

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Режевской политехникум»



Утверждаю:

директор

С. А. Дрягилева

от «31» августа 2020 г.

Приказ №152 «ОД» от 31.08.2020

СВЕДЕНИЯ

**о наличии печатных и электронных образовательных
и информационных ресурсов**

г. Реж

СПРАВКА

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Основная литература		Дополнительная литература		Количество
		Количество		Количество	
2. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл					
Обязательная часть					
ОГСЭ.01 Основы философии	1. Горелов А. А. Основы философии, учебник для сред. проф. образования. М., 2016 – 315 с. 2. Грибакин А.В. Основы философии: учебник / Грибакин А.В. — Москва: Юстиция, 2017. — 345 с. — (СПО). — ISBN 978-5-4365-1261-7. — URL: https://book.ru/book/921507	40 22	1. Яскевич Я.С. Основы философии: учебник / Я.С. Яскевич, В.С. Вязовкин, Х.С. Гафаров. - 2-е изд., испр. - Минск: Высшая школа, 2016. - 303 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-06-2705-6; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453113 . 2. Вышеславцев, Б.П. Вечное в русской философии / Б.П. Вышеславцев; под ред. Л.М. Сурис. - М.; Берлин: Директ - Медиа, 2017. - 287 с. - ISBN 978-5-4475-8995-0; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454406 Интернет ресурсы: 1) http://iphras.ru/ - Институт философии Российской Академии Наук. 2) www.openclass.ru (Открытый класс: сетевые образовательные сообщества). 3) www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов). 4) www.base.garant.ru («ГАРАНТ» — информационно-правовой портал). 5) www.istrodina.com (Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина»).	1 1	
ОГСЭ.02 История	1. История: учебник (для всех специальностей СПО)/ В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 5-е изд. стер.— М.: Академия, 2016 г. – 252 с. 2. Семин В.П. История: учебное пособие / Семин В.П., Арзамаскин Ю.Н. — Москва: КноРус, 2019. — 304 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06625-6. — URL: https://book.ru/book/929977	40 28	1. Федоров В.А. История России с древнейших времен до наших дней: учебник / Федоров В.А., Моряков В.И., Щетинов Ю.А. — Москва : КноРус, 2018. — 536 с. — ISBN 978-5-406-06149-7. — URL: https://book.ru/book/927065 Интернет-ресурсы: 1. www.kulichki.com/~gumilev/HE1 (Древний Восток). 2. www.intellect-video.com/russian-history (История России и СССР: онлайн-видео). 3. www.history.tom.ru (История России от князей до Президента). 4. www.statehistory.ru (История государства).	1	

			<p>5. www.kulichki.com/grandwar («Как наши деды воевали»: рассказы о военных конфликтах Российской империи).</p> <p>6. www.raremaps.ru (Коллекция старинных карт Российской империи).</p> <p>7. www.old-maps.narod.ru (Коллекция старинных карт территорий и городов России).</p> <p>8. www.mifologia.chat.ru (Мифология народов мира).</p> <p>www.krugosvet.ru (Онлайн-энциклопедия «Кругосвет»).</p> <p>9. www.august-1914.ru (Первая мировая война: интернет-проект).</p> <p>10. www.9may.ru (Проект-акция: «Наша Победа. День за днем»).</p> <p>11. www.temples.ru (Проект «Храмы России»).</p> <p>12. www.radzivil.chat.ru (Радзивилловская летопись с иллюстрациями).</p> <p>13. www.borodulincollection.com/index.html (Паритеты фотохроники СССР: 1917—1991 гг. — коллекция Льва Бородулина).</p> <p>14. www.all-photo.ru/empire/index.ru.html (Российская империя в фотографиях).</p>	
ОГСЭ.03 Психология общения	<p>1. Бороздина Г. В. Психология и этика делового общения: учебник и практикум / Г. В. Бороздина Н. А. Кормнова. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 463 с.</p> <p>2. Коноваленко М. Ю. Психология общения: учебник для СПО / М. Ю. Коноваленко В. А. Коноваленко. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 468 с.</p> <p>3. Корягина Н. А. Психология общения: учебник и практикум для СПО / Н. А. Корягина Н. В. Антонова С. В. Овсянникова. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 437 с.</p> <p>4. Психология общения: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования / А. П. Панфилова. — 2-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 368 с.</p> <p>5. Панфилова А. П. Культура речи и деловое общение в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для академического бакалавриата / А. П. Панфилова, А. В. Долматов ; под общ. ред. А. П. Панфиловой. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 231 с</p>	<p>17</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>20</p> <p>15</p>	<p>1. Социальная психология общения: монография / под общ.ред. А.Л. Свенцицкого. — М: ИНФРА-М, 2017. — 256 с.</p>	15

ОГСЭ.04 Иностранный язык (английский)	1.Безкорвайная Г.Т., Соколова Н.И., Койранская Е.А. Лаврик Г.В. «Planet of English» Учебник английского языка для НПО и СПО / под ред. Галкина Н.П.. - М.: Издательский центр «Академия», 2017. - 255 с.	20	1.Голубев А.П. Английский язык для всех специальностей: учебник / Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д. — Москва: КноРус, 2018. — 280 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06567-9. — URL: https://book.ru/book/929941 Интернет – ресурсы: 1. www.lingvoelf.ru 2. www.britishcouncil.ru 3. www.english-online.org.uk 4. www.lingvin.com	1
ОГСЭ.05 Физическая культура	1. Физическая культура: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Решетников [и др.]. - 16-е изд., стер. - Москва: Академия, 2016. - 176 с. : ил., табл. - (Профессиональное образование. Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины). 2. Усаков В.И. Физическая подготовка юношей к службе в армии: учебное пособие / В.И. Усаков. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 181 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 145-146. - ISBN 978-5-4475-7202-0; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452842	20 1	1.Виленский М.Я. Физическая культура: учебник / Виленский М.Я., Горшков А.Г. — Москва: КноРус, 2018. — 214 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06038-4. — URL: https://book.ru/book/929821 Интернет – ресурсы: 1. www.minstm.gov.ru (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации). 2. www.edu.ru (Федеральный портал «Российское образование»). 3. www.olympic.ru (Официальный сайт Олимпийского комитета России). 4. www.gourp32441.narod.ru (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации).	1
Вариативная часть				
ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	1. Антонова Е. С., Воителева Т. М. Русский язык: пособие для подготовки к ЕГЭ: учеб. пособие для учреждений нач. и сред. проф. образования. — М., Издательский центр «Академия», 2016 г.	28	1. <i>Воителева Т.М.</i> Русский язык: методические рекомендации: метод. пособие для учреждений сред. проф. образования. — М., 2015. Интернет-ресурсы: 1. www.eor.it.ru/eor (учебный портал по использованию ЭОР). 2. www.ruscoproga.ru (Национальный корпус русского языка — информационно-справочная система, основанная на собрании русских текстов в электронной форме). 3. www.russkiyjazik.ru (энциклопедия «Языкознание»). 4. www.etymolog.ruslang.ru (Этимология и история русского языка). 5. www.rus.1september.ru (электронная версия газеты «Русский язык»). Сайт для учителей «Я иду на урок русского языка». 6. www.uportal.ru (Учительский портал. Уроки, презентации, контрольные работы, тесты, компьютерные программы, методические разработки по русскому языку и литературе). 7. www.Ucheba.com (Образовательный портал «Учеба»: «Уроки» (www.uroki.ru)).	1

			<p>8. www.metodiki.ru (Методики).</p> <p>9. www.posobie.ru (Пособия).</p> <p>10. www.it-n.ru/communities.aspx?cat_no=2168&tmpl=com (Сеть творческих учителей. Информационные технологии на уроках русского языка и литературы).</p> <p>11. www.prosv.ru/umk/konkurs/info.aspx?ob_no=12267 (Работы победителей конкурса «Учитель — учителю» издательства «Просвещение»).</p> <p>12. www.spravka.gramota.ru (Справочная служба русского языка).</p> <p>13. www.slovari.ru/dictsearch (Словари. ру).</p> <p>14. www.gramota.ru/class/coach/tbgramota (Учебник граммоты).</p> <p>15. www.gramota.ru (Справочная служба).</p> <p>16. www.gramma.ru/EXM (Экзамены. Нормативные документы).</p>	
3. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
Обязательная часть				
ЕН.01 Математика	<p>1. Шипачев В.С. Математика: учебник и практикум для СПО/ В.С. Шипачев; Моск. Гос. ун-т им. М.В. Ломоносова; под ред. А.Н. Тихонова. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2016. – 447 с. (Профессиональное образование)</p>	40	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.fcior.edu.ru (Информационные, тренировочные и контрольные материалы).</p> <p>2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов).</p> <p>3. http://free-math.ru - Сайт о математике. Включает в себя разделы высшей, школьной и занимательной математики, а также историю науки. Особое внимание уделено вопросу подготовки к ЕГЭ по математике.</p> <p>4. http://www.ug.ru – сайт «Учительской газеты».</p> <p>5. http://mat.1september.ru/ - сайт методического журнала для учителей математики «Математика».</p> <p>6. http://www.vestnik.edu.ru - сайт журнала «Вестник образования».</p> <p>7. http://mathemlib.ru/news - библиотека по математике.</p>	
ЕН.02 Информатика	<p>1. Цветкова М. С. Информатика и ИКТ, учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 352 с.</p>	30	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.fcior.edu.ru (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов — ФЦИОР).</p> <p>2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).</p> <p>3. www.intuit.ru/studies/courses (Открытые интернет-курсы «Интуит» по курсу «Информатика»).</p> <p>4. www.lms.iite.unesco.org (Открытые электронные курсы «ИИТО ЮНЕСКО» по информационным технологиям).</p> <p>5. http://ru.iite.unesco.org/publications (Открытая электронная библиотека «ИИТО ЮНЕСКО» по ИКТ в образовании).</p> <p>6. www.megabook.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия, разделы «Наука / Математика. Кибернетика» и «Техника / Компьютеры и Интернет»).</p>	

