

ПРИКАЗ

от 20.11.2018 г.

№ 154 - ОД

**Об утверждении перечня учебной литературы
на 2018-2019 учебный год**

В связи с началом 2018-2019 учебного года, в целях четкой организации образовательного процесса и в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2015 г. № 576 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1 Утвердить перечень учебной литературы к использованию в образовательном процессе на 2018/2019 учебный год, в соответствии с образовательной программой, учебным планом образовательного учреждения, федеральными государственными образовательными стандартами (Приложение № 1).
- 2 Кочиной Л.С., библиотекарю, в срок до 30.10.2018 г. подготовить информацию для родителей и обучающихся о наличии учебной литературы в ГБПОУ СИТ на 2018/2019 учебный год.
- 3 Гаранже М.Ю., ответственному за размещение информации на официальном сайте техникума, разместить приказ с перечнем учебной литературы на сайте ОУ.
- 4 Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



А.А. Митрофанов

С приказом ознакомлены:

Кочина Л.С.

Гаранжа М.Ю.

Общеобразовательный цикл

Русский язык

№ п/п	название
1	Антонова Е. С. Русский язык: Пособие для подготовки к ЕГЭ: учеб. пособие для НПО и СПО/ Е.С.Антонова, Т.М.Воителева . — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
2	Антонова Е. С. Русский язык: Пособие для подготовки к ЕГЭ: учеб. пособие для НПО и СПО/ Е.С.Антонова, Т.М.Воителева . — 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
3	Антонова Е.С., Русский язык: учебник для НПО и СПО/ Е.С.Антонова, Т.М.Воителева. — 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
4	Антонова Е.С., Русский язык: учебник для НПО и СПО/ Е.С.Антонова, Т.М.Воителева. — 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
5	Воителева Т.М. Русский язык: Сборник упражнений: учеб. пособие для НПО и СПО/ Т.М.Воителева. — 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

Литература

№ п/п	название
6	Литература: учебник для НПО и СПО: В 2-х ч. Ч.1/ [Г.А.Обернихина, А.Г.Антонова, И.Л.Вольнова и др.]; под ред. Г.А.Обернихиной. — 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
7	Литература: учебник для НПО и СПО: В 2-х ч. Ч.1/ [Г.А.Обернихина, А.Г.Антонова, И.Л.Вольнова и др.]; под ред. Г.А.Обернихиной. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
8	Литература: учебник для НПО и СПО: В 2-х ч. Ч.2/ [Г.А.Обернихина, Т.В.Емельянова, Е.В.Мацыяка, К.В.Савченко]; под ред. Г.А.Обернихиной. — 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
9	Литература: учебник для НПО и СПО: В 2-х ч. Ч.2/ [Г.А.Обернихина, Т.В.Емельянова, Е.В.Мацыяка, К.В.Савченко]; под ред. Г.А.Обернихиной. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
10	Литература: Практикум: учеб. пособие для НПО и СПО/ Под ред. Г.А.Обернихиной. — 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
11	Литература: Практикум: учеб. пособие для НПО и СПО/ Под ред. Г.А.Обернихиной. — 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2015

Иностранный язык

№ п/п	название
12	Голубев, А.П. Английский язык: учеб. для СПО/ А.П.Голубев, Н.В.Балюк, И.Б.Смирнова. – 14-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
13	Голубев, А.П. Английский язык для технических специальностей = English for technical colleges: учеб. для СПО/ А.П.Голубев, А.П.Коржавый, И.Б.Смирнова. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

История

№ п/п	название
14	Артёмов, В.В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей: учеб. для НПО и СПО в 2-х ч. Ч.1/ В.В.Артёмов, Ю.Н.Лубченков. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
15	Артёмов, В.В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного,

	социально-экономического профилей: учеб. для НПО и СПО в 2-х ч. Ч.2/ В.В.Артёмов, Ю.Н.Лубченков. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
16	Артемов, В.В., История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей: Дидактические материалы: учеб. пособие для НПО и СПО/ В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков — 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
17	
18	

Обществознание

№ п/п	название
19	Важенин, А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: Контрольные задания: учебно-методическое пособие для НПО и СПО/ А.Г.Важенин. — 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
20	Важенин, А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: Практикум: учеб. пособие для НПО и СПО/ А.Г.Важенин. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
21	Важенин, А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: учебник для НПО и СПО/ А.Г.Важенин. —9-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

Право

№ п/п	название
22	

Химия

№ п/п	название
23	Химия: Практикум: учеб. пособие для НПО и СПО/ Под ред. О.С.Габриеляна. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
24	Габриелян, О.С. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учеб. для СПО и НПО/ О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013

Естествознание

№ п/п	название
25	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для НПО и СПО/ В.Ф.Дмитриева. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
26	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: Сборник задач: учеб. пособие для НПО и СПО/ В.Ф.Дмитриева. — 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
27	Дмитриева, В.Ф., Васильев Л.И. Физика для профессий и специальностей технического профиля: Контрольные материалы: учеб. пособие для НПО и СПО/ В.Ф.Дмитриева, Л.И.Васильев. —3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
28	Габриелян, О.С. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учеб. для СПО и НПО/ О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
29	Химия: Практикум: учеб. пособие для НПО и СПО/ Под ред. О.С.Габриеляна. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
30	Константинов, В.М. Биология: учебник для СПО/ В.М.Константинов, А.Г.Резанов, Е.О.Фадеева; под ред. В.М.Константинова. — 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

Биология

№ п/п	название
31	Константинов, В.М. Биология: учебник для СПО/ В.М.Константинов, А.Г.Резанов, Е.О.Фадеева; под ред. В.М.Константинова. — 8-е изд., стер. — М.: Академия, 2014

Физическая культура

№ п/п	название
32	Бишаева, А.А. Физическая культура: учебник для НПО и СПО/ А.А.Бишаева. — 7-е изд., стер. — М.: Академия, 2014

