М.К.	Современная практическая психология: учеб.пособие	Академия	2005	1
82	Рыбаков А.Н.	Дети Арбата	Выш.шк.	1988	1
83	Культин Н.Б.	Основы программирования	СПб.: БХВ-Петербург	2006	1
84	Цветаева М.	Избранное	АСТ	2009	1
85		Лирика Серебряного века	Эксмо	2010	1
86	Горбачев В.Г.	Основы философии: учебное пособие	Курсив	2008	1
87	Под ред. Кудрявцева В.А.	Организация железнодорожных пассажирских перевозок: учеб.пособие	Изд.центр "Академия"	2008	1
88	Самыгин П.С.	Социальная психология. Учебн.пособ.	Феникс	2009	1
89	Кравченко А.И.	Социология: учебник	Юрайт	2011	1
90		Философия науки в вопросах и ответах: учебн.пособ.	Феникс	2010	1
91	Окуджава Б.Ш.	Арбатский дворик: лирика, проза	Зебра Е	2006	1
92	Тютчев Ф.И.	Стихотворения	Худож.лит.	1986	1
93	Есенин С.	Стихотворения; Поэмы	Худож.лит.	1983	1
94		Обществознание. 10 класс: учебник	Просвещение	2011	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
95		Обществознание. 11 класс: учебник	Просвещение	2011	1
96	Сахаров А.Н.	История России с древнейших времен до конца XVI века. Ч.1: учебник	ООО "ТИД "Русское слово - РС"	2010	1
97	Тютчев Ф.И.	Зима недаром злится... : стихотворения	Эксмо	2010	1
98	Карнеги Дейл	Как завоевать друзей	ООО "Евро-пресс"	2004	1
99	Агабекян И.П.	Английский язык для суззов: учебное пособие	Проспект	2012	1
100		Новый англо-русский и русско-английский словарь с грамматическим приложением	Евро-пресс	2012	1
101	Шишов А.В.	100 великих героев	Вече	2005	1
102	Голубинцев В.О.	Философия для технических вузов: учебник	Феникс	2012	1
103	Ионцева А.Ю., Торгалов А.В.	Биология в схемах и таблицах	Эксмо	2012	1
104	Шеламова Г.М.	Деловая культура и психология общения: учебник	Академия	2009	1
105		Психология: учебник	Проспект	2009	1
106	Павловская Т.А.	С/С++. Программирование на языке высокого уровня: Учебник	Питер	2008	1
107	Грязнов А.Ф.	Аналитическая философия	Высшая школа	2006	1
108	Гугелев А.В.	Стандартизация, метрология и сертификация: учебное пособие	Издательско-торговая корпорация "Дашков и К"	2012	1
109		Новый англо-русский и русско-английский словарь с грамматическим приложением	Евро-пресс	2012	1
110	Самыгин П.С.	Социальная психология. Учебн.пособ.	Феникс	2009	1
111	Под.ред. Симоновича С.В.	Информатика. Базовый курс: Учебн.пособие.	Питер	2008	1
112	Соляренко Л.Д.	Социальная психология: учебное пособие	Феникс	2009	1
113	Пастернак Б.Л.	Стихотворения и поэмы	Худож.лит.	1990	1
114	Висенте Рива Паласио	Пираты мексиканского залива	АСПОЛ	1991	1
115	Сидоров Н.Р.	Философия образования. Введение. Учеб.пособие.	Питер	2007	1
116	Павловская Т.А., Щупак Ю.А.	С+Объективно-ориентированное программирование: учебное пособие.	Питер	2008	1
117	Зеер Э.Ф.	Психология профессий: учебное пособие	Академический проспект	2008	1
118	Греков В.Ф.	Русский язык. 10-11 классы: учебник	Просвещение	2012	1
119	Хруствлева З.А.	Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум: учебное пособие	КНОРУС	2013	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
120	под ред. Апатцева В.И., Ефименко Ю.И.	Железнодорожные станции и узлы	ФГБОУ УМЦ	2014	10
121	под ред. Горелика А.В.	Системы железнодорожной автоматики, телемеханики и связи. Ч.1	ФГБОУ УМЦ	2013	10
122	под ред. Горелика А.В.	Системы железнодорожной автоматики, телемеханики и связи. Ч.2	ФГБОУ УМЦ	2013	10
123	под ред. Елисеева С.Ю., Николашина В.М., Синицыной А.С.	Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью	ФГБОУ УМЦ	2013	10
124	под ред. Криворудченко В.Ф.	Техническая диагностика вагонов. Ч.1. Теоретические основы технической диагностики и неразрушающего контроля деталей вагонов	ФГБОУ УМЦ	2013	10
125	под ред. Криворудченко В.Ф.	Техническая диагностика вагонов. Ч.2. Диагностирование узлов и деталей вагонов при изготовлении, ремонте в условиях эксплуатации	ФГБОУ УМЦ	2013	10
126	Пономарев В.М., Жуков В.И., Стручалин В.Г.	Безопасность жизнедеятельности. Ч.2. Безопасность труда на железнодорожном транспорте	ФГБОУ УМЦ	2014	10
127	Сапожников В.В.	Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте	ФГБОУ УМЦ	2011	8
128	ЭлУ Анисимов П.С.	Конструирование и расчет вагонов	ФГБОУ УМЦ	2014	1
129	ЭлУ Ефименко Ю.И.	Железные дороги. Общий курс	ФГБОУ УМЦ	2014	1
130	ЭлУ Пазойский Ю.О., Шубко В.Г., Вакуленко С.П.	Пассажирские перевозки на ж.д. транспорте (примеры, задачи, модели, методы решения)	ФГБОУ УМЦ	2009	1
131	ЭлУ Козырев В.А.	Менеджмент на ж.д. транспорте	ФГБОУ УМЦ	2009	1
132	ЭлУ Дайлидко А.А.	Метрология, стандартизация и сертификация	ФГБОУ УМЦ	2009	1
133	ЭлУ Галабурда В.Г.	Транспортный маркетинг	ФГБОУ УМЦ	2012	1
134	ЭлУ Красковский А.Е., Мельникова Л.Я., Меремсон Ю.Я.	Приемно-передающие устройства железнодорожной радиосвязи	ФГБОУ УМЦ	2012	1
135	ЭлУ Горелик А.В.	Системы железнодорожной автоматики, телемеханики и связи. Ч.1.	ФГБОУ УМЦ	2012	1
136	ЭлУ Горелик А.В.	Системы железнодорожной автоматики, телемеханики и связи. Ч.2.	ФГБОУ УМЦ	2012	1
137	ЭлУ Сапожников В.В.	Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте	ФГБОУ УМЦ	2012	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
138	ЭЛУ Чекулаев В.Е., Горожанкина Е.Н., Лепеха В.В.	Охрана труда и электробезопасность	ФГБОУ УМЦ	2012	1
139	ЭЛУ Терешина Н.П., Левицкий Л.П., Шкурина Л.В.	Экономика ж.д.транспорта	ФГБОУ УМЦ	2012	1
140	ЭЛУ Чижма С.Н.	Электроника и микросхемотехника	ФГБОУ УМЦ	2012	1
141	ЭЛУ Крухмалев В.В., Моченов А.Д.	Синхронные телекоммуникационные системы и транспортные сети	ФГБОУ УМЦ	2012	1
142	ЭЛУ под ред.Чижма С.Н.	Железнодорожный путь	ФГБОУ УМЦ	2013	1
143	ЭЛУ Сидоров Ю.П., Гаранина Т.В.	Практическая экология на железнодорожном транспорте	ФГБОУ УМЦ	2013	2
144	ЭЛУ Седышев В.В.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ФГБОУ УМЦ	2014	2
145	ЭЛУ под ред.Криворудченко В.Ф.	Техническая диагностика вагонов. Ч.2.Диагностирование узлов и деталей вагонов при изготовлении, ремонте в условиях эксплуатации	ФГБОУ УМЦ	2013	2
146		Труды Международной научно-практической конференции "Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России", 20-21.11.14г. Ч.1.Технические науки	РГУПС	2015	2
147		Труды Международной научно-практической конференции "Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России", 20-21.11.14г. Ч.2.Технические и естественные науки	РГУПС	2015	2
148		Труды Международной научно-практической конференции "Перспективы развития и эффективность функционирования транспортного комплекса Юга России", 20-21.11.14г. Ч.3. Гуманитарные, экономические и юридические науки	РГУПС	2015	2
149		География. 10 кл. : атлас.	Дрофа	2015	20
150		Политическая карта мира	Геодом	2015	1
151	В.Г. Белинский	Т.1 Статья, рецензии и заметки 1834-1836. Дмитрий Калинин	Художественная литература	1976	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
152	В.Г. Белинский	Т.2 Статья, рецензии и заметки апрель 1838-январь 1840.	Художественная литература	1978	1
153	В.Г. Белинский	Т.3 Статья, рецензии и заметки февраль 1840 -февраль 1841 .	Художественная литература	1978	1
154	В.Г. Белинский	Т.4 Статья, рецензии и заметки март 1841-март 1842 .	Художественная литература	1979	1
155	В.Г. Белинский	Т.5 Статья, рецензии и заметки апрель 1842-ноябрь 1843 .	Художественная литература	1979	1
156	В.Г. Белинский	Т.6 Статьи о Деожавине. Статьи о Пушкине. Незаконченные работы	Художественная литература	1981	1
157	В.Г. Белинский	Т. 7 Статьи, рецензии и заметки декабрь 1843-август 1845 .	Художественная литература	1981	1
158	В.Г. Белинский	Т.8 Статья, рецензии и заметки сентябрь 1845-март 1848 .	Художественная литература	1982	1
159	В.Г. Белинский	Т.9 Письма 1829- 1848 .	Художественная литература	1982	1
160	Адоньев М.П.	ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности.Специальность 190701 (23 02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
161	Балаев А.А.	МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава (тепловозы и дизель-поезда) и обеспечение безопасности движения поездов.Тема 2.1. Специальность 90623 (23.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	6
162	Балкунова В.А., Козлов В.А.	МДК 01.02..Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения поездов (электроподвижной состав, тепловозы и дизель-поезда). Темы 2.4, 2.5. Специальность 90623 (23.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	6
163	Басинская А.В.	МДК 02.02. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта). Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
164	Гундорова Е.П.	ОП.05. Технические средства (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте).Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
165	Данилов С.И.	МДК 01.01. Конструкция.техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (Тепловозы и дизель-поезда).Тема 1.1-1.10. Специальность 190623 (23.02.00)	ФГБОУ УМЦ	2015	6
166	Жидкова А.С.	ОП.04. Транспортная система России. Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
167	Иванов В.В.	ОП.04. Электроника и микропроцессорная техника.Специальность 190623(23.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	6