			<p>7. www.ict.edu.ru (портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»).</p> <p>8. www.digital-edu.ru (Справочник образовательных ресурсов «Портал цифрового образования»).</p> <p>9. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам Российской Федерации).</p> <p>10. www.freeshool.altlinux.ru (портал Свободного программного обеспечения).</p> <p>11. www.hear.altlinux.org/issues/textbooks (учебники и пособия по Linux).</p> <p>12. www.books.altlinux.ru/altlibrary/openoffice (электронная книга «OpenOffice.org: Теория и практика»)</p>	
4. Профессиональный учебный цикл				
ОП.01 Инженерная графика	<p>1. Жарков Н.В. AutoCAD 2017. Официальная русская версия. Эффективный самоучитель / Н.В. Жарков. - СПб.: Наука и техника, 2017 - 624с.: ил.</p> <p>2. Муравьев С.Н. Инженерная графика: учебник / С.Н. Муравьев, Ф.И. Пуйческу, Н.А.Чванова. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-320с.: ил. 3. Скобелева И.Ю., Ширшова И.А., Гареева Л.В., Князьков В.В. Инженерная графика: учеб. пособие / И.Ю. Скобелева[и др.]; НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – Нижний Новгород, 2016.– 189с.</p> <p>4. Томилова С.В. Инженерная графика. Строительство: учебник / С.В. Томилова. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. - 336 с.</p> <p>5. Томилова С.В. Инженерная графика в строительстве. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений СПО / С.В. Томилова.- М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 208 с.</p> <p>6. Томилова С.В. Начертательная геометрия. Строительство: учебник / С.В. Томилова. - М.: Издательский центр «Академия», 2016. - 288 с.</p> <p>7. Феофанов А.Н. Чтение рабочих чертежей: учебное пособие/ А.Н.Феофанов. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. –80с. 3.2.2. Электронные изд</p>	<p>15</p> <p>17</p> <p>20</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>17</p> <p>20</p>	<p>1. Инженерная и компьютерная графика [Электронный ресурс]: учебник и практикум для СПО / Р. Р. Анамова [и др.]; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леонову, Н. В. Пшеничнову. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 246 с. — (Серия: Профессиональное образование).] www.biblio-online.ru/book/5B481506-75BC-4E43-94EE-23D496178568.</p> <p>2. Чекмарев А. А. Черчение. Справочник [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — 9-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 359 с.]— www.biblioonline.ru/book/956EDCB9-657E-49E0-B0CAE3DB1931D0A3.</p> <p>3. Чекмарев А. А. Начертательная геометрия [Электронный ресурс]: учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 166 с. —www.biblioonline.ru/book/B8402B9B-0643-4D71-A23D-6D2348D09F24.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Информационная система МЕГАНОРМ [Электронный ресурс]— http://meganorm.ru/</p> <p>2. Каталог государственных стандартов [Электронный ресурс]— http://www.stroyinf.ru/</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
ОП.02 Техническая механика	<p>1. Гребенкин В.З. Техническая механика: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В.З. Гребенкин, Р.П. Заднепровский, В.А. Летягин; под ред. В.З. Гребенкина, Р.П. Заднепровского – электронный ресурс печатного издания М.: Издательство Юрайт, 2017. – 390с</p>	<p>20</p> <p>20</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Теормех [Электронный ресурс], http://teormech.ru/index.php/pages/about;</p> <p>2. Sopromato.ru [Электронный ресурс], http://sopromato.ru/</p> <p>3. Строительная механика [Электронный ресурс], http://stroitmeh.ru/</p>	

	<p>2. Асадулина Е.Ю. Техническая механика: сопротивление материалов: учебник и практикум для СПО / Е.Ю.Асадулина. – 2-е изд., испр. И доп. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 290с</p> <p>3. Эрдеди А.А. Техническая механика: учебник для студ. учреждений сред.проф.образования/ А.А.Эрдеди, Н.А.Эрдеди. – электронный ресурс печатного издания М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 528с</p> <p>4. Сетков, В.И. Сборник задач по технической механике: учебное пособие/ В.И. Сетков. - электронный ресурс печатного издания М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p>	20 17		
ОП.03 Основы электротехники	<p>1. Лоторейчук, Е.А. Теоретические основы электротехники: учебник / Е.А. Лоторейчук. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2018. — 317 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=941907</p> <p>2. Рыбков, И.С. Электротехника: учеб. пособие / И.С. Рыбков. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2018. — 160 с. — (ВО:Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=938944</p> <p>3. Ситников, А.В. Основы электротехники: учебник / А.В. Ситников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=929965</p>	15 15 15	<p>1. Герасимов, Д.Ю. Основы электроснабжения 2-е издание электронный ресурс печатного издания М: 2015г</p> <p>2. Ситников, А.В. Основы электротехники: учебник / А.В. Ситников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=929965</p>	1 1
ОП.04 Основы геодезии	<p>1. Киселев М.И. Геодезия: учебник / М. И. Киселев, Д. Ш. Михелев. - 6-е изд., стер. - М.: Академия, 2015.- 384 с.</p> <p>2. СП 126.13330.2012 Геодезические работы в строительстве. Актуализированная редакция СНиП 3.01.03-84 Утвержден приказом Министерства регионального развития Российской Федерации (Минрегион России) от 29 декабря 2011 г. N 635/1 и введен в действие с 1 января 2013 г</p> <p>3. СП 126.13330.2017 Геодезические работы в строительстве. Актуализированная редакция СНиП 3.01.03-84 Окончательная редакция</p> <p>4. СП 47.13330.2016 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 11-02-96 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от</p>	28 15 15 15	<p>1. Нестеренок М.С. Геодезия: учеб. пособие для вузов / М. С. Нестеренок. - Минск: Высш. шк., 2015. - 272 с.:</p> <p>2. Федотов Г.А. Инженерная геодезия: учебник. — 6-е изд., перераб. и доп. — М.:ИНФРА-М, 2017. — 479 с. — (Высшее образование: Специалитет). [Электронный портал]. - www.dx.doi.org/10.12737/13161.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Публичная электронная библиотека [Электронный портал]. - http://lib.chistopol.net/library/book/14741.html</p> <p>2. Журнал "Геодезия и картография" [Электронный портал]. - http://geocartography.ru</p>	17 1

	30 декабря 2016 г. N 1033/пр и введен в действие с 1 июля 2017 г.			
ОП.05 Общие сведения об инженерных системах	<p>1. Николаевская И.А. Инженерные сети и оборудование территорий, зданий и стройплощадок / И.А. Николаевская. -7-е изд., переработанное. - М.: ИЦ «Академия», 2014г. - 256с.</p> <p>2. СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).</p> <p>3. СП 30.13330.2016 Внутренний водопровод и канализация зданий. (Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85*)/</p> <p>4. СП 124.13330.2012 Тепловые сети (Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003);</p> <p>5. СП 60.13330.2016 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. (Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003).</p> <p>6. СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002).</p> <p>7. СП 256.1325800.2016 Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования монтажа.</p>	28 15 15 15 15 15 15	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. http://www.window.edu.ru Единое окно доступа к образовательным ресурсам</p> <p>2. https://www.c-o-k.ru Журнал Сантехника, Отопление, Кондиционирование</p>	
ОП.06 Экономика отрасли	<p>1.Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве: учебник / И.А. Либерман. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 400 с</p> <p>2. Экономика строительства. Практикум: учеб. пособие/А.Н. Кочурко. – Минск: Вышэйшая школа, 2017. – 120 с.: ил.</p> <p>3. Экономика организации (предприятия): учебник/ В.Д. Грибов, В.П. Грузинов, В.А. Кузьменко – 10-е изд., стер.-М.: КНОРУС, 2016. – 416 с.-</p> <p>4. Экономика отрасли (строительство): Учебник / В.В.Акимов, А.Г.Герасимова, Т.Н.Макарова - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 286 с.</p>	20 20 17 20	<p>1. Голов, Р. С. Организация производства, экономика и управление в промышленности [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / Голов Р. С., Агарков А. П., Мыльник А. В. – М.: Дашков и К, 2017. – 858 с. – (Учебные издания для бакалавров)– http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=935837</p> <p>2. Экономика, организация и управление промышленным предприятием [Электронный ресурс]: учебник / Е. Д. Коршунова и др. – М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. – 272с. – http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=635023</p> <p>3. Экономика отрасли (строительство): учебник / В.В. Акимов, А.Г. Герасимова, Т.Н. Макарова, В.Ф. Мерзляков, К.А. Огай. — 2-е изд. — М.: ИНФРА М, 2018. — 300 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; http://www.znanium.com].</p>	1 1 1
ОП.07Безопасность жизнедеятельности	1.Косолапова Н. В Безопасность жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 9-е изд., стер. - Москва: КноРус, 2017. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование) (ФГОС 3+).	40	<p>1. Косолапова Н. В Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва: Академия, 2017. - 192 с</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ).</p> <p>2. www.mvd.ru (сайт МВД РФ).</p> <p>3. www.mil.ru (сайт Минобороны).</p>	17