Основы безопасности жизни

№ п/п	название
33	Косолапова, Н.В. Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для НПО и СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. — 7-е изд., стер. — М.: Академия, 2013

Математика

№ п/п	название
34	Гусев, В.А. Математика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для НПО и СПО/ В.А.Гусев, С.Г.Григорьев, С.В.Иволгина. — 6-е изд., стер. — М.: Академия, 2013
35	Гусев, В.А. Математика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для НПО и СПО/ В.А.Гусев, С.Г.Григорьев, С.В.Иволгина. — 7-е изд., стер. — М.: Академия, 2014

Экономика

№ п/п	название
36	Основы экономики: учеб. пособие для общеобразоват. Учрежд./ Под ред. Н.Н.Кожевникова. — 10-е изд., стер. — М.: Академия, 2014

Физика

№ п/п	название
37	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: учебник для НПО и СПО/ В.Ф.Дмитриева. — 7-е изд., стер. — М.: Академия, 2014
38	Дмитриева, В.Ф. Физика для профессий и специальностей технического профиля: Сборник задач: учеб. пособие для НПО и СПО/ В.Ф.Дмитриева. — 4-е изд., стер. — М.: Академия, 2014
39	Дмитриева, В.Ф., Васильев Л.И. Физика для профессий и специальностей технического профиля: Контрольные материалы: учеб. пособие для НПО и СПО/ В.Ф.Дмитриева, Л.И.Васильев. — 3-е изд., стер. — М.: Академия, 2014

Информатика и ИКТ

№ п/п	название
40	Астафьева, Н.Е. Информатика и ИКТ: практикум для профессий и специальностей технического и социально-экономического профилей: учеб. пособие для НПО и СПО/ Н.Е.Астафьева, С.А.Гаврилова, М.С.Цветкова; под ред. М.С.Цветковой. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
41	Цветкова, М.С. Информатика и ИКТ: учеб. для НПО и СПО/ М.С.Цветкова, Л.С.Великович. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
42	

География

№ п/п	название
43	Баранчиков, Е.В. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для НПО и СПО/ Е.В.Баранчиков. — 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
44	Петрусюк, О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Дидактические материалы: учеб. пособие для НПО и СПО/ О.А.Петрусюк. — 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
45	Петрусюк, О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Контрольные задания: учеб. пособие для НПО и СПО/ О.А.Петрусюк. — 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
46	Петрусюк, О.А. География для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Практикум: учеб. пособие для НПО и СПО/ О.А.Петрусюк, Е.В.Баранчиков. —3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013

Астрономия

№ п/п	название
47	

Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл

ОГСЭ. Основы философии

№ п/п	название
1	Горелов, А.А. Основы философии: учебник для СПО/ А.А.Горелов. – 15-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

ОГСЭ. История

№ п/п	название
2	Артемов, В.В., История (для всех специальностей СПО): учебник/ В.В.Артемов, Ю.Н.Лубченков. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

ОГСЭ. Иностранный язык

№ п/п	название
3	Карпова, Т.А. English for colleges = Английский язык для колледжей: учеб. пособие для СПО/ Т.А.Карпова. – 14-е изд., стер. – М.: КНОРУС, 2016

ОГСЭ. Физическая культура

№ п/п	название
4	Бишаева, А.А. Физическая культура: учебник для НПО и СПО/ А.А.Бишаева. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

Математический и общий естественнонаучный учебный цикл

ЕН. Математика

№ п/п	название
1	Гусев, В.А. Математика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для НПО и СПО/ В.А.Гусев, С.Г.Григорьев, С.В.Иволгина. —6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
2	Гусев, В.А. Математика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник для НПО и СПО/ В.А.Гусев, С.Г.Григорьев, С.В.Иволгина. —7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

ЕН. Экологические основы природопользования

№ п/п	название
3	Константинов, В.М. Экологические основы природопользования: учеб. для СПО/ В.М.Константинов, Ю.Б.Челидзе. – 15-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

ЕН. Информатика

№ п/п	название
4	
5	Михеева, Е.В. Практикум по информатике: учеб. пособие для СПО/ Е.В.Михеева. – 11-е изд., стер. – М.: Академия, 2013

Общепрофессиональный цикл, профессиональные модули

Для профессии 15.01.26 Токарь-универсал

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОП.06. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
1	Сапронов, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО/ Ю.Г.Сапронов. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
2	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: практикум: учеб. пособие для СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – М.: КНОРУС, 2016
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.03. РАСТАЧИВАНИЕ И СВЕРЛЕНИЕ ДЕТАЛЕЙ	
МДК.03.01. ТЕХНОЛОГИЯ РАБОТ НА ТОКАРНО-РАСТОЧНЫХ СТАНКАХ	
3	Вереина, Л.И. Устройство металлорежущих станков: учебник для НПО/ Л.И.Вереина, М.М.Краснов. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2016
4	Багдасарова, Т.А. Технология токарных работ: учебник для НПО/ Т.А.Багдасарова. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2016
5	Багдасарова, Т.А. Токарь: технология обработки: учеб. пособие для проф. подготовки/ Т.А.Багдасарова. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ПМ.04. ОБРАБОТКА ДЕТАЛЕЙ НА ТОКАРНО-РЕВОЛЬВЕРНЫХ СТАНКАХ	
МДК.04.01. ТЕХНОЛОГИЯ РАБОТ НА ТОКАРНО-РЕВОЛЬВЕРНЫХ СТАНКАХ	
6	Вереина, Л.И. Устройство металлорежущих станков: учебник для НПО/ Л.И.Вереина, М.М.Краснов. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2016
ФК.00. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	
7	Бишаева, А.А. Физическая культура: учебник для НПО и СПО/ А.А.Бишаева. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