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
168	Кирин Ю.В., Сокол П.В.	МДК 02.01. Организация работы и управление подразделением организации. Специальность 190623(23.02.06) (Разделы. 1-3)	ФГБОУ УМЦ	2015	6
169	Коломеец Т.В.	ОП.07. Охрана труда. Специальность 190701 (23.02.01.)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
170	Кочетков С.Н.	ОП.08. Безопасность жизнедеятельности. Специальность 190701(23.02.01).	ФГБОУ УМЦ	2015	4
171	Лиханов Ю.Ю.	МДК 03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте.Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
172	Мальцева Н.М.	МДК 01.02.Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движеия поездов (электроподвижной состав).Тема 2.4. Специальность 190623 (23.02.06).	ФГБОУ УМЦ	2015	6
173	Соколова А.А.	ОП.03. Метрология, стандартизация и сертификация. Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
174	Тумакова Н.В.	МДК 03.01. Транслятортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте. Ч.1 (темы 1.1-1.8) Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
175	Шамсугдинов В.Г.	ОП.01. Инженерная графика. Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
176	Шундрина Н.А.	МДК 02.01. Организация движения на железнодорожном транспорте. Специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	6
177	Яковлева Т.Г.	МДК 01.02.Эксплуатация подвижного состава (вагоны) и обеспечение безопасности движения поездов». Тема 2,2. Специальность 190623 (23.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	9
178	Андреева М.А., Шевандо М.Ф.	КОС ПМ 01. Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог. Специальность 270835 (08.02.10)	ФГБОУ УМЦ	2015	5
179	Лунёв В.Н., Левицкая Е.Г., Цевелёва М.В.	КОС ПМ 02 Строительство железных дорог, и текущее содержание железных дорог, специальность 270835 (08.02.10)	ФГБОУ УМЦ	2015	5
180	Дедова О.А., Корельская В.В.	КОС ПМ.02. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта), специальность 190701 (23.02.01)	ФГБОУ УМЦ	2015	3

