

Список используемой литературы  
на 2018-2019 учебный год

№ пп	Наименование дисциплин	Автор, издательство	Кол-во экз.
<b>Общеобразовательные , гуманитарные, социально-экономические дисциплины</b>			
1	Биология 10-11кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)- В. И. Сивоглазов, И. Б. Агафонов, Е. Т. Захарова. – М.: Дрофа, 2008 ФГОС	160
2	Информатика и ИКТ 10кл	Учебник для общеобразовательных учреждений Угринович Н. Д. (базовый уровень). – М.:Бином. Лаборатория знаний, 2012 ФГОС	160
3	Информатика и ИКТ 11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень). Угринович Н. Д – М.: Бином. Лаборатория знаний, 2012ФГОС	160
4	Информатика и ИКТ 10кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень). /И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – М.; Бином. Лаборатория знаний, 2013 ФГОС	60
5	Информатика и ИКТ 11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений . (базовый уровень). /И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – М.; Бином. Лаборатория знаний, 2013 ФГОС	60
6	Информатика и ИКТ	Учебник для СПОЦветкова М. С., Великович Л. С. Информатика и ИКТ Академия, 2013 ФГОС	2
7	Информатика	Михеева Е. В. Учебник для СПО. – 9-е изд. М.:Академия, 2013 ФГОС	30
8	Практикум по информатике	Михеева Е. В.Учеб. пос. для СПО.- М.: Академия, 2013 ФГОС	30
9	История России и Мира (с древнейших времён до конца XIX века)10кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений. /Н. В. Загладин, Н. А. Симония.- М.: Русское слово, 2011ФГОС	36
10	История России и Мира ( в XX – начале XXI века) 11 кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений . /Н. В. Загладин, Н. А. Симония.- М.: Русское слово, 2011 ФГОС	136
11	Всеобщая история (конец XIX – начало XXI) 11кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и пр.уровень) / Н. В. Загладин, М.:Русское.слово, 2011 ФГОС	136
12	История Рссии ( с древнейших времён до конца XVIIвека) 10кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений .(базовый и проф. уровень) / А.Н. Сахаров М.: Русское слово, 2011 ФГОС	160
13	История русской культуры 10-11кл. (в 2-х частях)	Учебник для общеобразовательных учреждений/ Березовая Л. Г. - М.: Русское слово, 2013.	30
14	История Отечества. С древнейших времён до наших дней.	Артёмов В. В. Лубченков Ю. Н. Учебник для СПО с учётом профиля профессионального образования. – М.: Академия, 2013 ФГОС	30
15	Литература 10кл. 1-2 часть	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) В. И. Сахаров, С. А. Зинин. – М. :Русское слово, 2011 ФГОС	200
16	Литература 11кл. 1-2 часть	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) В. А. Чалмаев, С. А. Зинин.	100

