

23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)

		Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количе ство экземпл яров
1	2	3	4
ОП	Общеобразовательная подготовка		
ОДБ	Базовые дисциплины		
ОДБ.01	Русский язык		
		Греков В.Ф., Крючков С.Е., Чешко Л.А. Русский язык. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2012.	12
		Дейкина А.Д., Пахнова Т.М. Русский язык: Учебник-практикум для старших классов. – М.: Вербум-М., 2006.	27
		Гольцов ан. Б., Русский язык, 10-11 классы, учебник для общеобразовательных учреждений, - М: ООО «ТИД» Русское слово – РС, 2011 г.	16
		Антонова С.В. Русский язык: 10-11 классы: рабочая тетрадь /№1, №2, №3 №4, №5/ для учащихся общеобразовательных учреждений : тренировочные задания тестовой формы с выбором ответов. – М.:Вентана Граф, 2011.-104 с.	2
ОДБ.02	Литература		
		Коровин В. И. Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровни. в 2 частях . Ч. 1. – М: Просвещение, 2011	15
		Коровин В. И. Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровни. в 2 частях . Ч. 2. – М: Просвещение, 2011	15
		Журавлев В. П. Литература 1 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. в 2 частях. Ч 1. – М: Просвещение, 2011 г	15

		Журавлев В. П. Литература 1 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 частях. Ч 2. – М: Просвещение, 2011 г	15
		Литература. 10 класс. Учебник для общеобразоват. учреждений/ Т. Ф. курдюмова, С. А. Леонов и др.- М. Дрофа, 2007	25
		Литература 11 класс. В 2ч. и ч1: учебник для общеобразоват. учреждений/ Т. Ф. Курдюмова, О. Б. Марьина, Н.Д. Демидова и др. – М. Дрофа, 2002	20
		Литература 11 класс. В 2ч. и ч 2 учебник для общеобразоват. учреждений/ Т. Ф. Курдюмова, О. Б. Марьина, Н. Д. Демидова и др. – М. Дрофа, 2002	20
		Агеносов В.В., Голубков М.М., Корниенко Н.В. Русская литература XX в. 11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч. Ч. I – М.: Дрофа, 2002.	31
		Агеносов В.В., Голубков М.М., Корниенко Н.В. Русская литература XX в. 11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений в 2 ч. Ч. II – М.: Дрофа, 2002.	31
		Кутузов А.Г., Киселев А.К., Романичева Е.С. и др. В мире литературы 10 кл. – М.: Дрофа, 2000.	30
		Кутузов А.Г., Киселев А.К., Романичева Е.С. и др. В мире литературы 11 кл. – М.: Дрофа, 2005.	30
		Агеносов В.В., Безносков Э.Л., Леденев А.В. Русская литература XX века. 11 кл. – М.: Дрофа, 2002.	30
ОДБ.03	Иностранный язык		
		Planet of English: Учебник английского языка для учреждений СПО /Т.Т. Бескоровайная, Н.И. Соколова и др. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 256с.	26
		Марченко Т.В. Английский язык для экономических колледжей. – М.: Дашков и К°, 2003.	25
		Дубровин А. Словари англо-русские. – М.: Дрофа, 2000.	30
		Гроза О. Л. и др. английский язык. Английский язык нового тысячелетия /New Mill/ Eng/: Учебник для 11 кл. общеобразоват. учреждений – Обнинск: Титул, 2010	20

		Гроза О. Л. и др. английский язык. Английский язык нового тысячелетия /New Mill. Eng/: Учебник для 10 кл. общеобразоват. учреждений – Обнинск: Титул, 2010	20
		Ушакова О. Д. Англо-русский и русско-английский словарь: 50000 слов СПб: Литера, 2010	19
		Кравцова Л.И. Английский язык для средних профессиональных учебных заведений. – М.: Высш. школа, 2003	25
		Царьков В.Б., Поваляева О.Л., Ваганова И.А. и др. Немецкий язык: 10-11 классы. – М.: Дрофа, 2004.	25
		Царьков В.Б. Немецкий язык 10-11 кл.: Книга для чтения. – М.: Дрофа, 2004	25
ОДБ.04	История		
		Артемов В.В. История для профессий и специальностей технического, естественно – научного, социально – экономического профилей: учебник для сред. проф. образования: в 2 ч. Ч1. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 256с.	13
		Артемов В.В. История для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, социально – экономического профилей. учебник для сред. проф. образования: в 2 ч. Ч2. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 256с.	13
		Шевченко Н.И. История для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, социально – экономического профилей. Методические рекомендации: метод. пособие для нач. и сред. проф. образования. М.: Издательский центр «Академия», 2013. – 272с.	2
		Левандовский А. А. История России 18-19 веков. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый уровень 4 изд. - М. Просвещение, 2010.	25
		Левандовский А. А. История России 20 веков. 10 класс учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый уровень.- М. Просвещение, 2010.	25
		Загладин Н.В. Всемирная история. История России и мира с древнейших времен до конца XIX века. Учебник для 10 кл. – М.: Русское слово, 2006.	38