Для профессии 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОП.04. ДОПУСКИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ	
1	Зайцев, С.А. Допуски и технические измерения: учебник для НПО/ С.А.Зайцев, А.Д.Куранов, А.Н.Толстов. - 11-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
2	Багдасарова, Т.А. Допуски и технические измерения: контрольные материалы: учеб. пособие для НПО/ Т.А.Багдасарова. - 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
3	Багдасарова, Т.А. Допуски и технические измерения: лабораторно-практические работы: учеб. пособие для НПО/ Т.А.Багдасарова. - 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
4	Шишмарёв, В.Ю. Измерительная техника: учебник для СПО/ В.Ю. Шишмарёв. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
5	Шишмарёв, В.Ю. Средства измерений: учебник для СПО/ В.Ю.Шишмарёв. – 6-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
6	Контрольно-измерительные приборы и инструменты: учебник для НПО/ [С.А.Зайцев, Д.Д.Грибанов, А.Н.Толстов, Р.В.Меркулов]. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.02. ВЫПОЛНЕНИЕ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ С КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМИ ПРИБОРАМИ И СРЕДСТВАМИ	
МДК.02.02. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ СТАНДАРТНЫХ ИСПЫТАНИЙ, МЕТРОЛОГИЧЕСКИХ ПОВЕРОК СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ И ЭЛЕМЕНТОВ	
7	Шишмарёв, В.Ю. Измерительная техника: учебник для СПО/ В.Ю. Шишмарёв. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
8	Шишмарёв, В.Ю. Средства измерений: учебник для СПО/ В.Ю.Шишмарёв. – 6-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
ПМ.03. СБОРКА, РЕМОНТ, РЕГУЛИРОВКА КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ АВТОМАТИКИ	
МДК.03.01. ТЕХНОЛОГИЯ СБОРКИ, РЕМОНТА, РЕГУЛИРОВКИ КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ И СИСТЕМ АВТОМАТИКИ	
9	Акимова, Н.А., Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования: учебник для СПО/Н.А.Акимова, Н.Ф.Котеленец, Н.И.Сентирюхин; под ред. Н.Ф.Котеленца. — 11-е изд., стер. – М.: Академия, 2014.
10	Петров, В.П. Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: учебник для НПО/ В.П.Петров. – М.: Академия, 2013
11	Петров, В.П. Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: практикум: учеб. пособие для НПО/ В.П.Петров. – 2-е изд., испр. – М.: Академия, 2015
12	Петров, В.П. Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: учеб. для НПО/ В.П.Петров. – М.: Академия, 2015

Для профессии 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОП.04. ОСНОВЫ ЧЕРЧЕНИЯ	
1	Павлова, А.А. Основы черчения: учебник для СПО/ А.А.Павлова, Е.И.Корзинова, Н.А.Мартыненко. – 2-е изд., испр. – М.: Академия, 2016
2	Павлова, А.А. Основы черчения: учебник для СПО/ А.А.Павлова, Е.И.Корзинова, Н.А.Мартыненко. – М.: Академия, 2014
3	Чумаченко, Г.В. Техническое черчение: учеб. пособие для НПО/ Г.В.Чумаченко. – 7-е изд. – Ростов н/Д.: Феникс, 2017
ОП.06. ОСНОВЫ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ	
4	Основы материаловедения (металлообработка): учебник для НПО/ [В.Н.Заплатин, Ю.И.Сапожников, А.В.Дубов и др.]; под ред. В.Н.Заплатина. – 6-е изд., перераб. – М.: Академия, 2013
5	Двоглазов, Г.А. Материаловедение: учебник для СПО/ Г.А.Двоглазов. – Ростов н/Д.: Феникс, 2017
6	Лабораторный практикум по материаловедению в машиностроении и металлообработке: учеб. пособие для НПО/ Под ред. В.Н.Заплатина. – 2-е изд., перераб. – М.: Академия, 2013
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01. МОНТАЖ ПРИБОРОВ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СХЕМ СИСТЕМ АВТОМАТИКИ	
МДК.01.01. СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ И ИЗМЕРЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА	
7	Пантелеев, В.Н. Основы автоматизации: учеб для НПО/ В.Н.Пантелеев, В.М.Прошин. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
8	Сотскова, Е.Л. Основы автоматизации технологических процессов переработки нефти и газа: учебник для СПО/ Е.Л.Сотскова, С.М.Головлёва. – М.: Академия, 2014
9	Немцов, М.В. Электротехника и электроника: учебник для СПО/ М.В.Немцов, М.Л.Немцова. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
10	Шишмарёв, В.Ю. Измерительная техника: учебник для СПО/ В.Ю. Шишмарёв. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
11	Шишмарёв, В.Ю. Средства измерений: учебник для СПО/ В.Ю.Шишмарёв. – 6-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
12	Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: учебник для СПО/ [И.А.Иванов, С.В.Урушев, А.А.Воробьев, Д.П.Кононов]. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
13	Маргвелашвили, Л.В. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: лабораторно-практические работы: учеб. пособие/ Л.В.Маргвелашвили. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
14	Селевцов, Л.И. Автоматизация технологических процессов: учеб для СПО/ Л.И.Селевцов, А.Л.Селевцов. – 2-е изд., испр. – М.: Академия, 2012
15	