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВЛТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во
181	Ухина С.Б., Корецкая Е.А., Мольдерф С.В., Соловьёв В.Н., Стриков А.И.	КОС ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, специальность 190623 (23.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	4
182	Ваганова И.О., Силкина Н.В	Педагогическая интеграция в университетском комплексе: от теории к практике	ФГБОУ УМЦ	2015	2
183	Бирюков В.И.	ОП.05 Электроизмерения. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	10
184	Вьюкова Е.И., Назаров С.М.	МДК 02.01 .Основы построения и технической эксплуатации многоканальных систем передачи. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	10
185	Иванов В.В.	ОП.03. Теория электрических цепей. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	9
186	Новикова З.Ф.	ОП.09. Вычислительная техника. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	9
187	Одинокоев А.С.	ОП.08 Радиотехнические цепи и сигнал. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	9
188	Польщиков В.Я., Телегина Ю.П., Кравчук С.И.	МДК 02.03. Основы технического обслуживания и ремонта оборудования и устройств оперативно-технологической электросвязи на транспорте. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	10
189	Тимонин П.М.	МДК.03.01 Технологии программирования, инсталляции и ввода в действие транспортного радиоэлектронного оборудования.Тема 3.1 (на жд транспорте). Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	9
190	Толкачёва А.О.	МДК 04.01. Планирование и организация работы структурного подразделения.Раздел 1, тема 1.1. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	9
191	Тухватулина О.А.	МДК 04.01 Планирование организация работы структурного подразделени. Специальность 210420 (11.02.06)	ФГБОУ УМЦ	2015	9
Итого:					678