		М.: Русское слово,2012.ФГОС	
17	Литература 1-2 часть	Учебник для СПО Обернихина Г. А., Антонова А. Г. Академия, 2013 ФГОС	30
18	Русский язык и культура речи	учебник для СПО Антонова Е. С., Воителева Т. М Академия, 2013 ФГОС	30
19	Русский язык 10-11 кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений Гольцова Н. Г. (базовый уровень) Русское слово, 2011 ФГОС	120
20	Русский язык 10-11кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений Власенков А.И., Рыбченкова Л.М.. (базовый уровень) Просвещение, 2006 ФГОС	30
21	Алгебра и начала математического анализа 10-11кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень)/ А. Н. Колмагоров, А. М. Абрамов,Ю. П. Дудницын. – М.: Просвещение, 2012.	150
22	Геометрия 10-11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень)/ Погорелов А. В.: – М.: Просвещение, 2011.	140
23	Обществознание	Важенин А. Г. Учебник для СПО. – М.: Академия, 2013 ФГОС	30
24	Обществознание10кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Боголюбов Л.Н./- Просвещение ,2018 ФГОС	30
25	Обществознание11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Боголюбов Л.Н./- Просвещение, 2018 ФГОС	30
26	Основы безопасности жизнедеятельности10кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень) /А. П. Смирнов О. Б. Хренников. – М.: Просвещение, 2010 ФГОС	120
27	Основы безопасности жизнедеятельности11кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень) /А. П. Смирнов О. Б. Хренников. М.:Просвещение,2010 ФГОС	120
28	Физика 10 кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Г.Я. Мякишев, Просвещение, 2018 ФГОС	30
29	Физика 11 кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Г.Я.Мякишев,Просвещение,2018 ФГОС	30
30	Физика	Дмитриева В.Ф. Учебник для СПО -М.:Академия, 2013 ФГОС	30
31	Физика	Дмитриева В.Ф. Учебник для СПО для профессий и специальностей технического -М.:Академия, 2018 ФГОС	1
32	Задачи по физике	Дмитриева В.Ф. Учебн. пос. для сред.проф.образования.- М.: Академия, 2012 ФГОС	30
33	Сборник задач по физике	Дмитриева В.Ф. Учебное пособие для СПО, для профессий и специальностей технического профиля.- М.: Академия, 2018ФГОС	1
34	Математика	Пехлецкий И. Д. Учебник для сред. проф. образования.- М.: Академия,2011 ФГОС	2
35	Элементы высшей математики	Григорьев В. П., Дубинский Ю. А. Учебник для СПО. – М.: Академия, 2013 ФГОС	25

36	Сборник задач по высшей математике	Григорьев В. П. , Сабурова Т. Н. Учеб.пос. для СПО. – М.: Академия, 2013 ФГОС	50
37	Химия 10кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Химия 10кл Дрофа, 2005 ФГОС	30
38	Химия 11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Химия 11кл Дрофа, 2005 ФГОС	30
39	Химия	Габриелян О. С. Остроумов И. Г. Учебник для СПО. – М.: Академия, 2013 ФГОС	30
40	Химия. Задачи и упражнения	Ерохин Ю. М. Учеб.пос. для СПО. –М.:Академия, 2013 ФГОС	30
41	Основы философии	Горелов. А. А. Учебник для сред.проф.образования.- М.:Академия,2013ФГОС	30
42	Английский язык 10 кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ О.В. Афанасьева, И. В. Михеева, В.Эванс. 4-е изд.–М.:Просвещение,2011 ФГОС	100
43	Английский язык 11кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений . (базовый уровень)/ О.В. Афанасьева, И. В. Михеева, В.Эванс. изд. – М.: Просвещение,2011 ФГОС	100
44	Английский язык	Голубев А. П., Коржавый А. П. Учебник для СПО.( по всем техническим специальностям) – М.:Академия, 2013.ФГОС	30
45	Право. Основы правовой культуры 10 кл.1- 2 часть	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень) /Певцова Е. А — М.: Русское слово, 2011 ФГОС	72
46	Право. Основы правовой культуры 11 кл. 1-2 часть	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровень) /Певцова Е. А — М.: Русское слово, 2011 ФГОС	72
47	Экономика 10-11кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ Липсиц И. В. – М.: ВИТА-ПРЕСС, 2012 ФГОС	160
48	Экология 10-11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/Б.М. Миркин Вентана граф, 2018 ФГОС	30
49	Экология 10-11 кл.	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень)/ Константинов В. М. Чернова Н. М., Галушин В. М. ДРОФА, 2011ФГОС	2
50	Астрономия 11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Б.А. Воронцов-Вельяминов Дрофа, 2018 ФГОС	30
51	Физическая культура 10-11кл	Учебник для общеобразовательных учреждений/Г.И. Погадаев Дрофа, 2018 ФГОС	30