**Для профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки
(наплавки))**

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОП.01. ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ГРАФИКИ	
1	Бродский, А.М. Практикум по инженерной графике: учеб пособие для СПО/ А.М.Бродский, Э.М.Фазлулин, В.А.Халдинов. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
2	Бродский, А.М. Инженерная графика (металлообработка): учебник для СПО/ А.М.Бродский, Э.М.Фазлулин, В.А.Халдинов. - 13-е изд., стер. – М.: Академия, 2016
ОП.02. ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ	
3	Немцов, М.В. Электротехника и электроника: учебник для СПО/ М.В.Немцов, М.Л.Немцова. — 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
ОП.03. ОСНОВЫ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЯ	
4	Лабораторный практикум по материаловедению в машиностроении и металлообработке: учеб. пособие для НПО/ Под ред. В.Н.Заплатина. – 2-е изд., перераб. – М.: Академия, 2013
5	Основы материаловедения (металлообработка): учебник для НПО/ [В.Н.Заплатин, Ю.И.Сапожников, А.В.Дубов и др.]; под ред. В.Н.Заплатина. – 6-е изд., перераб. – М.: Академия, 2013
6	Справочное пособие по материаловедению (металлообработка): учеб пособие для НПО/ Под ред. В.Н.Заплатина. – 5-е изд., перераб. – М.: Академия, 2014
7	Двоеглазов, Г.А. Материаловедение: учебник для СПО/ Г.А.Двоеглазов. – Ростов н/Д.: Феникс, 2017
ОП.05. ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ	
8	Котерова, Н.П. Экономика организации: учебник для СПО/ Н.П.Котерова. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОП.06. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
9	Сапронов, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО/ Ю.Г.Сапронов. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
10	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: практикум: учеб. пособие для СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – М.: КНОРУС, 2016
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01. ПОДГОТОВИТЕЛЬНО-СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА СВАРНЫХ ШВОВ ПОСЛЕ СВАРКИ	
МДК.01.01. ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ СВАРКИ И СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
МДК.01.02. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА СВАРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	
МДК.01.03. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ И СБОРОЧНЫЕ ОПЕРАЦИИ ПЕРЕД СВАРКОЙ	
МДК.01.04. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ	
11	Галушкина, В.Н. Технология производства сварных конструкций: учебник для НПО/ В.Н.Галушкина. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
12	Овчинников, В.В. Подготовительно-сварочные работы: учеб. для НПО/ В.В.Овчинников. – М.: Академия, 2015
13	Овчинников, В.В. Дефекты сварных соединений: учеб пособие для НПО/ В.В.Овчинников. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
14	Юхин, Н.А. Газосварщик: учеб. пособие для НПО/ Н.А.Юхин; под ред. О.И.Стеклова. — 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ПМ.02. РУЧНАЯ ДУГОВАЯ СВАРКА (НАПЛАВКА, РЕЗКА) ПЛАВЯЩИМСЯ ПОКРЫТЫМ ЭЛЕКТРОДОМ	
МДК.02.01. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ, РЕЗКИ) ПОКРЫТЫМИ ЭЛЕКТРОДАМИ	
15	Овчинников, В.В. Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях: учебник для НПО/ В.В.Овчинников. – М.: Академия, 2014
16	Овчинников, В.В. Технология ручной дуговой и плазменной сварки и резки металлов: учеб для

	НПО/ В.В.Овчинников. – 3-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
17	Овчинников, В.В. Дефекты сварных соединений: учеб пособие для НПО/ В.В.Овчинников. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
18	Чернышов, Г.Г. Сварочное дело: сварка и резка металлов: учебник для НПО/ Г.Г.Чернышов. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
ПМ.03. РУЧНАЯ ДУГОВАЯ СВАРКА (НАПЛАВКА) НЕПЛАВЯЩИМСЯ ЭЛЕКТРОДОМ В ЗАЩИТНОМ ГАЗЕ	
МДК.03.01. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ) НЕПЛАВЯЩИМСЯ ЭЛЕКТРОДОМ В ЗАЩИТНОМ ГАЗЕ	
19	Овчинников, В.В. Технология ручной дуговой и плазменной сварки и резки металлов: учеб для НПО/ В.В.Овчинников. – 3-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
20	Чернышов, Г.Г. Сварочное дело: сварка и резка металлов: учебник для НПО/ Г.Г.Чернышов. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
ПМ.04. ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННАЯ СВАРКА (НАПЛАВКА) ПЛАВЛЕНИЕМ	
МДК.04.01. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ) ПЛАВЛЕНИЕМ В ЗАЩИТНОМ ГАЗЕ	
21	Чернышов, Г.Г. Сварочное дело: сварка и резка металлов: учебник для НПО/ Г.Г.Чернышов. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
ПМ.05. ГАЗОВАЯ СВАРКА (НАПЛАВКА)	
МДК.05.01. ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ (НАПЛАВКИ)	
22	Чернышов, Г.Г. Сварочное дело: сварка и резка металлов: учебник для НПО/ Г.Г.Чернышов. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
23	Овчинников, В.В. Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях: учебник для НПО/ В.В.Овчинников. – М.: Академия, 2014
ФК.00. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	
24	Бишаева, А.А. Физическая культура: учебник для НПО и СПО/ А.А.Бишаева. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

Для профессии 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин

№ п/ п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОП.01. МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ	
1	Основы материаловедения (металлообработка): учебник для НПО/ [В.Н.Заплатин, Ю.И.Сапожников, А.В.Дубов и др.]; под ред. В.Н.Заплатина. – 6-е изд., перераб. – М.: Академия, 2013
2	Двоеглазов, Г.А. Материаловедение: учебник для СПО/ Г.А.Двоеглазов. – Ростов н/Д.: Феникс, 2017
3	Лабораторный практикум по материаловедению в машиностроении и металлообработке: учеб. пособие для НПО/ Под ред. В.Н.Заплатина. – 2-е изд., перераб. – М.: Академия, 2013
ОП.02. СЛЕСАРНОЕ ДЕЛО	
4	Покровский, Б.С. Общий курс слесарного дела: учеб. пособие для НПО/ Б.С.Покровский, Н.А.Евстигнеев – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
5	Покровский, Б.С. Слесарно-сборочные работы: учебник для НПО/ Б.С.Покровский. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ОП.03. ОСНОВЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ЧЕРЧЕНИЯ	
6	Павлова, А.А. Основы черчения: учебник для СПО/ А.А.Павлова, Е.И.Корзинова, Н.А.Мартыненко. – 2-е изд., испр. – М.: Академия, 2016
7	Павлова, А.А. Основы черчения: учебник для СПО/ А.А.Павлова, Е.И.Корзинова, Н.А.Мартыненко. – М.: Академия, 2014
8	Чумаченко, Г.В. Техническое черчение: учеб. пособие для НПО/ Г.В.Чумаченко. – 7-е изд. – Ростов н/Д.: Феникс, 2017
9	Основы черчения для профессий технического профиля: Электронный образовательный ресурс для НПО. – М.: Академия, 2013
ОП.05. ОСНОВЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ И ГИДРАВЛИКИ	
10	Опарин, И.С. Основы Технической механики: учебник для НПО/ И.С.Опарин. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
11	Лепешкин, А.В. Гидравлические и пневматические системы: учебник для СПО/ А.В.Лепешкин, А.А.Михайлин; под ред. Ю.А.Беленкова. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ОП.06. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
12	Сапронов, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО/ Ю.Г.Сапронов. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
13	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: практикум: учеб. пособие для СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – М.: КНОРУС, 2016
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01.	
МДК.01.01. УСТРОЙСТВО, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДОРОЖНЫХ И СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	
14	Набоких, В.А. Электрооборудование автомобилей и тракторов: учебник для СПО/ В.А.Набоких. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
15	

