

**Информация
о наличии печатных образовательных ресурсов**

Негосударственное частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
«Екатеринбургский учебно-курсовой комбинат»

Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности учебными и учебно-методическими изданиями

№ п/п	Наименование профессий /программ профессионального образования	Автор, название, год издания учебного, учебно-методического издания	Вид образовательного и информационного ресурса (печатный / электронный)
1.	2.	3.	4.
1.	«Электрогазосварщик»,	<ol style="list-style-type: none"> 1. Виноградов В.С. Электрическая дуговая сварка (6-е изд., стер.) учебник 2013 М.:Издательский центр «Академия» 2. Гуськова Л.Н. Газосварщик: Рабочая тетрадь (3-е изд., стер.) учеб. пособие 2012 М.:Издательский центр «Академия» 3. Лаврешин С.А. Производственное обучение газосварщиков (1-е изд.) учеб. пособие 2011 М.:Издательский центр «Академия» 4. Овчинников В.В. Газосварщик (1-е изд.) учеб. пособие 2007 М.:Издательский центр «Академия» 5. Овчинников В.В. Современные виды сварки (1-е изд.) учеб. пособие 2011 М.:Издательский центр «Академия» 6. Овчинников В.В. Технология газовой сварки и резки металлов (1-е изд.) учебник 2010 М.:Издательский центр «Академия» 7. Чернышов Г.Г. Сварочное дело: Сварка и резка металлов (5-е изд., стер.) учебник 2010 М.:Издательский центр «Академия» 8. Банников Е.А. «Электрогазосварщик» 2010 9. А.М.Адашкин, В.М.Зуев Материаловедение (металлообработка) 2006 	печатный
2.	«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»;	<ol style="list-style-type: none"> 1. Журавлева Л.В. Электроматериаловедение (7-е изд., испр.) учебник 2012 М.:Издательский центр «Академия» 2. Зайцев С.А. Допуски и технические измерения (9-е изд., стер.) учебник 2012 М.:Издательский центр «Академия» 	печатный

		<ul style="list-style-type: none"> 3. Нестеренко В.М. Технология электромонтажных работ (11-е изд., стер.) учеб. пособие 2014 М.:Издательский центр «Академия» 4. Сибикин Ю.Д. Справочник электромонтажника (5-е изд., перераб. и доп.) учеб. пособие 2013 М.:Издательский центр «Академия» 5. Петленко Б.И.Электротехника и электроника:учебник для студ. Учреждений сред проф. образования-М.:Издательский центр «Академия»,2010-320с. 6. С.А.Зайцев, А.Д.Куранов, А.Н.Толстов Допуски и посадки 2007 7. Г.В.Ярочкина Основы электротехники 	
3.	«Водитель погрузчика», «Водитель электропозрузчика с мощностью двигателя до 4 кВт», «Машинист экскаватора», «Тракторист»	<ul style="list-style-type: none"> 1. Картошкин А.П. Топливо для автотракторной техники: Справочник (1-е изд.) учеб. пособие 2012 М.:Издательский центр «Академия» 2. Котиков В.М. Тракторы и автомобили (2-е изд., испр.) учебник 2010 М.:Издательский центр «Академия» 3. Родичев В.А. Тракторист категории "С" (1-е изд.) учеб. пособие 2011 М.:Издательский центр «Академия» 4. Ронинсон Э.Г. Альбом: Устройство дорожно-строительных машин (1-е изд.) альбом плакатов: учеб. пособие А-578-И/1 2004 М.:Издательский центр «Академия» 5. А.С.Куликов Техническое обслуживание и ремонт автомобиля.Часть1,2 6. Сапоненко У.И. Машинист экскаватора одноковшового (3-е изд., стер.) учеб. пособие 2012 М.:Издательский центр «Академия» 7. Шевцов В.Г. Тракторист категории "В" (1-е изд.) учеб. пособие 2013 М.:Издательский центр «Академия» 8. Ю.Ф.Ключин Транспортные и погрузочно-разгрузочные средства 9. А.П.Пехальский,И.А.Пехальский Устройство автомобилей (иллюстрированное пособие) 	печатный
4.	«Стропальщик»	<ul style="list-style-type: none"> 1. Игумнов С.Г. Стропальщик: Производство стропальных работ (4-е изд., стер.) учеб. пособие 2012 М.:Издательский центр «Академия» 	печатный

5.	«Оператор котельной», «Эксплуатация и обслуживание оборудования (по видам), работающего под избыточным давлением», «Эксплуатация дезинфекционных камер»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Соколов Б.А. Контрольно-измерительные приборы и автоматика котлов (1-е изд.) учеб. пособие 2012 М.:Издательский центр «Академия» 2. Соколов Б.А. Вспомогательное оборудование котлов. Водоподготовка (1-е изд.) учеб. пособие 2009 М.:Издательский центр «Академия» 3. Соколов Б.А. Котельные установки и их эксплуатация (6-е изд., стер.) учебник 2011 4. Соколов Б.А. Котельные установки, работающие на твердом топливе (1-е изд.) учеб. пособие 2012 М.:Издательский центр «Академия» 5. Соколов Б.А. Основы теплотехники: Теплотехнический контроль и автоматика котлов (1-е изд.) учебник 2013 М.:Издательский центр «Академия» 6. Соколов Б.А. Устройство и эксплуатация оборудования газомазутных котельных (1-е изд.) учеб. пособие 2007 М.:Издательский центр «Академия» 7. Соколов Б.А. Устройство и эксплуатация оборудования котельных, работающих на твердом топливе (1-е изд.) учеб. пособие А-1530-1 2010 М.:Издательский центр «Академия» 8. Соколов Б.А. Устройство и эксплуатация паровых и водогрейных котлов малой и средней мощности (1-е изд.) учеб. пособие 2008 М.:Издательский центр «Академия» 	печатный
6.	«Лифтер»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Полякова В.М. Лифтер: учебное пособие- М.: Издательский центр «Академия», 2007-80с. 2. Д.П.Волков Лифты. 2010 	печатный
7.	«Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кязимов К.Г., Гусев В.Е. Устройство и эксплуатация газового хозяйства.учебник для нач. проф.образования-М.:Издательский центр «Академия», 2013-432с. М.:Издательский центр «Академия» 2. Кязимов К.Г., Гусев В.Е. Газовое оборудование промышленных предприятий.Устройство и эксплуатация: справочник. 2011 г. М.:Издательский центр «Академия» 3. Покровский Б.С. Слесарное дело: иллюстрированное учебное пособие -М.- Издательский центр «Академия»-2011. 	печатный

		4. Покровский Б.С., Евстигнеев Н.А. Общий курс слесарного дела: учебное пособие-4 издание -М., издательский центр «Академия», 2012.-80с.	
8.	Эксплуатация газобаллонных автомобилей, работающих на сжатом природном газе	1. Ю.В.Панов Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей	печатный
9.	Все программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. В.Н. Николенко, Г.М. Кавалерский «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» 2. В.Е. Секирников «Охрана труда на предприятиях автотранспорта» 3. О.Н.Куликов, Е.И.Ролин Охрана труда в строительстве 4. В.А.Девисилов Охрана труда 5. О.В.Бобкова Охрана труда и техника безопасности (обеспечение прав работника) 6. Ю.М. Михайлов Настольная книга руководителя службы охраны труда 	печатный