**Общепрофессиональный цикл**

52	Инженерная графика	Учебник для сред.проф.образования/ Ф. И. Пуйческу, С. Н. Муравьев, Н. А. Чванова Н. А. – М.: Академия, 2011 ФГОС	2
53	Инженерная графика	Бродский А. М., Фазлулин Э. М. Учебник для СПО. – М.: Академия, 2013 ФГОС	30
54	Практикум по инженерной графике	Учеб.пос. для СПО/ А. М. Бродский, Э. М. Фазлулин,,В. А. Халдинов.. – М.: Академия, 2012 ФГОС	25
55	Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике	Уч.пос./Б. Г. Миронов, Е. С. Панфилова.- М. :Академия, 2012ФГОС	25

56	Инженерная графика	Исаев И. А. Рабочая тетрадь часть 1- М.: «Форум» ,2007.	1
57	Инженерная графика строительство	С.В. Томилова учебник для СПО Академия, 2018 ФГОС	25
58	Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике.	Мионов Б. Г. Мионов Б. Г., Панфилова Е. С.. – М.: Академия, 2010.	32
59	Компьютерная графика	В.Н. Аверин учебник для СПО ТОП-50 Академия , 2018	1
60	Инженерная графика	С.Н. Муравьев, Ф.И. Пуйческу учебник для СПО, ТОП-50 Академия 2018	1
61	Техническая механика	Учебник для сред.проф.образования. / Л. И. Вереина, М. М. Краснов.– 3-е изд. – М.: Академия, 2010.ФГОС	2
62	Техническая механика	Учебник для сред.проф.образования. / Л. И. Вереина, М. М. Краснов.– 3-е изд. – М.: Академия, 2000.,ФГОС	20
63	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	Гасилов В. В. Учеб.пос.– М. : Академия, 2011.	1
64	Менеджмент	Драчёва Е. Л.. Учебник для сред.проф.образования. \ Драчёва Е. Л., Юликов Л. И. – М.: Академия, 2010 ФГОС	2
65	Экономика организации	С.В. Соколова Экономика организации учебник для СПО Академия 2018	1
66	Основы экономики строительства	Н.Е. Вирина, О.В.Попова учебник для СПО Академия, 2017 ТОП-50	1
67	Безопасность жизнедеятельности	Ю.Г. Сапронов учебник для СПО ТОП-50, Академия, 2018	27
68	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Е.Л. Федотова учебное пособие для СПО Инфра-М, 2018	1
69	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Е.В. Михеева учебное пособие для СПО Академия, 2011 ФГОС	2
70	Информационные технологии в машиностроении	В.И. Левин учебник для СПО Академия, 2010 ФГОС	4
71	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Румынина В.В. учебник для СПО Академия, 2013 ФГОС	30
72	Проектно – сметное дело.	И.А. Синянский учебник для СПО Академия, 2011 ФГОС	2
73	Компьютерное моделирование	Овечкин Г.В., Овечкин В.П учебник для СПО Академия, 2018 ТОП-50	1
74	Основы построения автоматизированных информационных систем	В.А. Гвоздева учебник для СПО Инфра – М, 2019	1
75	Теоретическая механика. Сопротивление материалов	Эрдеди А.А., Эрдеди Н.А.– учебник для СПО М.: Академия, 2010 ФГОС	1
76	Электротехника и электроника	Немцов М. В., Учебник для СПО – М.: Академия, 2013 ФГОС	30
77	Задачник по электротехнике и электронике	Полещук В. И. Задачник по электротехнике и электронике М.:Академия, 2010	2