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлТЖТ-филиал РГУПС в 2015 году

№ п/п	Автор	Название	Издат-во	Год изд.	Кол-во

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
1	Балаев А. А.	МДК 01.02. Эксплуатация подвижного состава (тепловозы и дизель-поезда) и обеспечение безопасности движения поездов. Темы 2.2, 2.3 Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	81	6
2	Быкова Л.Н.	ОП 02. Техническая механика. Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольную работу	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	62	14
3	Домнин С. В.	МДК 01.02. Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения поездов (электроподвижной состав). Тема 2.1. Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	80	6
4	Заборский В.М.	Заборский В.М. ОП 13. Безопасность жизнедеятельности. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	108	5
5	Адаменко Т.С., Тимонин П.М.	ПМ 01. Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Специальность 210420 (11.02.06) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	216	12
6	Быкова О.В.	ПМ 02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). Специальность 190701 (23.02.01) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	123	3
7	Левченко М.А.	ПМ 03. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). Специальность 190701 (23.02.01) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	63	3
8	Сластина Т.Ф.	ПМ 01 Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Специальность 210420 (11.02.06) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	75	12
9	Солопова Е. А., Митин А.А.	ПМ 01. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта). Специальность 190701 (23.02.01) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	164	3
10	Шаферова Н.В.	ПМ 01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта). Специальность 190701 (23.02.01) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	81	3
11	Копай И.Г.	Электротехника. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	130	8

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
12	Лопатин М.В.	МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения поездов (вагоны) (тема 2.1). Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	54	9
13	Моисеенко И.Н.	МДК 03.01. Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (вагоны). Тема 1.2.Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы и курсовой проект	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	75	17
14	Мясникова Ю.Н.	МДК 03.01. Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования.	Методические указания и задания на контрольные работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	68	8
15	Сальников А.А.	МДК 03.01. Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (вагоны). Тема 1.2.Специальность 190623 (23.02.06). Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования.	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	93	9
16	Сырый А.А.	МДК 02.01. Основы технического обслуживания устройств систем сигнализации, централизации и блокировки и железнодорожной автоматики и телемеханики. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	52	5
17	Фролов В. А.	Цифровая схемотехника. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	54	8
18	Батанова С.Ю.	МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации. Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	82	9
19	Кабанова А.А.	МДК 02.02. Технология диагностики и измерение параметров радиоэлектронного оборудования и сетей связи. Специальность 210420 (11.02.06) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольную работу	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	64	7
20	Кабанова А.А.	ОП 05. Электрорадиоизмерения. Специальность 210420 (11.02.06) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению лабораторных занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	62	9
21	Кислицын Н.А.	ОП 08. Электрические измерения. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению лабораторных занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	72	5