Для специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
ОП.02. СТАТИСТИКА	
1	Статистика: учеб. для СПО/ под ред. В.С.Мхитаряна. – 13-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
2	Голубева, Г.Ф. Статистика: учеб. для НПО/ Г.Ф.Голубева. – М.: Академия, 2010
ОП.03. МЕНЕДЖМЕНТ	
3	Драчёва, Е.Л. Менеджмент: практикум: учеб. пособие для СПО/ Е.Л.Драчёва, Л.И.Юликов. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
4	Драчёва, Е.Л. Менеджмент: учебник для СПО/ Е.Л.Драчёва, Л.И.Юликов. – 15-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
5	Косьмин, А.Д. Менеджмент: учебник для СПО/ А.Д.Косьмин, Н.В.Свинтицкий, Е.А.Косьмина. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ОП.04. ДОКУМЕНТАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УПРАВЛЕНИЯ	
6	Пшенко, А.В. Документационное обеспечение управления: практикум: учеб. пособие для СПО/ А.В.Пшенко, Л.А.Доронина. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
7	Пшенко, А.В. Документационное обеспечение управления: учебник для СПО/ А.В.Пшенко, Л.А.Доронина. – 13-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
8	Румынина, Л.А. Документационное обеспечение управления: учебник для СПО/ Л.А.Румынина. – 11-е изд., перераб. и доп. – М.: Академия, 2014
ОП.05. ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
9	Брыкова, Н.В. Основы бухгалтерского учета, налогов и аудита: учебник для СПО/ Н.В.Брыкова. – М.: Академия, 2015
10	Лебедева, Е.М. Аудит: практикум: учеб. пособие для СПО/ Е.М.Лебедева. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОП.08. ОСНОВЫ БУХГАЛТЕРСКОГО ДЕЛА	
11	Брыкова, Н.В. Основы бухгалтерского учёта: учеб. пособие для НПО/ Н.В.Брыкова. – 9-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
12	Брыкова, Н.В. Основы бухгалтерского учета, налогов и аудита: учебник для СПО/ Н.В.Брыкова. – М.: Академия, 2015
13	Гомола, А.И. Бухгалтерский учёт: учебник для СПО/ А.И.Гомола, В.Е.Кириллов, С.В.Кириллов. – 11-е изд., испр. и доп. – М.: Академия, 2014
14	Гомола, А.И. Теория бухгалтерского учёта: учеб. пособие для СПО/ А.И.Гомола, В.Е.Кириллов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
15	Иванова, Н.В. Бухгалтерский учёт: учебник для СПО/ Н.В.Иванова. – 8-е изд., перераб. и доп. – М.: Академия, 2013
16	Лебедева, Е.М. Бухгалтерский учет: практикум: учеб. пособие для СПО/ Е.М.Лебедева. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01. ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ И ВЕДЕНИЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА ИМУЩЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ	
МДК.01.01. ПРАКТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЁТА АКТИВОВ ОРГАНИЗАЦИИ	
17	Брыкова, Н.В. Основы бухгалтерского учёта: учеб. пособие для НПО/ Н.В.Брыкова. – 9-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
18	Брыкова, Н.В. Основы бухгалтерского учета, налогов и аудита: учебник для СПО/ Н.В.Брыкова. – М.: Академия, 2015
19	Гомола, А.И. Бухгалтерский учёт: учебник для СПО/ А.И.Гомола, В.Е.Кириллов, С.В.Кириллов. – 11-е изд., испр. и доп. – М.: Академия, 2014
20	Гомола, А.И. Теория бухгалтерского учёта: учеб. пособие для СПО/ А.И.Гомола, В.Е.Кириллов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
21	Иванова, Н.В. Бухгалтерский учёт: учебник для СПО/ Н.В.Иванова. – 8-е изд., перераб. и доп. – М.: Академия, 2013

22	Лебедева, Е.М. Бухгалтерский учет: практикум: учеб. пособие для СПО/ Е.М.Лебедева. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ПМ.05. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО КАССИРА	
МДК.05.01. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАССИРА	
23	Брыкова, Н.В. Основы бухгалтерского учёта: учеб. пособие для НПО/ Н.В.Брыкова. – 9-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
24	Брыкова, Н.В. Основы бухгалтерского учета, налогов и аудита: учебник для СПО/ Н.В.Брыкова. – М.: Академия, 2015
25	Гомола, А.И. Бухгалтерский учёт: учебник для СПО/ А.И.Гомола, В.Е.Кириллов, С.В.Кириллов. – 11-е изд., испр. и доп. – М.: Академия, 2014
26	Гомола, А.И. Теория бухгалтерского учёта: учеб. пособие для СПО/ А.И.Гомола, В.Е.Кириллов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
27	Иванова, Н.В. Бухгалтерский учёт: учебник для СПО/ Н.В.Иванова. – 8-е изд., перераб. и доп. – М.: Академия, 2013
28	Лебедева, Е.М. Бухгалтерский учет: практикум: учеб. пособие для СПО/ Е.М.Лебедева. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