78	Электротехника	Ярочкина Г.В. Рабочая тетрадь Профобризд. 2002 ФГОС	30
79	Основы автоматизации производства	Пантелеев В.Н., Прошин В.М. учебник для СПО Академия, 2008 ТОП-50	1
80	Лабораторно-практические работы по электротехнике	Прошин В.М. учебное пособие для НПО Академия, 2009 ФГОС	20
81	Операционные системы, среды и оболочки	Т.Л. Партыка, И.И. Попов учебное пособие для СПО Инфра-М, 2019 ФГОС	1
82	Автоматизация производства	Учебное пособие. Брюханов В. Н. М.: Высшая школа, 2005	20
83	Геодезия	Киселёв М.И. Михелев Д. Ш. учебник. для СПО Москва, Академия, 2011 ФГОС	1
<b>ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ</b>			
84	Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг	Паклина О.В. учебник для СПО Академия, 2017 ТОП-50	1
85	Вычислительная техника.	Келим Ю.М. учебное пособие для СПО Академия, 2011 ФГОС	30
86	Электронная техника.	Б.И. Горошков учебное пособие для СПО Академия, 2011 ФГОС	15
87	Электронная техника	Берикашвили В.Ш. учебник для СПО Академия, 2018 ТОП-50	1
88	Теория электрических цепей	Ушаков П.А. учебник для СПО Академия, 2017 ТОП-50	27
89	Радиоэлектроника.	Л.В. Журавлёва учебник для НПО Академия, 2005 ФГОС	30
90	Электрорадиоизмерения	Л.В. Журавлёва. учебное пособие для НПО Академия, 2004 ФГОС	30
91	Электротехнические измерения	Хрусталева З.А., Парфенов С.В. Задачи и упражнения учебное пособие для СПО Кнорус, 2011 ФГОС	5
<b>ЭЛЕКТРО И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</b>			
92	Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического Оборудования.	Акимова Н.А., Котеленец Н.Ф. Учебное пособие для СПО Академия, 2012 ФГОС	30
93	Электрические аппараты	Девочкин О.В., Меркулов Р.В. учебное пособие для СПО Академия, 2011 ФГОС	30
94	Электрические машины	Кацман М.М. учебник для СПО Академия, 2012 ФГОС	30
95	Лабораторные работы по электрическим машинам и электроприводу	Кацман М.М. учебное пособие для СПО Академия, 2012 ФГОС	30
96	Электрический привод	Кацман М.М. учебник для СПО Академия, 2011 ФГОС	25
97	Электроснабжение объектов	Конюхова Е.А. учебное пособие для СПО Академия, 2012 ФГОС	25
98	Охрана труда и промышленная экология	Медведев В.Т. Учебник для СПО Академия, 2012 ФГОС	25
99	Электрические и радиотехнические измерения	А.Н. Гуржий учебное пособие для НПО Академия, 2004 ФГОС	25

100	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий:	Сибикин Ю.Д. учебник для СПО ПрофобрИзд, 2002 ФГОС	30
101	Электробезопасность при эксплуатации электроустановок промышленных предприятий.	Сибикин Ю.Д., Сибикин М.Ю. Учебник для НПО ПрофобрИзд, 2002 ФГОС	30
<b>МАШИНОСТРОЕНИЕ</b>			
102	Метрология, стандартизация и сертификация в машиностроении	Учебник для сред.проф.образования \С. А. Зайцев, А. Н. Толстов и др.- М.: Академия,2012 ФГОС	50
103	Метрология, стандартизация и сертификация в машиностроении	Ильянков А. И. Метрология, Учеб.пос.практикум для СПО. – М.: Академия, 2012	25
104	Охрана труда в машиностроении	Минько В. М. Охрана труда в машиностроении: Учеб.пос. для СПО. – М.: Академия, 2010 ФГОС	2
105	Электрические машины и приводы	Москаленко В.В. учебник для СПО Академия, 2011 ФГОС	20
106	Электрорадиоизмерения.	В.Ю. Шишмарёв Учебник для СПО Академия, 2011 ФГОС	15
107	Материаловедение	Черепяхин А.А. учебник для СПО Академия,2013 ФГОС	22
108	Материаловедение (металлообработка)	Адашкин А.М учебник для СПО ПрофобрИзд 2002 ФГОС	30
109	Разработка управляющих программ для станков с числовым программным управлением	М.А. Босинзон учебник для СПО Академия, 2017 ТОП-50	25
110	Обработка деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных)	М.А. Босинзон учебник для СПО Академия, 2016 ФГОС	25
111	Основы Экономики	Кожевникова Н.Н. Учебное пособие.для СПО Академия, 2010	1
112	Слесарное дело	Покровский Б. С учебник для НПО Академия, 2008	30
113	Практические работы по слесарному делу	Макиенко Н. И Учебное пособие для нач. проф. образования./ М.: Высш.шк., Изд. центр «Академия», 2001	60
114	Техническое черчение	Вышнепольский И. С. Учебник для НПО – М.: Высшая школа, 2005.	15
115	Строительное черчение	Полежаева Ю. О. Учебник для НПО Академия, 2010	13
116	Технология электромонтажных работ	В.М. Нестеренко учебное пособие для НПО Академия 2017	25
<b>Мастер столярно – плотничных, паркетных и стекольных работ.</b>			
117	Изготовление столярно-мебельных изделий	Бобиков П. Д Учебник для НПО/Академия, 2003	40
118	Технология плотничных, столярных, стекольных и паркетные работы	Степанов Б. А.. Учебник НПО Академия, 2006	37
119	Деревообрабатывающие станки	Коротков В. И Учебник для НПО Академия, 2003	20
120	Основы экономики строительства	Н.Е. Вирина учебник ТОП-50 для СПО	25