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
22	Одинокое А.С.	ОП 07 Электронная техника. Специальность 210420 (11.02.06) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению лабораторных и практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	108	9
23	Орлова А.В., Сизова З.А.	Специальность 190701 (23.02.01) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Примерная программа учебной дисциплины «Железнодорожные станции и узлы»	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	26	1
24	Пучкова Е.В.	Для специальностей СПО железнодорожного транспорта. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Примерная программа учебной дисциплины Экология на железнодорожном транспорте	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	16	1
25	Гладкова А.В., Рябова Н.В.	ПМ 02. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	200	4
26	Рыжов Д.А., Зенков Е.А., Шакурин А.А., Демещенко В.П., Бирюков П.А., Салтвский П.П.	ПМ 01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	192	5
27	Сырый А.А., Филипенко Л.Н., Кузьмич С.А.	ПМ 01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	184	5
28	Бахтина Т.В., Водолагина И.Г., Головнев И.В., Петухов В.Ф., Данилова Н.В.	ПМ 03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений. Специальность 270835 (08.02.10) Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Контрольно-оценочные средства	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	144	5
29	Воинова Е. А., Воинов С.А.	ОП 01. Электротехническое черчение. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольную работу	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	100	8
30	Дудин Б.В., Исаева Л.Ю., Львова И.Н.	МДК 02.01. Основы технического обслуживания устройств систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ). Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	110	8

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
31	Одинокоев А.С.	ОП 04 Электронная техника. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	74	8
32	Савельева С.В.	ОП 03 Общий курс железных дорог. Специальность 220415 (27.02.03) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	60	8
33	Мукушев Т.Ш.	МДК 03.01. Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (электроподвижной состав) (темы 1.1-1.3). Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы и курсовой проект	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	104	12
34	Мукушев Т.Ш., Писаренко С.А.	МДК 01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (тепловозы и дизель-поезда) (тема 1.1 — 1.6). Специальность 190623 (23.02.06) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания и задания на контрольные работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2015, гриф	126	12
35	Быков Б.В., Куликов В.Ф.	Конструкции механической части вагонов. Учебное пособие СПО.	Учебное пособие (СПО)	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	247; гриф	26
36	Власова И.Л.	Материаловедение Техническая эксплуатация ЖД Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие (СПО)	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	129; гриф	25
37	Воронова Н.И., Разинкин Н.Е., Соловьев В.Н. (МКЖТ)	Локомотивные устройства безопасности на высокоскоростном подвижном составе Учебное пособие СПО	Учебник. Практикум (СПО)	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	92; гриф	25
38	Воронова Н.И., Разинкин Н.Е., Дубинский В.А.	Техническая эксплуатация пассажирских вагонов Учебник СПО	Учебное пособие (СПО)	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	211; гриф	26
39	Виноградова В.Ю. (МКЖТ)	Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ Учебное пособие СПО	Учебник (СПО)	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	190; гриф	25
40	Лапицкий В.Н. (Тайгинский ТЖТ), Кузнецов К.В., Дайлидко А.А. (Брянск)	Общие сведения о тепловозах Учебное пособие СПО	Учебник (СПО)	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	56; гриф	25
41	Елякин С.В. (Хабаровск)	Локомотивные системы безопасности движения (курс лекций) Учебное пособие СПО	Учебное пособие Профподготовка	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	192; гриф	25
42	Ермишкин И.А. (Ожерелье)	Электрические цепи ЭПС Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	271; гриф	25
43	Исмаилов Ш.К., Селиванов Е.И., Бублик В.В. (Тайгинский ТЖТ).	Конструкторско-техническая и технологическая документация. Разработка технологического процесса ремонта узлов и деталей ЭПС. Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	196; гриф	25

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
44	Кобаская И.А. (Рославльский ГЖТ)	Технология ремонта подвижного состава Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	288; гриф	26
45	Кондратьева Л.А. (МКЖТ)	Системы регулирования движения на ж.-д. транспорте Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	322; гриф	15
46	Ледашева Т.Ю. (Омск)	Электрические аппараты и цепи вагонов Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	144; гриф	27
47	Понкратов Ю.И. (Ожерелье)	Электронные преобразователи вагонов Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	194; гриф	27
48	Понкратов Ю.И. (Ожерелье)	Электрические машины вагонов Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	191; гриф	27
49	Сафонов В.Г. (СПТЖТ)	Поездная радиосвязь и регламент переговоров (для локомотивных специальностей) Учебное пособие СПО	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	155 гриф	25
50	Талдыкин В.П.	Экономика отрасли. Уч. пос.	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	544; гриф	20
51	Дорофеев В.М.	Тепловозные дизели семейства Д49.Конструкция, техническое обслуживание, ремонт. Практ.пообие	Учебное иллюстр. пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016	380; гриф	16
52	Дрожжина Т.Л.	Проектирование промежуточной железнодорожной станции. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по дипломному проектированию	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	200	4
53	Жирнова В.М.	ОП 02 Электротехника. Специальность 27.02.03 (220415) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению лабораторных и практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	98	3
54	Кабанова А.А.	ОП 05 Электрорадиоизмерения. Для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования. Специальность 11.02.06 (210420) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	56	8
55	Комарова В.В.	ПМ 03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению учебной практики	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	48	4
56	Мартынова Л.Г.	Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине «Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения». Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические указания по выполнению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	160	4
57	Масьянова И.Т.	ОП 03 Электротехника. Специальность 23.02.06 (190623) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению лабораторных занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	74	7