			4. www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ). 5. www.dic.academic.ru (Академик. Словари и энциклопедии). 6. www.booksgid.com (Books Gid. Электронная библиотека). 7. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам). 8. www.iprbookshop.ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks). 9. www.school.edu.ru/default.asp (Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность).	
Вариативная часть				
ОП.08 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1.Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В.Румынина. — 10-е изд., стер. - М., Издательский центр «Академия», 2015. – 224 с. [Электронный ресурс]. - http://www.academia-moscow.ru/ftp_share/_books/fragments/fragment_2072_1.pdf , 2. Смоленский, М.Б. Основы права: учеб. пособие/ М.Б.Смоленский. 6-е изд., испр. и доп. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 413 с	1 20	1. Тыщенко А.И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Электронный учебник. – Ростов-на-Дону: «Феникс», 2017. 2. Казанцев, В.И. Трудовое право: учебник для студентов сред. проф. учеб. заведений / В.И. Казанцев, В.Н. Васин. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 416 с. Интернет-ресурсы: 1. Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. www.pravo.gov.ru , 2. Правовая система Консультант Плюс. [Электронный ресурс]. www.consultant.ru , 3. Юридическая Россия: Федеральный правовой портал [Электронный ресурс]. www.law.edu.ru , 4. Федеральная служба по труду и занятости [Электронный ресурс]. www.rostrud.ru , Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс]. www.rospotrebnadzor.ru ,	1 1
ОП.09 Строительные материалы и изделия	1. Барabanчиков, Ю.Г. Строительные материалы и изделия: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. – 3-е изд., перераб./ Ю.Г. Барabanчиков – электронный ресурс печатного издания М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 416с 2. Заплатин, В.Н. Основы материаловедения: учеб. пособие для среднего проф. образования. – 4-е изд., стер. – электронный ресурс печатного издания М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 368с. 3. Машкин, Н.А. Строительные материалы. Краткий курс: учеб.пособие/Н. А. Машкин, О. А. Игнатова; Новосиб.гос.архит.-строит.ун-т (Сибстрин). – 2-е изд., перераб. – электронный ресурс печатного издания Новосибирск: НГАСУ (Сибстрин), 2017. – 200с	28 20 1	1. Дворкин, Л.И. Специальные бетоны: учебное пособие, 2015. – 368с. 2. Кравцов, А.И. Железобетон и его составляющие. Определение свойств: учебное пособие, 2015. – 182с 3. Козлов, В.В. Гидроизоляционные материалы: учебное пособие, 2016. – 240с.	15 17 15

ОП.10Строительные конструкции и основы их расчета	1. Строительные конструкции. Расчет и проектирование: Учебник / Сетков В.И., Сербин Е.П., - 3-е изд., доп. и испр. - электронный ресурс печатного издания М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 444 с. (Среднее профессиональное образование) http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548459	1	1. Строительные конструкции : учеб. пособие / Сербин Е.П., Сетков В.И. - М. : РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 236 с. - (СПО). - https://doi.org/10.12737/1107 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=939060 2. Железобетонные конструкции: учебное пособие / Т.А. Журавская. - М.: Форум: ИНФРА-М, 2016. - 152 с. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=519456 3. Конструкции малоэтажных зданий: Учебное пособие / Л.А. Мунчак. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 464 с.: 70x100 1/16 (Переплёт) ISBN 978-5-905554-90-2, 300 экз. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=503515 Сборник задач по строительным конструкциям: Учебное пособие / А.И. Павлова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 143 с.: 60x90 1/16. - (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=430334	1 1 1 1
ОП.11 Охрана труда	1. Девисилов В.А. Охрана труда: учебник. – 3-е изд., испр. И доп. – М.: Форум. Инфра-М, 2018.- 448 с.: ил. – (профессиональное образование) 2. Сухачев А.Д. Охрана труда в строительстве, электронный ресурс печатного издания КноРус, 2015 3. Сибикин Ю.Д. Охрана труда и электробезопасность. – М.: электронный ресурс печатного издания ИП РадиоСофт, 2015 4. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений/ Э. А. Арустамов, Н.В. Косолапова.- 4-е изд. Стер. - М электронный ресурс печатного издания.: Издательский центр «Академия», 2015. - 176с	25 20 15	Интернет-ресурсы: 1. www.consultant. ru	
ОП.12Архитектура зданий и сооружений	1. Тосунова М.И., Гаврилова М.М. Архитектурное проектирование: учебник для студ.учреждений СПО - электронный ресурс печатного издания М.: «Академия», 2015г. 2. Молотов И. А. Альбом проектов индивидуальных домов, электронный ресурс печатного издания ООО «Феникс», 2015г.	1 1	1. Смолицкая Т.А. Мировая художественная культура .Раздел «Архитектура и градостроительство», Учебно-методическое пособие – Архитектурная климатография: учеб. пособие / М.С. Мягков, Л.И. Алексеева. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 363 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=924710 2. Вильчик Н.П. Архитектура зданий: учебник / Н.П. Вильчик. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2017. — 319 с. — (Среднее профессиональное образование). www.dx.doi.org/10.12737/1075 . http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=754436	1 1
ОП.13 Основы сметного дела	1. Арdziнов В.Д. Сметное дело в строительстве: самоучитель/В.Д. Арdziнов, Н.И. Барановская, А.И. Курочкин; 4-е изд., переработанное и дополненное. –	20	1. Рыжкова, В.В. Механизм выбора значимых для компании проектов/ В.В. Рыжкова. – электронный ресурс печатного издания М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 127с	1

	7. Петрова И.В. Основы технологии отделочных строительных работ: учебник / И.В.Петрова. - 2-е изд., стер. - ИЦ «Академия», 2018. - 192с.			
	8. Прекрасная Е.П. Технология малярных работ: учебник/ Е.П.Прекрасная. – М.: ИЦ «Академия», 2017. – 320с.	15	13. Методика определения стоимости строительства продукции на территории Российской Федерации: МДС 81-35.2004	1
	9. Проектно-сметное дело: Учебное пособие / Гаврилов Д.А. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 352 с	15	14. Методические рекомендации по определению размера средств на оплату труда в договорных ценах и сметах на строительство и оплате труда работников строительного- монтажных и ремонтно-строительных организаций: МДС 83-1.99	1
	10. Соколов, Г.К. Технология и организация строительства: учебник для студ. Учреждений среднего профессионального образования/ Г.К. Соколов. – 13-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 528с.	15	15. Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве: МДС 81-33.2004	1
	11. Столярно-плотничные работы : учеб. пособие / СВ. Фокин, О.Н. Шпортько. — М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2016. — 334 с.	15	16. Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве: МДС 81-25.2001	1
	12. Строительные машины: Учебник / Доценко А.И., Дронов В.Г. - М.:НИЦ ИНФРА-М,2018. – 533 с.	15	17. Методические указания по разработке сметных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств: МДС 81-3.99	1
	13. Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве: учебник / И.А. Либерман. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 400 с.	12	18. Механизация строительства. Эксплуатация башенных кранов в стесненных условиях: МДС 12-19.2004	1
	14. Технология бетонных работ: Учебное пособие / Стаценко А.С., - 3-е изд., испр -М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 224 с.	15	19. Несущие и ограждающие конструкции: СП 70.13330.2012. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87 (с Изменением N 1)	1
	15. Черноус, Г.Г. Технология штукатурных работ: учебник для СПО/ Г.Г.Черноус. - 5-е изд. – ИЦ «Академия», 2017. – 240с.	15	20. Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения: Приказ Минэкономразвития РФ от 1 марта 2016 года № 90 «О порядке применения и заполнения унифицированных форм первичной учетной документации» № КС-2, КС-3 и КС-11 письмо № 01-02-9/381	1
			21. Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ: Постановление Госкомстата РФ от 11.11.1999 n 100	1
			22. Основания зданий и сооружений: СП 22.13330.2016. Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83*	1
			23. Организация строительства: СП 48.13330.2011. Актуализированная редакция СНиП 12-01- 2004 (с Изменением N 1)	1
			24. Организация строительного производства. Организация строительной площадки. Новое строительство: СТО НОСТРОЙ 2.38.52.2011	1
			25. Основные требования к проектной и рабочей документации: ГОСТ Р 21.1101-2013. СПДС	1
			26. Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства: РД-11-05-2007	1
				1

			<p>27. Правила выполнения измерений. Общие положения: ГОСТ 26433.0-85</p> <p>28. Правила выполнения измерений параметров зданий и сооружений: ГОСТ 26433.2-9429. Правила выполнения измерений. Элементы заводского изготовления: ГОСТ 26433.1-89</p> <p>29. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов: ГОСТ 21.508 – 93 СПДС</p> <p>30. Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений: СП 13- 102-2003</p> <p>31. Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения: СП 68.13330.2011. СНиП 3.01.04-87</p> <p>32. Результаты и характеристики погрешности измерений. Формы представления. Способы использования при испытаниях образцов продукции и контроле их параметров: МИ 1317- 86. ГСИ</p> <p>33. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ: СП 12-136-2002</p> <p>34. Сборник. Дополнительные затраты при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время: ГСН 81-05-02-2001.</p> <p>35. Сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений: ГСН 81- 05-01-2001</p> <p>36. Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства: РД-11-02-2006</p> <p>37. Электробезопасность. Термины и определения: ГОСТ Р 12.1.2009. ССБТ</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
<p>ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений</p>	<p>1. Галькович Р. С., Набоков В. И. Основы менеджмента – электронный ресурс печатного издания М.: ИНФРА-М, 2015.</p> <p>2. Панкин А. И. Основы практического менеджмента – электронный ресурс печатного издания М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2016.</p> <p>3. Управление организацией / Под ред. А. Г. Поршнева. – М.: ИНФРА-М, 2018.</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>20</p>	<p>1. Алексеев М. М. Планирование деятельности фирмы. – М.: Финансы, 2016.</p> <p>2. Базилевич Л. А., Соколов Д. В., Франева Л. К. Модели и методы рационализации и проектирования организационных структур управления. – Л.: ЛФЭИ, 2017.</p> <p>3. Волкова К. А. и др. Предприятие: стратегия, структура, положение об отделах и службах, дополнительные инструкции. – М.: НОРМА, 2016.</p> <p>4. Комментарий к Трудовому кодексу Российской Федерации / Под ред. К.Н.Гусова. - М., 2017.</p> <p>5. Куренной А.М. Трудовые споры: Практический комментарий. - М., 2017.</p> <p>6. Скачкова Г.С. Договоры (контракты) о труде в различных сферах деятельности. М., 2018.</p> <p>7. Тихомирова Л.В. Тихомиров М.Ю. Трудовой договор: постатейный комментарий к разделу III Трудового кодекса Российской Федерации. - М., 2018.</p>	<p>10</p> <p>1</p> <p>5</p> <p>3</p> <p>5</p> <p>3</p> <p>1</p>