		для Мастер столярно-плотничных паркетных и стекольных работ Академия, 2017 ФГОС	
121	Технология плотничных, столярных, стекольных и паркетных работ	И. А. Ивилян практикум для СПО Академия, 2017ФГОС	25
122	Технология столярно-плотничных и паркетных работ	Клюев Г. И. Рабочая тетрадь. -Академия, 2003	30
123	Технология производства мебели	Клюев Г. И. учебное пособие для СПО Академия, 2005	19
124	Конструирование мебели	Андрианов Л. А. Справочник. – «Профикс»,2006	2
125	Ремонт и реставрация мебели	Матвеева Т. А. Ремонт и реставрация мебели. Практическое пособие. Высш.школа, 2000	50
126	Материалы для облицовывания и отделки столярно-мебельных изделий	Савченко В. Ф. Учебник для НПО Академия, 2000.	50
127	Материаловедение для профессий, связанных с обработкой дерева	Степанов Б. А. учебник для НПО Академия, 2006	50
128	Охрана труда на деревообрабатывающих предприятиях	Обливин В. Н. Учебное пособие для НПО Академия, 2002	30
<b>Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства</b>			
129	Монтаж и эксплуатация санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования	Орлов К.С. учебник для НПО Академия, 2008	30
130	Слесарь-сантехник	Барановский В. А. Учебное пособие. Для НПО– Ростов на Дону «Феникс»,2008	3
131	Устройство и монтаж санитарно-технических систем зданий	Практическое пособие для слесарей сантехников. – М.; «Энас», 2008	30
132	Санитарно-техническое оборудование зданий	В.А. Орлов, Ю.М.Варфоломеев Учебник для СПО М.: Инфра-М, 2016	1
<b>Сварщик. Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)</b>			
133	Сварочное дело. Сварка и резка металлов	Чернышов Г. Г учебник для НПО Академия, 2008	15
134	Сварочные работы	Маслова В. И. учебник для НПО.- М.: Академия, 2002	35
135	Сварочные работы	Маслова В. И. учебник для НПО Академия, 2012	50
136	Электросварщик ручной сварки	Овчинников В. В. учеб. пособие для НПО Академия, 2008	15
137	Газосварщик	Гуськова Л. Н. Рабочая тетрадь. Академия, 2008	30
138	Газосварщик. Плакаты	Юхин Н. А. Г Академия, 2008	1
139	Материаловедение (металлообработка)	Соколов Е. Н. Рабочая тетрадь. Академия, 2012	25
140	Технология электросварочных и газосварочных работ	Овчинников В. В. Учебник для НПО Академия, 2012	50
141	Технология газовой сварки и резки металлов	Овчинников В. В. Рабочая тетрадь. Академия, 2012	25
142	Технология газовой сварки и резки металлов	Овчинников В. В. учебник для НПО Академия, 2012	50