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
58	Новикова З.Ф.	ПМ 09 Вычислительная техника. Для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования. Специальность 11.02.06 (210420) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	72	8
59	Одинокоев А.С.	ОП 04 Электронная техника. Специальность 27.02.03 (220415) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению лабораторных занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	112	3
60	Скиданова О.П.	ОП 03 Общий курс железных дорог. Специальность 27.02.03 (220415) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	64	3
61	Скиданова О.П.	ОП 07 Охрана труда. Специальность 27.02.03 (220415) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	98	3
62	Смиян Е.В.	МДК 01.01 Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Тема 1.2. Для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования. Специальность 11.02.06 (210420) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	52	8
63	Телегина Ю.П.	МДК 01.01 Теоретические основы монтажа, ввода в эксплуатацию устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Тема 1.3. Для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций среднего профессионального образования. Специальность 11.02.06 (210420) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	68	8
64	Фролов В.А.	ОП 09 Цифровая схемотехника. Специальность 27.02.03 (220415) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических и лабораторных занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	100	3
65	Яковцева Г.Б., Порошина И.В.	02 Техническая механика. Специальность 23.02.06 (190623) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	100	7
66	CD	Сборник докладов и сообщений семинара-совещания "Перспективы развития среднего профессионального образования в сфере железнодорожного транспорта на 2016-2017 г.г." (на 1 CD)	Сборник докладов	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016		1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
67	Антонова А.К.	ПМ 02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (для железнодорожного транспорта). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению учебной практики (с применением лабораторий-тренажера для отработки навыков дежурного по ж.-д. станции)	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	156	4
68	Веселов Л.Е.	ОП 05 Материаловедение. Специальность 23.02.06 (190623) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	60	7
69	Гордельянова Т.П.	ОП 06 Метрология, стандартизация и сертификация. Специальность 23.02.06 (190623) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка СПО	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	56	7
70	Жильцова И.И.	Организация работы грузовой железнодорожной станции. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (для железнодорожного транспорта). Базовая подготовка СПО	Методические указания по выполнению дипломного проекта	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	86	4
71	Кандыбина С.А.	Методическое пособие по проведению учебной и производственной практики по профилю специальности. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (для железнодорожного транспорта). Базовая подготовка СПО	Методическое пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	76	4
72	Козлова Л.М.	ПМ 01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта). Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на ж.-д. транспорте). Базовая подготовка СПО	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	124	4
73	Лапина Т.В.	МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации (локомотивы). Тема «Организация работы цеха по ремонту электроаппаратов ТПС». Профессиональный модуль Организация деятельности коллектива исполнителей. Специальность 23.02.06 (190623) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические рекомендации по выполнению курсового проекта	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	40	7
74	Лопатина М.Б.	МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации (раздел 3, темы 3.2; 3.3). Профессиональный модуль Организация деятельности коллектива исполнителей (локомотивы). Специальность 08.02.16 (190623) Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	54	7
75	Мартынова Л.Г.	Учебная дисциплина «Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (для ж.-д. транспорта). Базовая подготовка СПО	Примерная программа	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	58	4