Для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
ОП.01.ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА	
1	Пуйческу, Ф.И. Инженерная графика: учебник для СПО/ Ф.И.Пуйческу, С.Н.Муравьев, Н.А.Чванова. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
2	Миронов, Б.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике: учеб. пособие для СПО/ Б.Г.Миронов, Е.С.Панфилова. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
3	Аверин, В.Н. Компьютерная инженерная графика: учеб. пособие для СПО/ В.Н.Аверин. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
4	Бродский, А.М. Практикум по инженерной графике: учеб пособие для СПО/ А.М.Бродский, Э.М.Фазлулин, В.А.Халдинов. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
5	Инженерная графика: электронный образовательный ресурс. – М.: Академия, 2013
ОП.02. ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА	
6	Опарин, И.С. Основы Технической механики: учебник для НПО/ И.С.Опарин. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
7	Вереина, Л.И. Техническая механика: учебник для НПО/ Л.И.Вереина. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОП.03. ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА	
8	Немцов, М.В. Электротехника и электроника: учебник для СПО/ М.В.Немцов, М.Л.Немцова. — 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
9	
ОП.05. МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ	
10	Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: учебник для СПО/ [И.А.Иванов, С.В.Урушев, А.А.Воробьев, Д.П.Кононов]. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
11	Маргвелашвили, Л.В. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: лабораторно-практические работы: учеб. пособие/ Л.В.Маргвелашвили. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОП.06. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	
12	Майборода, О.В. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник водителя транспортных средств категорий «С», «Д», «Е»: учебник для ДПО/ О.В.Майборода. – 11-е изд., стер. – М.: Академия, 2017
13	Первая помощь: учебник водителя транспортных средств категорий «А», «В», «С», «Д», «Е»: учебник для СПО/ [В.Н.Николенко, Г.М.Кавалерский, А.В.Гаркави, Г.М.Карнаухов]. – 12-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
ОП.07. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
14	Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО/ В.В.Румынина. - 10-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
15	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: электрон. образоват. ресурс. – М.: Академия, 2013
ОП.08. ОХРАНА ТРУДА	
16	Графкина, М.В. Охрана труда и основы экологической безопасности. Автомобильный транспорт: учеб. пособие для СПО/ М.В.Графкина. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
17	Светлов, М.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование: учебно-метод. Пособие для СПО/ М.В.Светлов, И.А.Светлова. – 4-е изд., перераб. – М.: КНОРУС, 2017
18	Первая помощь: учебник водителя транспортных средств категорий «А», «В», «С», «Д», «Е»: учебник для СПО/ [В.Н.Николенко, Г.М.Кавалерский, А.В.Гаркави, Г.М.Карнаухов]. – 12-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
ОП.09. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
19	Сапронов, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО/ Ю.Г.Сапронов. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

20	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: практикум: учеб. пособие для СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – М.: КНОРУС, 2016
ОП.10. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ	
21	Пассажирские автомобильные перевозки: учеб. пособие для ВУЗов/ [В.А.Гудков, Л.Б.Миротин, А.В.Вельможин и др.]. – М.: Академия, 2015
22	Грузовые автомобильные перевозки: учебник для ВУЗов/ [А.В.Вельможин, В.А.Гудков, Л.Б.Миротин, А.В.Куликов]. – 3-е изд., испр. – М.: Горячая линия – Телеком, 2018
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТА	
МДК.01.01. УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЕЙ	
23	Пехальский, А.П. Устройство автомобилей: учеб. для СПО/ А.П.Пехальский, И.А.Пехальский. – 8-е изд., испр. – М.: Академия, 2013
24	Пехальский, А.П. Устройство автомобилей: лабораторный практикум: учеб. пособие для СПО/ А.П.Пехальский, И.А.Пехальский. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
25	Набоких, В.А. Электрооборудование автомобилей и тракторов: учебник для СПО/ В.А.Набоких. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
26	Родичев, В.А. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: учебник водителя транспортных средств категории «С»/ В.А.Родичев. – 11-е изд., доп. – М.: Академия, 2015
МДК.01.02. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТА	
27	Светлов, М.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование: учебно-метод. Пособие для СПО/ М.В.Светлов, И.А.Светлова. – 4-е изд., перераб. – М.: КНОРУС, 2017
28	Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: основные и вспомогательные технологические процессы: лабораторный практикум: учеб. пособие для СПО/ В.М.Виноградов, О.В.Храмцова. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
29	Виноградов, В.М. Технологические процессы ремонта автомобилей: учеб. пособие для СПО/ В.М.Виноградов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
30	Набоких, В.А. Электрооборудование автомобилей и тракторов: учебник для СПО/ В.А.Набоких. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
31	Родичев, В.А. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: учебник водителя транспортных средств категории «С»/ В.А.Родичев. – 11-е изд., доп. – М.: Академия, 2015
МДК.01.03. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ РЕМОНТА АВТОМОБИЛЕЙ	
32	Светлов, М.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование: учебно-метод. Пособие для СПО/ М.В.Светлов, И.А.Светлова. – 4-е изд., перераб. – М.: КНОРУС, 2017
33	Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: основные и вспомогательные технологические процессы: лабораторный практикум: учеб. пособие для СПО/ В.М.Виноградов, О.В.Храмцова. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
34	Виноградов, В.М. Технологические процессы ремонта автомобилей: учеб. пособие для СПО/ В.М.Виноградов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ПМ.02. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЛЛЕКТИВА	
МДК.02.01. УПРАВЛЕНИЕ КОЛЛЕКТИВОМ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ	
35	Светлов, М.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование: учебно-метод. Пособие для СПО/ М.В.Светлов, И.А.Светлова. – 4-е изд., перераб. – М.: КНОРУС, 2017
36	Котерова, Н.П. Экономика организации: учебник для СПО/ Н.П.Котерова. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
37	Виноградов, В.М. Организация производства технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей: учеб. пособие для СПО/ В.М.Виноградов, И.В.Бухтеева, В.Н.Редин. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
38	Базаров, Т.Ю. Управление персоналом: учеб. для СПО/ Т.Ю.Базаров. – 12-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