<p>ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Калинин В.М. и др. Обследование и испытание зданий и сооружений: Учебник. - электронный ресурс печатного издания М., 2019 2. Касаев Г.С. Технология возведения зданий и сооружений. ч.1: Уч. пособие электронный ресурс печатного издания М., 2015. 128с 3. Комков В.А. и др. Техническая эксплуатация зданий и сооружений: Учебник для ССУЗов.- М., 2017. 4. Маклакова Т.Г. и др. Проектирование жилых и общественных зданий. Учебное пособие для вузов. – электронный ресурс печатного издания М., Высшая школа, 2017. 5. Маклакова Т.Г. Нанасова С.М. Конструкции гражданских зданий. Учебник. электронный ресурс печатного издания М.:АСВ, 2017. 6. Синянский И.А., Манешина Н.И. Типология зданий и сооружений: Учебн. пособие для СПО.-М.: Академия, 2018. 7. Шерешевский И.А. Конструирование гражданских зданий.: учеб. пособие для техникумов. - электронный ресурс печатного издания М.: Архитектура-С, 2018 8. Шерешевский И.А. Конструирование промышленных зданий.: учеб. пособие для техникумов. - электронный ресурс печатного издания М.: Архитектура-С, 2018 9. Жмаков Г.Н. Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения: Учебник для ССПО.- электронный ресурс печатного издания М.: Инфра-М, 2017 10. Николаевская. Инженерные сети и оборудование территорий, зданий и стройплощадок: Учебник для ССУЗов.- электронный ресурс печатного издания М.: Академия, 2017 Пальгунов П. П., Исаев В. Н. Санитарно-технические устройства и газоснабжение зданий. – электронный ресурс печатного издания М., 2017 	<p>1 1 15 1 1 15 1 1 1 1 1</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Богуславский Л. Д., Малина В. С. Санитарно-технические устройства зданий. – М., 2016 2. Вильчик Н.П. Архитектура зданий. - М., 2017 3. Основы архитектуры зданий и сооружений: уч.пособие./Е.Н. Белоконов, А.З. Абуханов, А.А. Чистяков, Т.М. Белоконова. - Ростов н/Д: Феникс, 2016 4. Попов К.Н. Оценка качества строительных материалов: Учебн. пособие.-2-е изд., перераб. и доп.-М.: Высш. шк., 2017 	<p>2 1 1 5</p>
<p>ПМ.05 Выполнение работ по профессии "Маляр"</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Долгих А.И., Общестроительные работы: Учебное пособие/ А.И.Долгих. – М.:Альфа – М: ИНФРА – М, 2015. – 432с. https://znanium.com/ 2. Сокова С.Д., Основы технологии и организации строительно-монтажных работ: учебник/С.Д.Сокова. – М.: ИНФРА – М, 2016. – 208 с. https://znanium.com/ 	<p>1 1</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лукин А.А. Технология каменных работ: учебное пособие для студентов НПО. – Мин-во образования РФ изд. Центр «Академия», 2017 2. Общестроительные работы: Альбом. – М.: ПофОбрИздат, 2016 3. Отделочные работы: Альбом. – М.: ПофОбрИздат, 2016 	<p>15 5 5</p>

	<p>3. Михайлов А.Ю. Технология и организация строительства. Практикум: Учебно-практическое пособие/ Михайлов А.Ю. –Вологда: ИНФРА – Инженерия, 2016. – 196с. https://znanium.com/</p> <p>4. Черноиван В.Н. Теплоизоляционные, кровельные и отделочные работы: Учебно-методическое пособие/ Черноиван В.Н., Леонович С.Н.-М.:НИЦ ИНФРА-М., 2015. https://znanium.com/</p> <p>5. Завражин Н.Н. Технология отделочных строительных работ: учебное пособие для НПО /Н.Н.Завражин -3-е изд.,стер - М.: издательский центр «Академия», 2015.- 416с. https://znanium.com/</p> <p>6. Петрова И.В.Общая технология отделочных работ Учебник для нач. проф. образования. - М.: Изд. Центр «Академия», 2015г - 192с. https://znanium.com/</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>4. Отделочные работы учебное пособие для НПО /Н.Н.Завражин - М.: издательский центр «Академия», 2017.- 320с</p> <p>5. Виноградов В.С. Электрическая дуговая сварка: учеб. пособие для нач. проф. образования, М.: издательский центр «Академия», 2017.- 320с</p> <p>6. Петрова И.В.Общая технология отделочных работ Учебник для нач. проф. образования. - М.: Изд. Центр «Академия», 2016г - 192с</p> <p>7. Сварка и резка материалов: учеб. пособие /М.Д.Банов, Ю.В. Казаков и др. Под ред.Ю.В.Казакова М.: издательский центр «Академия», 2016.- 400с</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. http://www.mukhin.ru/besthome/master/11.html</p> <p>2. http://dic.academic.ru/dic.nsf/bse/92729/Каменные</p> <p>3. http://www.stroysnamy.com/7.php</p>	<p>10</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>5</p>
Обеспечение справочно-библиографические издания:	Справочно-библиографические издания: - энциклопедии (энциклопедические словари) - отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)			88 76

СПРАВКА

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Основная литература		Дополнительная литература	
		Количество		Количество
2. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
Обязательная часть				
ОГСЭ.01 Основы философии	<p>1.Горелов А. А. Основы философии, учебник для сред. проф. образования. М., 2016 – 315 с.</p> <p>2. Грибакин А.В. Основы философии: учебник / Грибакин А.В. — Москва: Юстиция, 2017. — 345 с. — (СПО). — ISBN 978-5-4365-1261-7. — URL: https://book.ru/book/921507</p>	<p>40</p> <p>22</p>	<p>1. Яскевич Я.С. Основы философии: учебник / Я.С. Яскевич, В.С. Вязовкин, Х.С. Гафаров. - 2-е изд., испр. - Минск: Высшая школа, 2016. - 303 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-06-2705-6; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453113.</p> <p>2. Вышеславцев, Б.П. Вечное в русской философии / Б.П. Вышеславцев; под ред. Л.М. Сурис. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 287 с. - ISBN 978-5-4475-8995-0; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454406</p>	<p>1</p> <p>1</p>

			<p>Интернет ресурсы:</p> <p>1) http://iphras.ru/- Институт философии Российской Академии Наук.</p> <p>2) www.openclass.ru (Открытый класс: сетевые образовательные сообщества).</p> <p>3) www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).</p> <p>4) www.base.garant.ru («ГАРАНТ» — информационно-правовой портал).</p> <p>5) www.istrodina.com (Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина»).</p>	
ОГСЭ.02 История	<p>1. История: учебник (для всех специальностей СПО)/ В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 5-е изд. стер.— М.: Академия, 2016 г. – 252 с.</p> <p>2. Семин В.П. История.: учебное пособие / Семин В.П., Арзамаскин Ю.Н. — Москва: КноРус, 2019. — 304 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06625-6. — URL: https://book.ru/book/929977</p>	40 28	<p>1.Федоров В.А. История России с древнейших времен до наших дней: учебник / Федоров В.А., Моряков В.И., Щетинов Ю.А. — Москва: КноРус, 2018. — 536 с. — ISBN 978-5-406-06149-7. — URL: https://book.ru/book/927065</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.kulichki.com/~gumilev/HE1 (Древний Восток).</p> <p>2. www.intellect-video.com/russian-history (История России и СССР: онлайн-видео).</p> <p>3. www.history.tom.ru (История России от князей до Президента).</p> <p>4. www.statehistory.ru (История государства).</p> <p>5. www.kulichki.com/grandwar («Как наши деды воевали»: рассказы о военных конфликтах Российской империи).</p> <p>6. www.raremaps.ru (Коллекция старинных карт Российской империи).</p> <p>7. www.old-maps.narod.ru (Коллекция старинных карт территорий и городов России).</p> <p>8. www.mifologia.chat.ru (Мифология народов мира).</p> <p>www.krugosvet.ru (Онлайн-энциклопедия «Кругосвет»).</p> <p>9. www.august-1914.ru (Первая мировая война: интернет-проект).</p> <p>10. www.9may.ru (Проект-акция: «Наша Победа. День за днем»).</p> <p>11. www.temples.ru (Проект «Храмы России»).</p> <p>12. www.radzivil.chat.ru (Радзивилловская летопись с иллюстрациями).</p> <p>13. www.borodulincollection.com/index.html (Раритеты фотохроники СССР: 1917—1991 гг. — коллекция Льва Бородулина).</p> <p>14. www.all-photo.ru/empire/index.ru.html (Российская империя в фотографиях).</p>	1

ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)	1. Английский язык для юриста: учебник и практикум под ред. И.И. Чироновой 2-е изд. – М.:Юрайт, 2017 – 399 с.	28	1.Голубев А.П. Английский язык для всех специальностей: учебник / Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д. — Москва: КноРус, 2018. — 280 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06567-9. — URL: https://book.ru/book/929941 Интернет – ресурсы: 1. www.lingvoelf.ru 2. www.britishcouncil.ru 3. www.english-online.org.uk 4. www.lingvin.com	1
ОГСЭ.04 Физическая культура	1. Физическая культура: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Решетников [и др.]. - 16-е изд., стер. - Москва: Академия, 2016. - 176 с. : ил., табл. - (Профессиональное образование. Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины). 2. Усаков В.И. Физическая подготовка юношей к службе в армии: учебное пособие / В.И. Усаков. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 181 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 145-146. - ISBN 978-5-4475-7202-0; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452842	20 1	1.Виленский М.Я. Физическая культура: учебник / Виленский М.Я., Горшков А.Г. — Москва: КноРус, 2018. — 214 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06038-4. — URL: https://book.ru/book/929821 Интернет – ресурсы: 1. www.minstm.gov.ru (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации). 2. www.edu.ru (Федеральный портал «Российское образование»). 3. www.olympic.ru (Официальный сайт Олимпийского комитета России). 4. www.goup32441.narod.ru (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации).	1
3. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
Обязательная часть				
ЕН.01 Математика	1. Шипачев В.С. Математика: учебник и практикум для СПО/ В.С. Шипачев; Моск. Гос. ун-т им. М.В. Ломоносова; под ред. А.Н. Тихонова. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2016. – 447 с. (Профессиональное образование)	40	Интернет-ресурсы: 1. www.fcior.edu.ru (Информационные, тренировочные и контрольные материалы). 2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов). 3. http://free-math.ru - Сайт о математике. Включает в себя разделы высшей, школьной и занимательной математики, а также историю науки. Особое внимание уделено вопросу подготовки к ЕГЭ по математике. 4. http://www.ug.ru – сайт «Учительской газет». 5. http://mat.1september.ru/ - сайт методического журнала для учителей математики «Математика». 6. http://www.vestnik.edu.ru - сайт журнала «Вестник образования». 7. http://mathemlib.ru/news - библиотека по математике.	
ЕН.02 Информатика	1. Цветкова М. С. Информатика и ИКТ, учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 352 с.	30	Интернет-ресурсы: 1. www.fcior.edu.ru (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов — ФЦИОР).	