		Загладин Н.В. Всемирная история XX век: Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «ТИД Русское слово» – РС, 2006.	38
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику, право)		
		Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей: практикум: учеб. пособие для сред. проф. образования: в 2 ч. Ч1. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 208с.	13
		Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей: Контрольные задания.– 7-е изд., перераб. - М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 128с.	2
		Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. 10 класс: учебник для общеобразоват. учреждений. базовый уровень. – М.: Просвещение, 2012	31
		Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразоват. учреждений. базовый уровень. – М.: Просвещение, 2012	31
		Кравченко А.И. Обществознание 10 кл. Базовый уровень – М.: Русское слово, 2005.	30
		Кравченко А.И. Обществознание 11 кл. Базовый уровень. – М.: Русское слово 2005	30
		Смирнов И.П. Введение в современное обществознание: Учеб. для нач. проф. образования. – М.: Академия. 2004.	30
		Демидов Н.М. Основы социологии и политологии: Учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений. – М.: Академия, 2006.	30
		Борисов Е.Ф. Основы экономики: учебник и практикум для СПО. – 6-е изд., перераб. и доп. – М.: М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 399с.	13
		Гомола А.И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник 6-е изд., стер. –М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 339с.	15

		Гомола А.И. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Практикум: учеб. пособие для студ. сред. проф. образования. – 4-е изд., стер. –М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 144с.	15
		Певцова Е.А. Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для учреждений нач. сред. проф. образования.. –М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 424с.	13
ОДБ.06	Химия	Габриелян О.С. Химия в тестах, задачах и упражнениях: учеб. пособие для сред. проф. образования. – 10е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 144с.	13
		Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Базовый уровень: Учеб. для общеобразоват. учреждений. – М.: Дрофа, 2008	110
		Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Базовый уровень: Учеб. для общеобразоват. учреждений. – М.: Дрофа, 2008	110
ОДБ.07	Биология		30
		Биология. Общая биология. 10-11 класс. Учебник для общеобр. учреждений: базовый уровень/ Д. К. Беляев, П.М. Бородин, Н. Н. Вороцов и др. – 9 изд. М. Просвещение, 2010.	20
		Тупикин Е.И. Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности: Учеб. пособие для нач. проф. образования. – М.: «Академия», 2004.	25
ОДБ.08	Физическая культура	Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для учреждений сред. проф. образования.– М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 304с.	2
		Лях В.И. Физическая культура 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений.– М.: Просвещение 2010. –244с	2
ОДБ.09	ОБЖ		
		Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2015. – 351с	15
		Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и профильный уровни.– М.: Просвещение, 2013. – 320с.	15

		Хренников Б.У. Основы безопасности жизнедеятельности. Сборник ситуативных задач. 10-11 кл.: базовый уровень. – М.: Просвещение, 2010.- 128 с. (Академический школьный учебник).	15
		Топоров И.К. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 класс: Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2008	30
ОДП	Профильные дисциплины		
ОДП.01	Математика		
		Башмаков М.И. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – 10-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 256 с.	26
		Башмаков М.И. Математика. Задачник: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 416 с.	13
		Башмаков М.И. Математика. Сборник задач профессиональной направленности: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 208 с.	1
		Ершов А.Л., Голобородько В.В. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов. – М.: Илекса, 2005.	50
		Мордкович А. Г. Алгебра и начала анализа. 11 кл. в 2 ч. Ч.1. Учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень) М. Мнемозина, 2010	52
		Мордкович А. Г. Алгебра и начала анализа. 11 кл. в 2 ч. Ч.2. Учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень) М. Мнемозина, 2010	52
		Мордкович А. Г. Алгебра и начала анализа. 10 кл. в 2 ч. Ч.1. Учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень) М. Мнемозина, 2010	52
		Мордкович А. Г. Алгебра и начала анализа. 10 кл. в 2 ч. Ч.2. Учебник для общеобразовательных учреждений (профильный уровень) М. Мнемозина, 2010	52