143	Технология ручной дуговой и плазменной и резки металлов	Овчинников В. В. учебник для НПО Академия, 2013	50
144	Технология производства сварных конструкций	Галушкина В. Н. учебник для НПО. Академия, 2013	50
145	Технология сварки плавлением и термической резки	Чернышов Г. Г. учебник для НПО Академия, 2013	50
146	Материаловедение(металлообработка)	Адашкин А. М., Зуев В. М. учебник для НПО Академия, 2002	30
147	Охрана труда при производстве сварочных работ	Куликов О. Н.. Ролин Е. И. учебное пособие для НПО Академия, 2008	30
148	Охрана труда при производстве сварочных работ	Куликов О. Н.. Ролин Е. И. учебное пособие для НПО Академия, 2012	30
<b>Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования</b>			
149	Технология электромонтажных работ	Нестеренко В. М. учебник для НПО Академия, 2008	30
150	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий	Сибикин Ю. Д. Учебник для НПО Академия, 2004	30
151	Справочник электромонтажника	Сибикин Ю. Д. Учеб.пособие. - М.: Академия,2008.	15
152	Электроматериаловедение	Журавлёва Л. В. Учебник для НПО Академия, 2002	30
153	Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий	Сибикин Ю. Д. Учебник для НПО. Академия, 2004	30
<b>Радиомеханик</b>			
154	Уроки телемастера. Устройство и ремонт современных телевизоров	Виноградов В. А. учебно-справочное пособие. КОРОНА Принт, 2003	20
155	Энциклопедия телемастера	Справочник /под ред. С.Л. Корякина-Черняка. – Наука и техника, 2000	5
156	Видеотехника. Ремонт и регулировка	Петров В. П. учебник для НПО Академия, 2002	30
157	Радиоэлектронная аппаратура и приборы: Монтаж и регулировка	Ярочкина Г. В. Учебник для НПО ПрофОбрИздат, 2002	30
158	Радиоэлектроника	Ярочкина Г. В. Рабочая тетрадь для НПОАкадемия, 2002	30
159	Бытовая аудиотехника. Устройство и ремонт	Куликов Г. В. Учебник для НПО ПрофОбрИздат, 2001	30
<b>Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики</b>			
160	Монтаж приборов и систем автоматизации	Каминский М. Л. учебник для НПО Высш.школа, 2001	30
161	Ремонт измерительных электроприборов:	Расовский В. Э., Котов Г. И. учебник для СПО Высш. школа, 1980	20
162	Приборы для Измерения температуры	Крамарухин Ю. Е. учебное пособие для НПО Машиностроение, 1990	10