			<p>2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).</p> <p>3. www.intuit.ru/studies/courses (Открытые интернет-курсы «Интуит» по курсу «Информатика»).</p> <p>4. www.lms.iite.unesco.org (Открытые электронные курсы «ИИТО ЮНЕСКО» по информационным технологиям).</p> <p>5. http://ru.iite.unesco.org/publications (Открытая электронная библиотека «ИИТО ЮНЕСКО» по ИКТ в образовании).</p> <p>6. www.megabook.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия, разделы «Наука / Математика. Кибернетика» и «Техника / Компьютеры и Интернет»).</p> <p>7. www.ict.edu.ru (портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»).</p> <p>8. www.digital-edu.ru (Справочник образовательных ресурсов «Портал цифрового образования»).</p> <p>9. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам Российской Федерации).</p> <p>10. www.freeschool.altlinux.ru (портал Свободного программного обеспечения).</p> <p>11. www.hear.altlinux.org/issues/textbooks (учебники и пособия по Linux).</p> <p>12. www.books.altlinux.ru/altlibrary/openoffice (электронная книга «OpenOffice.org: Теория и практика»)</p>	
--	--	--	--	--

4. Профессиональный учебный цикл

ОП.01 Теория государства и права	1. Перевалов, В. Д. Теория государства и права: учебник и практикум для СПО / В. Д. Перевалов ; Урал. гос. юрид. ун-т. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2017. - 341 с	17	<p>1. Жалинский А.Э. Введение в специальность "Юриспруденция": профессиональная деятельность юриста: учебник / А. Э. Жалинский. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Проспект, 2017 г. - 362 с.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации).</p> <p>2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс).</p> <p>3. www.constitution.ru (Конституция РФ).</p> <p>4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал).</p> <p>5. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста).</p> <p>6. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ).</p> <p>7. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ).</p> <p>7. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ).</p> <p>8. www.vsrfr.ru (Верховный суд РФ).</p> <p>9. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ).</p> <p>10. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ).</p> <p>11. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ).</p> <p>12. www.cbr.ru (Центральный банк РФ).</p>	15
----------------------------------	--	----	---	----

ОП.02 Конституционное право	1. Комкова Г.Н., Колесников Е.В., Липчанская М.А. Конституционное право 3-е изд., пер. и доп. Учебник для СПО - М.:Издательство Юрайт, 2017. - 473с.	30	<p>13. www.notariat.ru (Федеральная нотариальная палата).</p> <p>1. Шкатулла В.И. Основы правовых знаний / Под ред. Шкатуллы В.И. (10-е изд., перераб.) учеб. Пособие, М.: Академия, 2016. – 332 с. 2. Малько, А. В. Муниципальное право: учебник и практикум для СПО / А. В. Малько, С. В. Корсакова. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 414 с.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 5. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 6. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 7. ww.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 8. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ). 9. www.vsgf.ru (Верховный суд РФ). 10. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 11. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ). 12. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ). 13. www.cbr.ru (Центральный банк РФ). 14. www.notariat.ru (Федеральная нотариальная палата). 15. www.rfdeti.ru (Уполномоченный при Президенте РФ по правам ребенка). 	17
ОП.03 Административное право	1. Стахов А.И. Административное право: учебник и практикум для СПО/ А.И. Стахов, П.И. Кононов Е.В. Гвоздева. – М.:Юрайт, 2017 - 302 с.	28	<p>1. Комкова Г.Н., Колесников Е.В., Липчанская М.А. Конституционное право 3-е изд., пер. и доп. Учебник для СПО. - М.:Издательство Юрайт, 2017. - 473с.</p> <p>2. Шкатулла В.И. Основы правовых знаний: учеб. пособие для сред. общ. образования, дисциплина - Право / В. И. Шкатулла, В. В. Шкатулла, М. В. Сытинская; под ред. В. И. Шкатуллы. - 10-е изд., перераб. - Москва: Академия, 2015. – 397 с</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 5. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 6. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 7. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 	28 15

ОП.04 Основы экологического права	1. Волков, А. М. Основы экологического права: учебник и практикум для СПО / А. М. Волков, Е. А. Лютягина; Моск. фин. - юрид. ун-т; под общ. ред. А. М. Волкова. - Москва: Юрайт, 2017. - 325 с	30	1. Кузнецов, Л. М. Экология: учебник и практикум для СПО / Л. М. Кузнецов, А. С. Николаев; С.-Петербург. гос. экон. ун-т. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 280 с. 2. Потапова А. А. Экологическое право: конспект лекций (СПО). М.: Проспект, 2015. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276978&sr=1 Интернет-ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал).	30 1
ОП.05 Трудовое право	1. Трудовое право: учебник для СПО / Р. А. Курбанов [и др.]; под общ. ред. Р. А. Курбанова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2017. - 409 с. - (Профессиональное образование).	40	1. Основы правовых знаний: учеб. пособие для сред. общ. образования, дисциплина - Право / В. И. Шкатулла, В. В. Шкатулла, М. В. Сытинская; под ред. В. И. Шкатуллы. - 10-е изд., перераб. - Москва: Академия, 2016. - 397 с. Интернет-ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 5. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 6. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ).	17
ОП.06 Гражданское право	Зенин И.А. Гражданское право. Общая часть: учебник для СПО / И. А. Зенин. – 17-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2017. – 410 с. 2. Зенин И.А. Гражданское право. Особенная часть: учебник для СПО/ И. А. Зенин. – 17-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2017. – 268 с.	20 20	1. Пузиков Р. В. Семейное право: учебное пособие для СПО / Р. В. Пузиков, Н. А. Иванова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 167 с. Интернет-ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 5. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 6. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 7. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 8. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ). 9. www.vsrif.ru (Верховный суд РФ). 10. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 11. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ). 12. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ). 13. www.cbr.ru (Центральный банк РФ). 14. www.notariat.ru (Федеральная нотариальная палата).	19

			15. www.rfdeti.ru (Уполномоченный при Президенте РФ по правам ребенка).	
ОП.07 Семейное право	1. Пузиков Р.В. Семейное право: учебное пособие для СПО / Р.В. Пузиков, Н.А. Иванова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2017. – 167 с. – (Профессиональное образование)	30	1. Зенин И.А. Гражданское право. Общая часть: учебник для СПО / И. А. Зенин. – 17-изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2017. – 410 с. 2. Зенин И.А. Гражданское право. Особенная часть: учебник для СПО/ И. А. Зенин. – 17-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2017. – 268 с. Интернет-ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 5. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 6. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 7. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 8. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ). 9. www.vsrfr.ru (Верховный суд РФ). 10. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 11. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ). 12. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ). 13. www.cbr.ru (Центральный банк РФ). 14. www.notariat.ru (Федеральная нотариальная палата).	27 15
ОП.08 Гражданский процесс	1. Гражданский процесс: учебник и практикум для СПО / под ред. М. Ю. Лебедева. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 378 с. (Профессиональное образование).	35	1. Основы правовых знаний: учеб. пособие для сред. общ. образования, дисциплина - Право / В. И. Шкатулла, В. В. Шкатулла, М. В. Сытинская; под ред. В. И. Шкатуллы. - 10-е изд., перераб. - Москва: Академия, 2015. - 397 с. 2. Ямковая, И.Н. Гражданский процесс: методические указания к самостоятельной работе для обучающихся СПО по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения / И.Н. Ямковая; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Колледж (на правах факультета непрерывного профессионального образования). - Санкт- Петербург: СПбГАУ, 2018. - 34 с.: табл.; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494538 . Интернет-ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 5. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 6. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 7. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ).	14 1