39	Косьмин, А.Д. Менеджмент: учебник для СПО/ А.Д.Косьмин, Н.В.Свинтицкий, Е.А.Косьмина. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ПМ.03. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ	
МДК.03.01. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ 11442 ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЯ КАТЕГОРИИ «С»	
40	Майборода, О.В. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник водителя транспортных средств категорий «С», «Д», «Е»: учебник для ДПО/ О.В.Майборода. – 11-е изд., стер. – М.: Академия, 2017
41	Первая помощь: учебник водителя транспортных средств категорий «А», «В», «С», «Д», «Е»: учебник для СПО/ [В.Н.Николенко, Г.М.Кавалерский, А.В.Гаркави, Г.М.Карнаухов]. – 12-е изд., стер. – М.: Академия, 2015

Для специальности 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	
ОП.01.ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА	
1	Пуйческу, Ф.И. Инженерная графика: учебник для СПО/ Ф.И.Пуйческу, С.Н.Муравьев, Н.А.Чванова. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
2	Миронов, Б.Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике: учеб. пособие для СПО/ Б.Г.Миронов, Е.С.Панфилова. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
3	Аверин, В.Н. Компьютерная инженерная графика: учеб. пособие для СПО/ В.Н.Аверин. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
4	Бродский, А.М. Практикум по инженерной графике: учеб пособие для СПО/ А.М.Бродский, Э.М.Фазлулин, В.А.Халдинов. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
5	Инженерная графика: электронный образовательный ресурс. – М.: Академия, 2013
ОП.02. ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА	
6	Немцов, М.В. Электротехника и электроника: учебник для СПО/ М.В.Немцов, М.Л.Немцова. — 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
7	Электротехника и электроника: электрон. образоват. ресурс для СПО. – М.: Академия, 2013
ОП.03. МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ	
8	Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: учебник для СПО/ [И.А.Иванов, С.В.Урушев, А.А.Воробьев, Д.П.Кононов]. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
9	Маргвелашвили, Л.В. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: лабораторно-практические работы: учеб. пособие/ Л.В.Маргвелашвили. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОП.04. ГЕОЛОГИЯ	
10	Лолаев, А.Б. Инженерная геология и грунтоведение: учеб. пособие для СПО/ А.Б.Лолаев, В.В.Бутюгин. – Ростов н/Д.: Феникс, 2017
ОП.05. ТЕХНИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА	
11	Опарин, И.С. Основы Технической механики: учебник для НПО/ И.С.Опарин. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
12	Вереина, Л.И. Техническая механика: учебник для НПО/ Л.И.Вереина. – 9-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОП.06. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
13	Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: технические специальности: учебник для СПО/ Е.В.Михеева, О.И.Титова. - 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
14	Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: технические специальности: учебник для СПО/ Е.В.Михеева, О.И.Титова. – М.: Академия, 2014
ОП.07. ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ	
15	Котерова, Н.П. Экономика организации: учебник для СПО/ Н.П.Котерова. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОП.08. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
16	Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО/ В.В.Румынина. - 10-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
17	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: электрон. образоват. ресурс. – М.: Академия, 2013
ОП.09. ОХРАНА ТРУДА	
18	
ОП.10. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
19	Сапронов, Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО/ Ю.Г.Сапронов. — 3-е

	изд., стер. – М.: Академия, 2014
20	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности: практикум: учеб. пособие для СПО/ Н.В.Косолапова, Н.А.Прокопенко. – М.: КНОРУС, 2016
ОП.11. ОСНОВЫ ХИМИИ	
21	Химия: Практикум: учеб. пособие для НПО и СПО/ Под ред. О.С.Габриеляна. — 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
22	Габриелян, О.С. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учеб. для СПО и НПО/ О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
МДК.01.01. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ	
23	Тетельмин, В.В. Магистральные нефтегазопроводы: учеб. пособие/ В.В.Тетельмин, В.А.Язев. – 4-е изд., доп. – Долгопрудный: ИД «Интеллект», 2013
24	Коршак, А.А. Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов: учеб. для ВПО/ А.А.Коршак, А.М.Нечваль. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2016
25	Коршак, А.А. Компрессорные станции магистральных газопроводов: учеб. пособие для ВПО/ А.А.Коршак. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2016
26	Лепешкин, А.В. Гидравлические и пневматические системы: учебник для СПО/ А.В.Лепешкин, А.А.Михайлин; под ред. Ю.А.Беленкова. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
27	Сугак, А.В. Оборудование нефтеперерабатывающего производства: учеб. пособие для СПО/ А.В.Сугак, В.К.Леонтьев, Ю.А.Веткин. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ПМ.02. СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТА, ХРАНЕНИЯ, РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ГАЗА, НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ	
МДК.02.01. СООРУЖЕНИЕ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ	
28	Тетельмин, В.В. Магистральные нефтегазопроводы: учеб. пособие/ В.В.Тетельмин, В.А.Язев. – 4-е изд., доп. – Долгопрудный: ИД «Интеллект», 2013
29	Киселёв, М.И. Геодезия: учеб. для СПО/ М.И.Киселев, Д.Ш.Михелев. – 12-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
30	Коршак, А.А. Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов: учеб. для ВПО/ А.А.Коршак, А.М.Нечваль. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2016
31	Коршак, А.А. Нефтебазы и автозаправочные станции: учеб. пособие для ВПО/ А.А.Коршак. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2015
32	Сугак, А.В. Оборудование нефтеперерабатывающего производства: учеб. пособие для СПО/ А.В.Сугак, В.К.Леонтьев, Ю.А.Веткин. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
33	Сотскова, Е.Л. Основы автоматизации технологических процессов переработки нефти и газа: учебник для СПО/ Е.Л.Сотскова, С.М.Головлёва. – М.: Академия, 2014
34	Коршак, А.А. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа: учеб. пособие для ВПО/ А.А.Коршак. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2015
МДК.02.02. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОНЕФТЕПРОВОДОВ И ГАЗОНЕФТЕХРАНИЛИЩ	
35	Тетельмин, В.В. Магистральные нефтегазопроводы: учеб. пособие/ В.В.Тетельмин, В.А.Язев. – 4-е изд., доп. – Долгопрудный: ИД «Интеллект», 2013
36	Коршак, А.А. Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов: учеб. для ВПО/ А.А.Коршак, А.М.Нечваль. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2016
37	Коршак, А.А. Нефтебазы и автозаправочные станции: учеб. пособие для ВПО/ А.А.Коршак. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2015
38	Коршак, А.А. Основы транспорта, хранения и переработки нефти и газа: учеб. пособие для ВПО/ А.А.Коршак. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2015
ПМ.03. ПЛАНИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РАБОТ ПЕРСОНАЛА	
МДК.03.01. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РАБОТ ПЕРСОНАЛА ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	
39	Котерова, Н.П. Экономика организации: учебник для СПО/ Н.П.Котерова. – 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2014