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2016 году

№ п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	Кол-во
76	Одинокоев А.С., Мисько Ю.А.	ОП 04 Теория электросвязи. Специальность 11.02.06 (210420) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (для ж.-д. транспорта). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по выполнению лабораторных работ и практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	116	7
77	Одинокоев А.С.	ОП 08 Радиотехнические цепи и сигналы. Специальность 11.02.06 (210420) Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) (для ж.-д. транспорта). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методика организации самостоятельной работы для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций СПО	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	66	8
78	Петрова Л.В.	ОП 01 Инженерная графика. Часть 2. Специальность 23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	204	7
79	Страхова О.В.	ОП 01 Инженерная графика. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на ж.-д. транспорте). Базовая подготовка СПО	Методическое пособие по организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	88	4
80	Троян Л.И.	МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на ж.-д.) транспорте. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной формы обучения	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	160	4
81	Ульман Л.Г.	МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на ж.-д.) транспорте. Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	60	4
82	Щербатюк М.А.	Методическое пособие по выполнению экономической части выпускной квалификационной работы. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на ж.-д.) транспорте. Базовая подготовка СПО	Методическое пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	72	4
83	Акимова Г.Н., Кочетова Н.А.	ОП 02 Электротехника и электроника. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка СПО	Методическое пособие по выполнению лабораторных занятий.	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	84	4
84	Алейникова Л. Г.	ОП 05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Специальность 27.02.03 (220415) Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте). Базовая подготовка среднего профессионального образования	Методическое пособие по проведению практических занятий.	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	72	3

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2017 году

№/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	во
1	Алейникова Л.Г.	ОП 05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Специальность 27.02.03 (220415)	Методическое пособие по организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	84	5
2	Брандукова Е.Л.	ОП 01 Электротехническое черчение. Специальность 11.02.06 (210420)	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	112	8
3	Гукова С.С.	МДК 03.01 Разработка технологических процессов, конструкторско-технической и технологической документации (раздел 1, тема 1.2) Специальность 23.02.06	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	26	7
4	Денисенко Т.Е., Тарасенко В.М.	МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации Тема 1.3.Специальность 23.02.06.	Методика курсового проектирования	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	64	7
5	Жидкова А.С.	ОП 08 Охрана труда. Специальность 23.02.06.	Методическое пособие по проведению практических занятий и лабораторных работ	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	80	7
6	Зенков Е.А.	МДК 01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем автоматики. Специальность 27.02 03	Методические рекомендации по выполнению дипломного проекта	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	178	3
7	Иванов А.С.	МДК 03.01 Разработка технолог-их процессов, конструкторско-технич и технологической документации (электроподвижной состав) (раздел 1, тема 1.3) Специальность 23.02.06	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	86	6

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2017 году

№/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	во
8	Лапицкий В.Н.	МДК 03.01 Разработка технологических процессов, конструкторско-технической и технологической документации (темы 1.2; 1.3) Специальность 23.02.06	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	132	6
9	Лопатин В.М.	ОП 07 Железные дороги. Специальность 23.02.06 (190623)	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	72	7
10	Лунев Р.К.	МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения поездов (электроподвижной состав) (тема 2.2) Специальность 23.02.06	Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	82	6
11	Мальцева Н.М.	МДК 03.01 Разработка технологич. процессов, конструкторско-технической и технологической документации (тема 1.3) Специальность 23.02.06	Методические рекомендации по выполнению курсового проекта	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	32	6
12	Масьянова И.Т.	ОП 04 Электроника и микропроцессорная техника/МП.Специальность 23.02.06 (190623)	Методическое пособие по проведению лабораторных занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	52	7
13	Панова У.О.	ОП 06 Экономика организации. Специальность 27.02 03	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	148	3

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2017 году

№п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	во
14	Петрив М.Б.	МДК 01.02 Эксплуатация подвижного состава и обеспечение безопасности движения поездов (тепловозы и дизель-поезда, электроподвижной состав) (темы 2.5; 2.6) Специальность 23.02.06 (190623)	Методическое пособие по проведению лабораторных работ и практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	80	6
15	Петрова Л.В.	ОП 01 Инженерная графика Часть 1. Специальность 23.02.06 (190623)	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	100	7
16	Пигарев В.Е.	МДК 03.01 Разработка технологических процессов, конструкторско-технической и технологической документации (тема 1.3) Специальность 23.02.06	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	112	9
17	Пименов В.Я.	МДК 02.02 Технология диагностики и измерение параметров радиоэлектронного оборудования и сетей связи (тема 2.1) Специальность 11.02.06 (210420)	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	58	8
18	Сергиенко Т.А.	МДК 01.01 Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. (тема1.1) Специальность 11.02.06 (210420)	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	56	8
19	Сергиенко Т.А.	МДК 01.01 Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. (тема1.4) Специальность 11.02.06 (210420)	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	48	8
20	Сергиенко Т.А.	МДК 01.01 Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. (тема1.5) Специальность 11.02.06 (210420)	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	40	8