			8. www.vsrff.ru (Верховный суд РФ). 9. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 10. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ).	
ОП.09 Страхование дело	1. Галаганов В.П. Страхование дело: учебник для студ. сред. проф. образования, обучающихся по спец. "Право и организация соц. обеспечения" / В. П. Галаганов. - 8-е изд., испр. и доп. - Москва: Академия, 2015. - 380 с.	26	1. Галаганов, В. П. Страхование дело: учебник для студ. сред. проф. образования, обучающихся по спец. "Право и организация соц. обеспечения" / В. П. Галаганов. - 8-е изд., испр. и доп. - Москва: Академия, 2015. - 380с. - (Профессиональное образование. Правоведение). - Библиогр. в конце разд. - ISBN 978-5-4468-1999-7 Интернет- ресурсы: 1. Журнал «Страхование сегодня» http://www.insur-info.ru 2. Издательский дом «Финансы и кредит» http://www.fin-izdat.ru 3. Интеллектуальная Система Тематического Исследования Научно-технической информации http://istina.msu.ru 4. Пенсионный Фонд Российской Федерации http://www.pfrf.ru 5. Фонд социального страхования Российской Федерации http://www.fss.ru 6. Федеральный Фонд обязательного медицинского страхования http://www.ffoms.ru 7. Московский городской Фонд обязательного медицинского страхования http://www.mgfoms.ru 8. Информационно-правовой портал http://www.garant.ru	1
ОП.10 Статистика	1. Статистика / Под ред. Мхитаряна В.С.: учебник, 14-е изд., стер. - М.: Академия, 2015. - 304с	60	1. Статистика: учебник для сред. проф. образования / В. С. Мхитарян [и др.]; под ред. В. С. Мхитаряна. - 14-е изд., стер. - Москва: Академия, 2015. - 304 с. - (Профессиональное образование. Экономика и управление). - Библиогр.: с. 301. - ISBN 978-5-4468-2481-6: 798-22. Интернет- ресурсы: 1) www.gks.ru - Федеральная служба государственной статистики (Росстат); 2) www.cisstat.org - Межгосударственный статистический комитет СНГ; 3) www.imf.org - Международный валютный фонд; 4) www.oecd.org - Организация экономического сотрудничества и развития; 5) www.minfin.ru - Министерство финансов Российской Федерации.	1
ОП.11 Экономика организации	1. Котерова Н.П. Экономика организации: учебник для СПО/ Н.П.Котерова. – М.: Академия, 2016. – 287с. 2. Петрова, Е.М. Экономика организации (предприятия). Краткий курс: учебное пособие / Е.М. Петрова, О.А. Чердниченко. - М.: Дашков и Ко, 2018. - 184 с.; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233094	40 1	1. Гомола А. И., Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля А.И. Гомола, В.Е. Кириллов, П.А, Жанин, учебник для сред. проф. образования, М, 2015. – 345 с. 2. Грибов В. Д. Основы экономики, менеджмента и маркетинга, учеб. пособие. для студ. сред. учеб / В.Д. Грибов. М, 2016. – 224 с. Интернет-ресурсы: 1. http://www.finam.ru/ 2. http://www.rbcdaily.ru/13	15 17
ОП.12 Менеджмент	1. Казначевская Г.Б. Менеджмент (для СПО): Учебник, - М.: Кнорус, 2016. - 240 с.	45	1. Рогожин, М.Ю. Управление персоналом: практическое пособие / М.Ю. Рогожин. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 309 с.: ил. - Библиогр. в кн. [Электронный ресурс]. - URL:	1

			//biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253718. Интернет ресурсы: 1. http://www.finam.ru/ 2. http://www.rbcdaily.ru/	
ОП.13 Документационное обеспечение управления	1.Басаков М.И. Делопроизводство (документационное обеспечение управления): учебник. - Изд. 14-е - Ростов-на-Дону: Феникс, 2017.- 374 с. 2. Басаков М.И. Делопроизводство [Документационное обеспечение управления]: учебник для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования: соответствует ФГОС / М. И. Басаков, О. И. Замыцкова. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. - 375с. - (Среднее профессиональное образование).	18 20	1. Управление персоналом: учебник и практикум для СПО / Рос. экон. ун-т им. Г. В. Плеханова; под ред. А. А. Литвинюка. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2017. - 498 с. Интернет-ресурсы: 1. www.sekretariat.ru 2. www.delo-press.ru	14
ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1. Цветкова М. С., Великович Л. С. Информатика и ИКТ, учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 348 с. 2. Цветкова М. С., Великович Л. С. Информатика и ИКТ, учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 333 с.	15 15	1. Информационные технологии в сфере торговли и коммерции: уч. пособие для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы СПО/ Коробов Н.А., Власов Е.И. – М.: Академия, 2017. – 255 с. Интернет-ресурсы: 1. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 2. www.constitution.ru (Конституция РФ). 3. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 4. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 5. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 6. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 7. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ). 8. www.vsrif.ru (Верховный суд РФ). 9. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 10. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ). 11. www.potrebitel.net (Союз потребителей Российской Федерации).	20
ОП.15 Безопасность жизнедеятельности	1. Косолапова Н. В. Безопасность жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 9-е изд., стер. - Москва: КноРус, 2017. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование)	40	1. Косолапова Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва: Академия, 2017. - 192 с Интернет-ресурсы: 1. www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ). 2. www.mvd.ru (сайт МВД РФ). 3. www.mil.ru (сайт Минобороны). 4. www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ). 5. www.dic.academic.ru (Академик. Словари и энциклопедии). 6. www.booksgid.com (Books Gid. Электронная библиотека). 7. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам). 8. www.iprbookshop.ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks).	17

			9. www.school.edu.ru/default.asp (Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность).	
Профессиональные модули				
ПМ.01 Обеспечение реализации прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты	1. Григорьев, И. В. Право социального обеспечения: учебник и практикум для СПО / И. В. Григорьев, В. Ш. Шайхатдинов; Урал. гос. юрид. ун-т. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 369 с. - (Профессиональное образование) 2. Сорокотягин И. Н. Юридическая психология: учебник и практикум для СПО / И. Н. Сорокотягин, Д. А. Сорокотягина; Урал. гос. юрид. ун-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 360 с.	28 20	1. Галаганов, В. П. Организация работы органов социального обеспечения в Российской Федерации: учебник для студ. СПО, обучающихся по спец. "Право и организация социального обеспечения" / В. П. Галаганов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : КНОРУС, 2016. - 153 с. 2. Кедров, И.А. Курс психологии. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2018. — 328 с. — http://e.lanbook.com/book 3. Карпов, В.Н. Вступительная лекция в психологию. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2018. — 41 с. — http://e.lanbook.com/book/44026 Интернет - ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 4. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 5. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 6. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 7. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ). 8. www.vsrif.ru (Верховный суд РФ). 9. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 10. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ).	10 1 1
ПМ.02 Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда Российской Федерации	1. Галаганов, В. П. Организация работы органов социального обеспечения в Российской Федерации: учебник для студ. СПО, обучающихся по спец. "Право и организация социального обеспечения" / В. П. Галаганов. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: КНОРУС, 2016. - 153 с.	20	1. Григорьев, И. В. Право социального обеспечения: учебник и практикум для СПО / И. В. Григорьев, В. Ш. Шайхатдинов; Урал. гос. юрид. ун-т. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 369 с. - (Профессиональное образование) 2. Сорокотягин И. Н. Юридическая психология: учебник и практикум для СПО / И. Н. Сорокотягин, Д. А. Сорокотягина; Урал. гос. юрид. ун-т. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва: Юрайт, 2017. - 360 с. Интернет-ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 5. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 6. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 7. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 8. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ).	17 17

		9. www.vsrfl.ru (Верховный суд РФ). 10. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 11. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ). 12. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ). 13. www.cbr.ru (Центральный банк РФ). 14. www.consultant.ru – сайт Консультант Плюс.	
Обеспечение справочно-библиографические издания:	Справочно-библиографические издания: - энциклопедии (энциклопедические словари) - отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)		103 81

СПРАВКА

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по специальности 09.02.01 «Компьютерные сети и комплексы»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Основная литература		Дополнительная литература	
		Количество		Количество
2. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
ОГСЭ.01 Основы философии	1. Горелов А. А. Основы философии, учебник для сред. проф. образования. М., 2016 – 315 с. 2. Грибакин А.В. Основы философии: учебник / Грибакин А.В. — Москва: Юстиция, 2017. — 345 с. — (СПО). — ISBN 978-5-4365-1261-7. — URL: https://book.ru/book/921507	40 22	1. Яскевич Я.С. Основы философии: учебник / Я.С. Яскевич, В.С. Вязовкин, Х.С. Гафаров. - 2-е изд., испр. - Минск: Высшая школа, 2016. - 303 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-06-2705-6; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453113 . 2. Вышеславцев, Б.П. Вечное в русской философии / Б.П. Вышеславцев; под ред. Л.М. Сурис. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 287 с. - ISBN 978-5-4475-8995-0; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454406 Интернет ресурсы: 1) http://iphras.ru/ - Институт философии Российской Академии Наук. 2) www.openclass.ru (Открытый класс: сетевые образовательные сообщества). 3) www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов). 4) www.base.garant.ru («ГАРАНТ» — информационно-правовой портал). 5) www.istrodina.com (Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина»).	1 1
ОГСЭ.02 История	1. История: учебник (для всех специальностей СПО)/ В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 5-е изд. стер.— М.: Академия, 2016 г. – 252 с.	40 28	1. Федоров В.А. История России с древнейших времен до наших дней: учебник / Федоров В.А., Моряков В.И., Щетинов Ю.А. — Москва: КноРус, 2018. — 536 с. — ISBN 978-5-406-06149-7. — URL: https://book.ru/book/927065	1

	[Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452842		4. www.goup32441.narod.ru (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации.
--	--	--	---

3. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл

Обязательная часть

ЕН.01 Математика	1. Шипачев В.С. Математика: учебник и практикум для СПО/ В.С. Шипачев; Моск. Гос. ун-т им. М.В. Ломоносова; под ред. А.Н. Тихонова. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2016. – 447 с. (Профессиональное образование)	40	Интернет-ресурсы 1. www.fcior.edu.ru (Информационные, тренировочные и контрольные материалы). 2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов). 3. http://free-math.ru - Сайт о математике. Включает в себя разделы высшей, школьной и занимательной математики, а также историю науки. Особое внимание уделено вопросу подготовки к ЕГЭ по математике. 4. http://www.ug.ru – сайт «Учительской газеты». 5. http://mat.1september.ru/ - сайт методического журнала для учителей математики «Математика». 6. http://www.vestnik.edu.ru - сайт журнала «Вестник образования». 7. http://mathemlib.ru/news - библиотека по математике.
ЕН.02 Информатика	1. Цветкова М. С. Информатика и ИКТ, учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 352 с.	25	Интернет-ресурсы: 1. www.fcior.edu.ru (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов — ФЦИОР). 2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов). 3. www.intuit.ru/studies/courses (Открытые интернет-курсы «Интуит» по курсу «Информатика».) 4. www.lms.iite.unesco.org (Открытые электронные курсы «ИИТО ЮНЕСКО» по информационным технологиям). 5. http://ru.iite.unesco.org/publications (Открытая электронная библиотека «ИИТО ЮНЕСКО» по ИКТ в образовании). 6. www.megabook.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия, разделы «Наука / Математика. Кибернетика» и «Техника / Компьютеры и Интернет».) 7. www.ict.edu.ru (портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании».) 8. www.digital-edu.ru (Справочник образовательных ресурсов «Портал цифрового образования».) 9. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам Российской Федерации). 10. www.freeschool.altlinux.ru (портал Свободного программного обеспечения). 11. www.hear.altlinux.org/issues/textbooks (учебники и пособия по Linux). 12. www.books.altlinux.ru/altlibrary/openoffice (электронная книга «OpenOffice.org: Теория и практика»)