		Зиб Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс: базовый и профильный уровни /Б.Г.Зиб. – 12-е изд. – М.:Просвещение, 2012. – 159с.	15
		Зиб Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 11 класс: базовый и профильный уровни /Б.Г.Зиб. – 12-е изд. – М.:Просвещение, 2012. – 128с.	15
		Геометрия.10-11 кл.:Учеб. для общеобразова. учреждений: базовый и профил. уровни. / Л.С. Атанесян.- М.: Просвещение, 2012	30
ОДП.02	Информатика и ИКТ		
		Гейн А.Г. Информатика и ИКТ. 11 класс Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни) – М.: Просвещение, 2009.	15
		Астафьев Н.Е. Информатика и ИКТ: практикум для профессий и специальностей технического и социально-экономического профилей: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 272 с.	2
		Гребенюк Е.И. Технические средства информатизации: : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2013. – 352 с.	13
		Семакин И.Г. Основы алгоритмизации и программирования: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2013. – 304 с.	13
		Строумпе Н.В. Аппаратное обеспечение ЭВМ. Практикум: : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 160 с.	2
		Информатика и ИКТ: учебник для 10 кл. общеобразовате. Учреждений базовый и профильные уровни /А.Г.Гейн, А.Б. Ливчак. – М.: Просвещение, 2008. – 272с.	15
ОДП.03	Физика		
		Мякишев Г.Я. Физика: Учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений: Базовый и профил. уровни. – М.: Просвещение, 2008.	110
		Мякишев Г.Я. Физика. 11 класс. Базовый и профил. уровни. – М.: Просвещение, 2008.	110

		Парфентьева Н.А. Сборник задач по физике. 10-11классы: Пособие для учащихся общеобразоват. учреждений:базовый и прфил уровни.-М: Просвещение,2012.	15
		Рымкевич А.П. Физика. Задачник 10-11 кл.: Пособие для общеобразоват. учреждений. – М.: Дрофа, 2005.	100
ПА	Промежуточная аттестация		
П	Профессиональный цикл		
ОП	Общепрофессиональные дисциплины		
ОП.01	Техническое черчение		
		Чумаченко Г.В. Техническое черчение: Учебное пособие для профессиональных училищ и технических лицеев. – Ростов н/Д:Феникс, 2012. – 349с.	50
ОП.02	Электротехника		
		Акимова Г.Н. Электронная техника: Учебник техникумов и колледжей ж.-д. транспорта. – М.: Маршрут, 2013. – 290 с.	30
		Фуфаева Л.И. Сборник практических задач по электротехнике: учебное пособие для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 288 с.	15
		Частоедов Л.А. Электротехника: Учебное пособие для студентов техникумов и колледжей ж.-д. транспорта. – М.: УМЦ МПС России, 2008. – 464с.	25
		Ярочкина Г.В., Володарская А.А. Электротехника. – М.: ИРПО; Изд. центр «Академия», 1999.	10
ОП.03	Материаловедение		
		Адашкин А. М. Материаловедение (металлообработка): учебное пособие для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 288с.	25
		Чумаченко Ю. Т. Материаловедение и слесарное дело. Учебное пособие – Ростов н/Д.: Феникс, 2010.- 340с.	25

		Заплата В.Н. Лабораторный практикум по материаловедению в машиностроении и металлообработке: учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 240 с.	2
		Зарембо Е.Г. Материаловедение: Учебное иллюстрированное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.:Маршрут, 2010.	1
		Воронин Н.Н., Евсеев Д.Г. и др. Материаловедение и технология конструкционных материалов для железнодорожной техники. – М.: Маршрут, 2004.	30
		Адаксин А.М. Материаловедение. – М.: ПрофОбрИздат, 2001.	30
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности		
		Клочкова Е.А. Охрана труда на железнодорожном транспорте: Учебник для техникумов и колледжей железнодорожного транспорта. – М.: Маршрут, 2004.-412с.	20
		Кукин П.П. Безопасности жизнедеятельности. Производственная безопасность и охрана труда. – М.: Высшая школа, 2001	30
		Корнийчук Г.А. Охрана труда на транспорте: законодательные и нормативные акты с комментариями /Г.А.Корнийчук. – М.:Издательство «Омега – Л», 2008. – 279с.	1
		Охрана труда: Сб. документов / с учетом последних изменений в трудовом законодательстве /Сост. и авт. Предисловия К.В. Жуковская. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: «Омега-Л»,2012. – 279с.	1
		Охрана труда: справочник /сост. проф. Э.А.Арустамов. – М.:Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2010.-588с.	1
		Единые правовые документы: Трудовой кодекс РФ. Межотраслевые нормативные и методические документы	15
ОП.05	Общий курс железных дорог		
		Общий курс железных дорог:учеб.пособ.для студ. учреждений сред. проф. образования / Ефименко Ю.И.,Уздин М.Н., Ковалев В.И. и др.-М.: «Академия», 2012.-256с.	15