163	Справочник молодого монтажника приборов контроля и систем автоматизации:	Антипин В. С., Наймушин В. И. учебное пособие для НПО Высш.школа, 1991	1
164	Приборы контроля и средства автоматики тепловых процессов:	Мухин В. С. , Саков И. А. Учебное пособие для СПО Высш. школа, 1988	10
<b>Водоснабжение и водоотведение</b>			
165	Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения	Жмаков Г.Н. учебник для СПО ИНФРА-М, 2015	1
166	Автоматизация систем водоснабжения и водоотведения	Рульнов А.А., К.Ю. Евстафьев учебник СПО ИНФРА-М, 2015	1
167	Контроль качества воды	Алексеев Л.С. учебник СПО ИНФРА-М, 2015	1
168	Строительство, реконструкция и ремонт водопроводных и водоотводящих сетей бестраншейными методами	Орлов В.А., Орлов Е.В. учебное пособие для СПО ИНФРА-М, 2016	1
169	Материалы и изделия санитарно-технических устройств и систем обеспечения микроклимата	Орлов К. С. учебник для СПО ИНФРА-М, 2009	1
170	Санитарно-техническое оборудование зданий	Варфоломеев Ю. М. Орлов В.А. учебник СПО Москва ИНФРА-М 2016	1
171	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	Сибикин Ю.Д учебник для СПО Академия, 2009 ФГОС	30
<b>Сварочное производство</b>			
172	Технология электрической сварки плавлением.	Чернышов Г.Г. учебник для СПО Академия, 2010	70
173	Источники питания и оборудование для электрической сварки плавлением:	Милютин В.С учебник для СПО Академия, 2010	25
174	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	Овчинников В.В. учебник для СПО. Академия, 2008	1
175	Контроль качества сварных соединений	Овчинников В.В. Практикум для СПО Академия, 2009	6
176	Технология и оборудование контактной сварки	Овчинников В.В. Лабораторно-практические работы Академия, 2010	6
177	Оборудование и механизация сварочных процессов	Овчинников В.В. учебник для СПО Академия, 2010	2
178	Производство сварных конструкций	Маслов Б.Г учебник для СПО. – М.: Академия,2013	50
179	Газопламенная обработка металлов:	Овчинников В.В. Лаб.практич. работы. Академия,2010	6
180	Расчет и проектирование сварных конструкций.	Овчинников В.В. учебник для СПО Академия, 2012	50
181	Расчет и проектирование сварных конструкций.	Овчинников В.В Практикум и курсовое проектирование: учебн.пос. для СПО Академия, 2013	25
182	Контроль качества сварных соединений	Овчинников В.В учебник для СПО Академия, 2009	6
183	Контроль качества сварочных соединений:	Овчинников В. В учебник для СПО Академия, 2013	50
184	Дефекты сварных соединений.:	Овчинников В.В учебник для СПО Академия, 2008.	6
185	Оборудование, механизация и автоматизация сварочных процессов	Овчинников В. В. учебник для СПО Академия, 2013	50
186	Оборудование, механизация и	Овчинников В. В. Практикум:	25

	автоматизация сварочных процессов.	учебн.пос для СПО Академия, 2012	
187	Специальные способы сварки и резки:	М. Д. Банов, В. В. учеб.пос. для СПО Академия, 2011	1
188	Технология и оборудование контактной сварки:	Банов М. О. учебник для СПО Академия, 2013	50
189	Современные виды сварки	Овчинников В. В. учеб.пос для СПО.Академия, 2011	3
190	Материаловедение	Черепяхин А. А. учебник для СПО. Академия, 2013	30
191	Материаловедение. (металлообработка)	Соколова Е. Н Рабочая тетрадь учеб пос. для НПО Академия, 2012	25
191	Оборудование, механизация и автоматизация сварочных процессов	В.В. Овчинников. Практикум учебное пособие для СПО Академия, 2012	20
<b>Электроснабжение (по отраслям). Монтаж, наладка и эксплуатация энергооборудования промышленных и гражданских зданий</b>			
192	Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт электрического и электромеханического оборудования:	Акимова Н.А. учебник для СПО Академия, 2012	27
193	Электрооборудование электрических станций и подстанций:	Рожкова Л. Д. учебник для СПО Академия, 2010	2
194	Электрические аппараты	Девочкин О. В., Меркулов Р.В. учебник для СПО Академия, 2012 ФГОС	17
195	Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем	Киреева Э А, Цирук С.А .учебник для СПО Академия, 2010.	2
196	Электроснабжение объектов:	Конюхов Е. учебн. пос. для СПО Академия, 2012 ФГОС	17
197	Электрические машины приборных устройств и средств автоматизации	Кацман М. М. учебн. пос. для СПО Академия, 2011ФГОС	2
198	Лабораторные работы по электрическим машинам и электроприводу	Кацман М. М. учебное пособие для СПО Академия, 2010 ФГОС	2
199	Электроснабжение объектов	Конюхова Е. А. учебник.д ля СПО Академия, 2012	15
200	Электрические машины	Кацман М. М. учебн. пос. для СПО Академия, 2012 ФГОС	34
201	Электрический привод:	Мокаленко В. В. учебник для СПО.- Академия, 2012	25
202	Охрана труда и промышленная экология.	Медведев В. Т. Охрана труда и промышленная экология. – Академия, 2010	25
<b>Теплоснабжение и теплотехническое оборудование</b>			
203	Основы гидравлики и теплотехники:	Брюханов О. Н. Учебник для сред.проф.образования.- М.: Академия, 2011	23
204	Теоретические основы теплотехники:	Прибытков И. А., Левицкий И. А. учебник для СПО Академия, 2004	2
205	Теплотехническое оборудование:	Боровков В. М. учебник для СПО Академия, 2011	27
206	Паровые и водогрейные котлы малой и средней мощности:	Соколов Б. А. Учебник для сред.проф.образования.- М.: Академия, 2011.	15
207	Изготовление и монтаж технологических трубопроводов	Боровков В. М.: Учебник для сред.проф.образования\ Боровков В. М., Калютник А.А..- М.: Академия, 2007	6