4. Профессиональный учебный цикл

ОП.01 Инженерная графика	<p>1. Жарков Н.В. AutoCAD 2017. Официальная русская версия. Эффективный самоучитель / Н.В. Жарков. - СПб.: Наука и техника, 2017 - 624с.: ил.</p> <p>2. Муравьев С.Н. Инженерная графика: учебник / С.Н. Муравьев, Ф.И. Пуйческу, Н.А.Чванова. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-320с.: ил.</p> <p>3. Скобелева И.Ю., Ширшова И.А., Гареева Л.В., Князьков В.В. Инженерная графика: учеб. пособие / И.Ю. Скобелева [и др.]; НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – Нижний Новгород, 2016.– 189с.</p> <p>4. Томилова С.В. Инженерная графика. Строительство: учебник / С.В. Томилова. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. - 336 с.</p> <p>5. Томилова С.В. Инженерная графика в строительстве. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений СПО / С.В. Томилова.- М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 208 с.</p> <p>6. Томилова С.В. Начертательная геометрия. Строительство: учебник / С.В. Томилова. - М.: Издательский центр «Академия», 2016. - 288 с.</p> <p>7. Феофанов А.Н. Чтение рабочих чертежей: учебное пособие/ А.Н.Феофанов. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. –80с. 3.2.2. Электронные изд</p>	<p>15</p> <p>15</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>1</p>	<p>1. Инженерная и компьютерная графика [Электронный ресурс]: учебник и практикум для СПО / Р. Р. Анамова [и др.]; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леонову, Н. В. Пшеничнову. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 246 с. — (Серия: Профессиональное образование.)] www.biblio-online.ru/book/5B481506-75BC-4E43-94EE-23D496178568.</p> <p>2. Чекмарев А. А. Черчение. Справочник [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — 9-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 359 с.]— www.biblioonline.ru/book/956EDCB9-657E-49E0-B0CAE3DB1931D0A3.</p> <p>3. Чекмарев А. А. Начертательная геометрия [Электронный ресурс]: учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 166 с. —www.biblioonline.ru/book/B8402B9B-0643-4D71-A23D-6D2348D09F24.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Информационная система МЕГАНОРМ [Электронный ресурс]— http://meganorm.ru/</p> <p>2. Каталог государственных стандартов [Электронный ресурс]— http://www.stroyinf.ru</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
ОП.02 Основы электротехники	<p>1. Попов В.С. Теоретическая электротехника: Для учащихся техникумов. – М.: Энергоатомиздат, 2018</p> <p>2. Евдокимов Ф.Е. Теоретические основы электротехники. – М.: Высшая школа, 2017</p> <p>3. Новиков Н.П., Кауфман В.Я. Задачник по электротехнике: Учебное пособие. – М.: Мастерство, 2018</p> <p>4. Зайчик М.Ю. Сборник задач и упражнений по теоретической электротехнике. – М.: Энергия, 2016</p>	<p>17</p> <p>15</p> <p>17</p>	<p>1. Основы электротехники и электроники в задачах с решениями. Рекус Г.Г. Высшая школа, 343 стр. Кононенко В.В., Мишкович В.И., Муханов В.В. и др.</p> <p>2. Электротехника и электроника. Учеб. пособие для вузов. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2015. – 747 с.</p> <p>3. Задачник по общей электротехнике с основами электроники. Березкина Т.Ф. Высшая школа, 380 стр.</p> <p>4. Нефедова Н.В., Каменев П.М., Большунова О.М. Карманный справочник по электронике и электротехнике. Ростов-на-Дону: Феникс, 2016. – 288 с.</p> <p>5. Алиев И.И.Справочник по электротехнике и электрооборудованию Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. – 480 с.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.wikipedia.org</p>	<p>10</p> <p>10</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p>
ОП.03 Прикладная электроника	<p>1. Н.Ю. Морозова Электротехника и электроника: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ – 5-изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018</p>	<p>20</p>	<p>1. В.И. Лачин, Н.С.Савёлов Электроника: Учеб.пособие\ 7-е изд., -Ростов н\Д: изд-во «Феникс», 2017.-703с.</p> <p>2. В.Н. Бородулин, А.С.Воробьев, В.М.Матюнин Электротехнические и конструкционные материалы: учеб.пособие для студентов сред.проф.образования.\ 4-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2017.-280с.</p>	<p>5</p> <p>7</p> <p>10</p>

			3. Ю.А.Браммер Импульсные и цифровые устройства: Учеб. для студентов сред. спец. учеб. заведений\ 7-е изд., перераб. и доп. – М.: Высш. шк., 2018. – 351 с.: ил	
ОП.04 Электротехнические измерения	<p>1. Хрусталева З.А. Электротехнические измерения: Учебник. – М.: Кнорус, 2016. – 208 с.</p> <p>2. Хрусталева З.А. Электротехнические измерения: Практикум – М.: Кнорус, 2016. – 240 с.</p> <p>3. Хрусталева З.А. Электротехнические измерения: Задачи и упражнения. – М.: Кнорус, 2016. – 256 с.</p> <p>4. Хромоин П.К. Электротехнические измерения: Учебник. - М.: ИД «ФОРУМ», 2015. – 288 с.</p> <p>5. Ким К.К., Анисимов Г.Н., Барбарович В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация и электроизмерительная техника: Учебное пособие. – СПб.: «Питер», 2012 – 368 с.</p>	16 16 15 20 17	<p>1. Дьяконов В.П. Современные измерительные генераторы сигналов. – М.: ДМК Пресс, 2016. – 384 с.</p> <p>2. Мельников В., Медведева Р. В. Средства измерений. – М.: Кнорус, 2017. – 240 с.</p> <p>3. Хамадулин Э.Ф. Методы и средства измерений в телекоммуникационных системах: учебное пособие. – М.: Высшее образование, 2016. – 365 с.</p> <p>4. Кузнецов Э.В. Электротехника и электроника. В 3 т. Том 3 Основы электроники и электрические измерения: учебник и практикум для СПО.- М.: Издательство Юрайт, 2017. - 234 с.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Электронный ресурс «Электрические измерения. Учебник». Форма доступа: http://www.toroid.ru/baida.html</p> <p>2. Электронный ресурс «Электротехнические измерения». Форма доступа: http://www.book.ru/search/</p>	1 1 2 1
ОП.05 Информационные технологии	<p>1. Канивец Е.К. Информационные технологии в профессиональной деятельности [Электронный ресурс]: курс лекций / Е.К. Канивец. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 108 с. — 978-5-7410-1192-8. http://www.iprbookshop.ru/54115.html</p> <p>2. Шандриков А.С. Информационные технологии [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.С. Шандриков. — Электрон. текстовые данные. — Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2015. — 444 с. — 978-985-503-530-6. http://www.iprbookshop.ru/67636.html</p>	1 1	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. http://www.proklondike.com/</p> <p>2. http://window.edu.ru/window/catalog?p_rubr=2.1.6</p> <p>3. http://ofap.ulstu.ru/files/tasks/main.html</p> <p>4. http://www.dvo.sut.ru/libr/ite/079/index.htm</p> <p>5. http://www.nntu.sci-nnov.ru/RUS/fakyl/VECH/metod/inform1/oglav1.htm</p> <p>6. http://pedsovet.su/load/7-2-2</p> <p>7. http://www.fepo.ru/ 14</p> <p>8. http://it-n.ru/communities.aspx?cat_no=6361&tmpl=com</p> <p>9. http://festival.1september.ru/subjects/11/</p> <p>10. http://www.intuit.ru/</p> <p>11. http://www.taurion.ru/</p> <p>12. http://www.metod-kopilka.ru/</p> <p>13. http://www.alleng.ru/edu/comp.htm</p> <p>14. http://uchportal.ru/</p> <p>15. http://www.i-olymp.ru/</p> <p>16. http://fcior.edu.ru/ 19</p> <p>17. http://iit.metodist.ru/ - Информатика - и информационные технологии: сайт лаборатории информатики МИОО.</p> <p>18. http://test.specialist.ru/ – Онлайн -тестирование и сертификация по информационным технологиям.</p> <p>19. http://www.rusedu.info/ - Сайт RusEdu: информационные технологии в образовании.</p> <p>20. http://edu.ascon.ru/ - Система автоматизированного проектирования КОМПАС- 3D в образовании.</p>	