		Общий курс железных дорог: Учебник техникумов и колледжей ж.-д. транспорта / В.Н.Соколов, В.Ф.Жуковский и др. – М.: УМК МПС России, 2002	20
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		
		Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – 6-е изд., испр. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 288 с.	13
		Клочкова Е.А. Охрана труда на железнодорожном транспорте: Учебник для техникумов и колледжей железнодорожного транспорта. – М.: Маршрут, 2004.-412с.	20
		Кузнецов К.Б. Безопасность жизнедеятельности. Ч.1 Безопасность жизнедеятельности на железнодорожном транспорте: Учебник. – М.: Маршрут, 2005.-465с.	7
ОП.07	Транспортная сеть России		
		Троицкая Н.А. Единая транспортная система: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – 10-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 240 с.	16
		Шишкина Л.Н. Транспортная система России: учебник для техникумов и колледжей ж.д. транспорта. – М.:Желдориздат, 2010. – 208с.	13
ПМ	Профессиональные модули		
ПМ.01	монтаж устройств СЦБ		
		Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. – М.: Техинформ, 2008.	25
		Материаловедение и технология конструкционных материалов для железнодорожной техники. – М.: Маршрут, 2004.	30
		Виноградов В.В., Кустышев С.Е., Прокофьев В.А. Линии железнодорожной автоматики, телемеханики и связи. – М.: Маршрут, 2002.	30

		Сапожников В.В., Сапожников Вл.В., Шаманов В.И. Надежность систем железнодорожной автоматики, телемеханики и связи: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Маршрут, 2003.-263с	15
		Сапожников Вл.В. и др.Эксплуатационные основы автоматики и телемеханики: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования . – М.: Маршрут, 2006.-247с.	12
		Кондратьева Л.А., Ромашкова О.Н. Системы регулирования движения на железнодорожном транспорте: Учебник для техникумов и колледжей ж.д. транспорта. – М.:Маршрут, 2003. – 432с.	55
ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования устройств СЦБ		
		Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования.– М.: Маршрут, 2005.-533с.	16
		Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах Российской Федерации. – М.: Техинформ, 2008.	25
		Инструкция по сигнализации на железных дорогах Российской Федерации. – М.: Техинформ, 2008.	25
		Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. – М.: Техинформ, 2008.	25
		Сапожников В.В., Сапожников Вл.В. Основы технической диагностики. – М.: Маршрут, 2004	15
		Сапожников В.В., Сапожников Вл.В., Шаманов В.И. Надежность систем железнодорожной автоматики, телемеханики и связи: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования . – М.: Маршрут, 2003.-263с.	15
		Сапожников Вл.В. и др.Эксплуатационные основы автоматики и телемеханики: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования . – М.: Маршрут, 2006.-247с.	12

		Крейнис З.Л., Селезнева Н.Е. Бесстыковой путь, что такое техническое обслуживание бесстыкового пути: : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования . – М.: Маршрут, 2006.-115с.	15
		Воронин В.А., Коляда В.А., Цукерман Б.Г. Техническое обслуживание тональных рельсовых путей: учебное пособие. – М.:ГОУ «Учебно-методический центр по образованию на ж.д. транспорте», 2007. – 93с.	25
		Кондратьева Л.А., Ромашкова О.Н. Системы регулирования движения на железнодорожном транспорте: Учебник для техникумов и колледжей ж.д. транспорта. – М.:Маршрут, 2003. – 432с	54
ПМ.03	Ремонт устройств СЦБ и контроль соответствия технологическим параметрам		
		Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации. – М.: Техинформ, 2008.	25
		Сапожников В.В., Сапожников Вл.В. Основы технической диагностики. – М.: Маршрут, 2004	15
		Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах Российской Федерации. – М.: Техинформ, 2008	25
		Сапожников В.В., Сапожников Вл.В., Шаманов В.И. Надежность систем железнодорожной автоматики, телемеханики и связи: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Маршрут, 2003. -263с.	15
		Сапожников Вл.В. и др.Эксплуатационные основы автоматики и телемеханики: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования . – М.: Маршрут, 2006.-247с.	12
		Кондратьева Л.А., Ромашкова О.Н. Системы регулирования движения на железнодорожном транспорте: Учебник для техникумов и колледжей ж.д. транспорта. – М.:Маршрут, 2003. – 432с	54
ФК.00	Физическая культура		
		Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для учреждений сред. проф. образования.– М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 304с.	2

		Лях В.И. Физическая культура 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений.– М.: Просвещение 2010. –244с	2