40	Базаров, Т.Ю. Управление персоналом: учеб. для СПО/ Т.Ю.Базаров. – 12-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
41	Косьмин, А.Д. Менеджмент: учебник для СПО/ А.Д.Косьмин, Н.В.Свинтицкий, Е.А.Косьмина. – 4-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
42	Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО/ В.В.Румынина. – 10-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
43	Правовое обеспечение профессиональной деятельности: электрон. образоват. ресурс для СПО. – М.: Академия, 2013
44	Драчёва, Е.Л. Менеджмент: практикум: учеб. пособие для СПО/ Е.Л.Драчёва, Л.И.Юликов. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
45	Драчёва, Е.Л. Менеджмент: учебник для СПО/ Е.Л.Драчёва, Л.И.Юликов. – 15-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ 19756 ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК	
МДК.04.01. ОСНОВЫ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	
46	Овчинников, В.В. Подготовительно-сварочные работы: учеб. для НПО/ В.В.Овчинников. – М.: Академия, 2015
47	Юхин, Н.А. Газосварщик: учеб. пособие для НПО/ Н.А.Юхин; под ред. О.И.Стеклова. — 6-е изд., стер. – М.: Академия, 2013
48	Овчинников, В.В. Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях: учебник для НПО/ В.В.Овчинников. – М.: Академия, 2014

Для специальности 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

№ п/п	название
ОП.00. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ОП.03. ПРИКЛАДНАЯ ЭЛЕКТРОНИКА	
1	Каганов, В.И. Прикладная электроника: учебник для СПО/ В.И.Каганов. – М.: Академия, 2015
ОП.07. ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И СРЕДЫ	
2	Богомазова, Г.Н. Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов. Периферийных устройств и оборудования: учеб. для СПО/ Г.Н.Богомазова. – М.: академия, 2015
ОП.08. ДИСКРЕТНАЯ МАТЕМАТИКА	
3	Спирина, М.С. Дискретная математика: учебник для СПО/ М.С.Спирина, П.А.Спирин. – 11-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
ОП.09. ОСНОВЫ АЛГОРИТМИЗАЦИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ	
4	Семакин, И.Г. Основы алгоритмизации и программирования: учеб. для СПО/ И.Г.Семакин, А.П.Шестаков. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ОПВ.13. КОНФИГУРИРОВАНИЕ, АДМИНИСТРИРОВАНИЕ И СОПРОВОЖДЕНИЕ ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА «1С: ПРЕДПРИЯТИЕ»	
5	Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности экономиста и бухгалтера: учеб. пособие для СПО/ Е. В.Михеева, Е.Ю.Тарасова, О.И.Титова. – 7-е изд., перераб. и доп. – М.: Академия, 2012
6	Михеева, Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности экономиста и бухгалтера: учеб. пособие для СПО/ Е.В.Михеева, Е.Ю.Тарасова, О.И.Титова. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2014
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	
ПМ.00. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ УСТРОЙСТВ	
МДК.01.02. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ УСТРОЙСТВ	
7	Богомоллов, С.А. Основы электроники и цифровой схемотехники: учебник для НПО/ С.А.Богомоллов. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
8	Каганов, В.И. Прикладная электроника: учебник для СПО/ В.И.Каганов. – М.: Академия, 2015
9	Хартов, В.Я. Микропроцессорные системы: учеб. пособие для ВУЗов/ В.Я.Хартов. – 2-е изд., испр. И доп. – М.: Академия, 2014
ПМ.02. ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СИСТЕМ, УСТАНОВКА И НАСТРОЙКА ПЕРИФЕРИЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
МДК.02.01. МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СИСТЕМЫ	
10	Хартов, В.Я. Микропроцессорные системы: учеб. пособие для ВУЗов/ В.Я.Хартов. – 2-е изд., испр. И доп. – М.: Академия, 2014
11	Богомоллов, С.А. Основы электроники и цифровой схемотехники: учебник для НПО/ С.А.Богомоллов. – 2-е изд., стер. – М.: Академия, 2015
МДК.02.02. УСТАНОВКА И КОНФИГУРИРОВАНИЕ ПЕРИФЕРИЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
12	Богомазова, Г.Н. Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования: учеб. для СПО/ Г.Н.Богомазова. – М.: академия, 2015
13	Богомазова, Г.Н. Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования: учеб. для СПО/ Г.Н.Богомазова. – М.: академия, 2015
ПМ.03. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И КОМПЛЕКСОВ	
МДК.03.01. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ И КОМПЛЕКСОВ	
14	Петров, В.П. Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: учебник для НПО/ В.П.Петров. – М.: Академия, 2013

15	Петров, В.П. Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: практикум: учеб. пособие для НПО/ В.П.Петров. – 2-е изд., испр. – М.: Академия, 2015
16	Петров, В.П. Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники: учеб. для НПО/ В.П.Петров. – М.: Академия, 2015