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2017 году

№п/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	во
21	Сергиенко Т.А.	Методика выполнения выпускной квалификационной работы. Специальность 11.02.06 (210420)	Методическое пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	60	7
22	Селина И.В.	МДК 01.01 Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования. Специальность 11.02.06 (210420)	Методическое пособие по организации и проведению учебной и производственной практик	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	84	8
23	Смиян Е.В., Одинокое А.С.	ОП 07 Электронная техника. Для обучающихся очной формы обучения образовательных организаций СПО. Специальности 1.02 06 (210420)	Методика организации самостоятельной работы	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	76	8
24	Снеткова О.В.	МДК 01.03 Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики. Специальность 27.02.03	Методические рекомендации по выполнению дипломного проекта	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	126	3
25	Чайничкова Н.Ю.	ОП 02 Метрология и стандартизация. Специальность 11.02.06 (210420)	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	54	7
26	Шумкина Л.И.	ОП 06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Специальность 11.02.06 (210420)	Методическое пособие по проведению практических занятий	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	62	7
27	Щеглова Н.П.	Железнодорожные станции и узлы. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)(на ЖДТ). Базовая подготовка СПО	Комплект оценочных средств	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	84	1
28	Пашкевич М.Н.	Системы регулирования движения поездов. Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)(на ЖДТ). Базовая подготовка СПО	Комплект оценочных средств	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	88	1

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2017 году

№/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	во
29	Гундорова Е.П.	Технические средства (по видам транспорта)(на ЖДТ) Специальность 23.02.01 (190701) Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)(на ЖДТ). Базовая подготовка СПО	Фонд оценочных средств	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2016, гриф	92	1
30	Акимова Г.Н.	Электронная техника	Учебник	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	331; гриф	5
31	Белозеров И.Н., Балаев А.А.	Электрическое оборудование тепловозов и дизель-поездов	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	72; гриф	5
32	Глызина И.В.	Перевозка грузов на особых условиях	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	107; гриф	5
33	Дайлидко А.А.	Электрические машины ЭПС	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	245; гриф	5
34	Дайлидко А.А.	Электрические машины тепловозов и дизель-поездов	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	242; гриф	5
35	Дюпина Н.А., Шитик В.А.	Инженерная графика	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	120; гриф	5
36	Зубович О.А., Липина О.Ю., Петухов И.В.	Организация работы и управление подразделением организации(разделы 1-3)	Учебник	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	518; гриф	5
37	Илларионова А.В., Ройзен О.Г., Алексеев А.	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	210; гриф	5
38	Ильющенкова Ж.В.	Перевозка грузов на особых условиях	Учебник	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	173; гриф	5
39	Клименко Е.Н.	Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	125; гриф	5

Список литературы, принятой в фонд библиотеки ВлГЖТ-филиал РГУПС в 2017 году

№/п	Автор	Название	Издание	Издат-во	Год изд., гриф	Стр.	во
40	Куделькина Н.Н.	Системы передачи данных	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	156; гриф	5
41	Кудряшов В.А., Канаев А.К., Тощев А.К.	Линии связи на железнодорожном транспорте	Учебник	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	412; гриф	5
42	Лавренко И.В.	Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	242; гриф	5
43	Лапицкий В.Н.	Основы технического обслуживания и ремонта тепловозов и дизель-поездов. Часть 1. Принципы технологии ремонта тягового подвижного состава. Понятие о надежности	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	170; гриф	5
44	Леоненко Е.Г.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	222; гриф	5
45	Маторин В.В.	Автоматические тормоза специального подвижного состава	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	106; гриф	5
46	Моченов А.Д., Крухмалев В.В.	Цифровые системы передачи	Учебник	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	336; гриф	5
47	Ойя В.И.	Модернизация грузовых вагонов	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	84; гриф	5
48	Пашкевич М.Н.	Изучение правил технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	108; гриф	5
49	Южаков Б.Г.	Ремонт и накладка устройств электроснабжения	Учебное пособие	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2017	567; гриф	5
50	Иванова О.Б.	"Порядок ограждения мест производства работ на перегонах и станциях"	CD Компьютерная обучающая программа	ФГБОУ "УМЦ ЖДТ"	2013		1