**Электронные учебники и учебные пособия**

№ п/п	Наименование издания	Издательство	Год Издания	Кол-во
<b>Общеобразовательные дисциплины</b>				
1	Алгебра и начала математического анализа. 10-11кл электронное приложение к учебнику	«Просвещение»	2009	230
2	Неорганическая Химия	«Магнамедиа»	2001	3
3	Химия (полный иллюстрированный курс)	«Руссобит-М»	2002	1
4	Курс Математики. Л.Я. Боровский(базовый)	«Медиахауз»	2000	2
5	Математика (Геометрия)	«Магнамедиа»	2001	1
6	Молекулярная физика	«Магнамедиа»	2001	1
7	Физика. Электричество	«Магнамедиа»	2001	2
8	Виртуальная энциклопедия. История Древнего мира	«Клио –Софт»	2005	1
9	Классика Мэтры символизма	ООО «ИДДК»	2002	1
<b>Общепрофессиональные - профессиональные дисциплины</b>				
11	Информатика. Основы информатики (мультимедийный самоучитель)49 уроков	«Дистанционное обучение»	2001	1
12	Оборудование для систем отопления, вода и холодоснабжение	Учтех Профи	2008	9
13	Водоснабжение (конструктивные ситемы технология выполнения работ материалы и требования –примеры смет	ООО «Студия Компас»	2008	1
14	Деревообрабатывающее оборудование (деревообрабатывающие станки и технологические линии сушильное и вспомогательное оборудование)	ООО «Студия Компас»	2008	1
15	Деревообработка.(сушка, хранение и защита древесины технологии деревообработки)	ООО «Студия Компас»	2008	1
16	Програмно-методическое обеспечение для комплекта учебно-лабораторного оборудования 9гибкие ре3шения для учебных лабораторий)	ООО «Учебная техника»	2010	1

17	Теория решения изобретательских задач	ЗАО Дидактические системы Челябинск	2012	1
18	Специалист по ремонту и обслуживанию систем вентиляции	Федеральное унитарное предприятие «Труд»	2002	2
19	Системы. Кондиционирование и вентиляция отопление водоснабжение бассейны и фонтаны	Каталог оборудования	2006	1
20	Основы метрологии и электрические измерения: комплект электронных плакатов. –	Челябинск	2012	1
21	Допуски и технические измерения: комплект электронных плакатов.	Челябинск	2012	1
22	Безопасность жизнедеятельности в условиях производства: комплект электронных плакатов.	Челябинск	2012	1
23	Технические измерения, метрология, стандартизация и сертификация: комплект электронных плакатов.	Челябинск	2012	1
24	Тепломассообмен: комплект электронных плакатов.	Челябинск	2012	1
25	Теплогазоснабжение и вентиляция: комплект электронных плакатов.	Челябинск	2012	1

Зав. Библиотекой:

Лёвкина Елена Владимировна