			<p>21. http://www.osp.ru - Открытые системы: издания по информационным технологиям.</p> <p>22. http://www.npstoik.ru/vio - Электронный альманах «Вопросы информатизации образования».</p> <p>23. http://www.konkurskit.ru - Конкурс-олимпиада «КИТ – компьютеры, информатика, технологии».</p> <p>24. http://elibrary.ru/ – крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 14 млн научных статей и публикаций.</p> <p>25. http://www.edu.ru/ – федеральный образовательный портал.</p> <p>26. www.citforum.ru, www.osp.ru, www.ixbt.com – образовательные порталы по информационным технологиям.</p>	
ОП.06 Операционные системы и среды	<p>1. Таненбаум Э. Современные операционные системы: учеб. пособие. – Питер, 2015. - 368с.</p> <p>2. Попов И.И., Партыка Т.Л. Операционные системы, среды и оболочки Обществ: учеб. – Форум – Инфра М, 2016. - 213 с.</p> <p>3. Олифер В.г., Олифер И.А., Сетевые Операционные системы– – М.: Питер, 2015. - 128 с. – (эл. учеб.)</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>16</p>	<p>1. Максимов И.В. Партыка Т.К. Архитектура ЭВМ и ВС : учеб. пособ. – Фортуна Цифра - М. 2016.</p> <p>2. Введение в операционные системы. Учебное пособие, Д.В. Иртегов, Издательство: БХВ Санкт-Петербург, 2018.</p>	<p>6</p> <p>1</p>
ОП.07 Дискретная математика	<p>1. Дехтярь М.И. Лекции по дискретной математике [Электронный ресурс]. — М.: Интернет - Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2018.</p> <p>2. Золотухин В.Ф [и др.]. Математика. Дискретная математика [Электронный ресурс]: учебник /Ростов-на-Дону: Институт водного транспорта имени Г.Я. Седова – филиал «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова», 2018.</p> <p>3. Калитин Д.В. Основы дискретной математики. Теория графов [Электронный ресурс]: практикум. — М.: Издательский Дом МИСиС, 2017</p> <p>4. Кривцова И.Е.[и др.]. Основы дискретной математики. Часть 1. [Электронный ресурс] : учебное пособие / СПб.: Университет ИТМО, 2016</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>1. Асеев Г.Г., Абрамов О.М., Ситников Д.Э. –Дискретная математика – Харьков, 2016.</p> <p>2. Спирина М.С., Спиринов П.А. – Дискретная математика. – Москва, 2017</p>	<p>10</p> <p>12</p>
ОП.08 Безопасность жизнедеятельности	<p>1.Косолапова Н. В Безопасность жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 9-е изд., стер. - Москва: КноРус, 2017. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование) (ФГОС 3+).</p>	<p>40</p>	<p>1. Косолапова Н. В Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва: Академия, 2017. - 192 с</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ).</p> <p>2. www.mvd.ru (сайт МВД РФ).</p> <p>3. www.mil.ru (сайт Минобороны).</p> <p>4. www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ).</p> <p>5. www.dic.academic.ru (Академик. Словари и энциклопедии).</p> <p>6. www.booksgid.com (Books Gid. Электронная библиотека).</p>	<p>17</p>

			7. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам). 8. www.iprbookshop.ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks). 9. www.school.edu.ru/default.asp (Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность).	
ОП.09 Компьютерные сети	1. Е.О. Новожилов, О.П. Новожилов. Компьютерные сети: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2018. – 224с. 2. Н.В Максимов, И.И. Попов. Компьютерные сети: учебное пособие – М.: ФОРУМ, 2017. – 464с.: ил.	22 20	1. Б.Д. Виснадул, С.А. Лупин, С.В. Сидоров, П.Ю. Чуманенко; под редакцией Л.Г. Гагариной. Основы компьютерных сетей: учеб. пособие: - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА – М, 2017. – 272с.: ил. Интернет-ресурсы: 1. www.lankey.ru (проектирование компьютерных сетей) 2. www.osp.ru/lan\ (Журнал сетевых решений, издание, рассказывающие о проблемах современных сетевых технологий) 3. http://book.itep.ru/1/intro1.htm 4. http://www.ciscotrain.mirea.ru	17
ОП.10 Организация управленческой деятельности	1. Герасимова О.О. Основы предпринимательской деятельности [Электронный ресурс]: пособие. — Минск: Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2015. 2. Курс по бизнес - планированию [Электронный ресурс]. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, Норматика 2016. 3. Левкин Г.Г. Основы коммерческой деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО. — Саратов: Профобразование, 2017.	1 1 1	1. Виноградова С.Н. Коммерческая деятельность [Электронный ресурс]: учебник. — Минск: Вышэйшая школа, 2018. 2. Голубева Т.М. Основы предпринимательской деятельности.- М.: ФОРУМ, 2018. 3. Кнышова Е.Н. Маркетинг.- М ИД «ФОРУМ» - ИНФРА-М, 2016 4. Каунов А.М., Логинова Н.В. Контрольно-измерительные материалы по основам рыночной экономики и предпринимательства (сборник тестов с рисунками). Учебное пособие. - Волгоградский государственный социально - педагогический университет, «Перемена» 2017. 5. Организация предпринимательской деятельности. Учебник под редакцией профессора Горфинкеля В.Я. – М.: 2017. 6. Памбухчиянц О.В. Организация и технология коммерческой деятельности. – М.: 2017. 7. Панкратов Ф.Г. Серегина Т.К. Коммерческая деятельность. - М.: Маркетинг, 2016. 8. Рубин Ю.Б. Основы бизнеса [Электронный ресурс]: учебник. — М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2018. 9. Яковлев Б.И. Организация производства и предпринимательство в АПК [Электронный ресурс]: учебник.— СПб.: Квадро, 2016	1 2 10 12 1 1 1 1
ОП.11 Экономика организации	1. Экономика организации: учебное пособие / Чечевицына, Л.Н., Хачадурова, Е.В. - Ростов н/Д: Феникс, 2016. – 382с.- (Среднее профессиональное образование) 2. Чечевицына, Л.Н., Терещенко О.Н. Экономика организации: практикум-Ростов н/Дону: Феникс, 2015. –254с.- (Среднее профессиональное образование)	23 23	1. Экономика предприятия (организации) [Электронный ресурс]: учебное пособие. – Эл. изд. - Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf: 501 с.). - Нижний Новгород: НОО "Профессиональная наука", 2018. http://scipro.ru/conf/enterpriseeconomy.pdf .	1
ОП.12 Создание Web-сайтов	1. Лучанинов Д.В. Основы разработки web-сайтов образовательного назначения [Электронный ресурс]: учебное пособие.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018.— http://www.iprbookshop.ru/70775.html .	1	1. Ваш первый сайт с использованием PHP-скриптов. / Строганов А.С. - СПб.: БХВ-Петербург, 2017. 2. Техника Web-дизайна для студента / Ю.Е. Едомский. - СПб.: БХВ - Петербург, 2015.	4 10

	<p>2. Столбовский Д.Н. Основы разработки Web-приложений на ASP.NET [Электронный ресурс].— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— http://www.iprbookshop.ru/52193.html.</p> <p>3. Сычев А.В. Web-технологии [Электронный ресурс].— М.: Интернет - Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016.— 184 с.— http://www.iprbookshop.ru/56344.html.</p> <p>4. Храмов П.Б. Основы Web-технологий [Электронный ресурс]: учебное пособи.— Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017.— http://www.iprbookshop.ru/67384.html</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>3.HTML и CSS. Самоучитель. / Е. В. Мальчук. - СПб.: БХВ - Петербург, 2016.</p> <p>4. JavaScript. Энциклопедия пользователя / Ричард Вагнер, Аллен Вайк - СПб.: БХВ - Петербург, 2018.</p> <p>5. Red Hat Linux для системных администраторов. Энциклопедия пользователя/ Шенк Т. - К: Издательство «ДиаСофт», 2017.</p> <p>Интернет-ресурсы: 1. http://www.opennet.org , 2. http://www.javascript.ru, 3. www.phpclub.ru, 4. www.w3c.org, 5. http://apache.org</p>	<p>3</p> <p>1</p> <p>1</p>
Профессиональные модули				
<p>ПМ.01 Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем</p>	<p>1. Стандарты языков программирования.</p> <p>2. ГОСТ 19.201 – 78.Техническое задание, требования к содержанию и оформлению.</p> <p>3. Авдеев В.А. Интерактивный практикум по цифровой схемотехнике на Delphi [Электронный ресурс]. — Саратов: Профобразование, 2017. — http://www.iprbookshop.ru/64048.html.</p> <p>4. Абязов Р.З. Программирование на ассемблере на платформе x86-64 [Электронный ресурс] — Саратов: Профобразование, 2017. http://www.iprbookshop.ru/63951.html</p> <p>5. Архангельский А.Я. Программирование в Delphi. Учебник по классическим версиям Delphi. - Бином, 2016.</p> <p>6. Мухаметзянов Р.Р. Основы программирования в Delphi [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие.— Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2017.— http://www.iprbookshop.ru/66811.html</p> <p>7. Уйманова Н.А. Основы объектно-ориентированного программирования [Электронный ресурс]: практикум. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. http://www.iprbookshop.ru/78808.html</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>1. Белов В.В., Чистякова В.И. Программирование в Delphi: процедурное, объектно-ориентированное, визуальное. Учебное пособие для высших учебных заведений.- Горячая линия-Телеком, 2016.</p> <p>2. Вайсфельд М. Объектно-ориентированное мышление. - СПб. Питер - 2017.</p> <p>3. Иванова Г.С., Ничушкина Т.Н. Объектно-ориентированное программирование: учебник. - М.: Изд-во МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2017.</p> <p>4. Молчанов А.Ю. Системное программное обеспечение (3-е издание). - СПб.: издательство «ПИТЕР», 2017.</p> <p>Интернет-ресурсы: 1. http://www.delphi-manual.ru/articles/oop.php 2. http://rdsn.org/article/Delphi/Delphi_7_03.xml 3. http://www.rsatu.ru/sites/mpoevs/uploads/materials/oop/Kurs%20lektisy.194.pdf 4. https://vuzlit.ru/789302/sreda_razrabotki_elektronnogo_uchebnika</p>	<p>3</p> <p>10</p> <p>5</p> <p>17</p>
<p>ПМ.02 Разработка и администрирование баз данных;</p>	<p>1. Максимов Н.В., Попов И.И. Компьютерные сети: учебное пособие для студентов учреждений среднего профессионального образования/ - 4-е изд., перераб. И доп.- М.: Форум, 2016.</p>	<p>30</p> <p>10</p>	<p>1. Водолазкий В. Путь к Linux. - (3-е изд.) - СПб, «Питер», 2015.</p> <p>2. Губарев В. Г. Программное обеспечение и Инфокоммуникационные системы и сети ПК. Серия «Учебники, учебные пособия».- Ростов на Дону, «Феникс», 2015</p> <p>3. Дж. Мартин. Введение в сетевые технологии. - «ЛЮРИ», 2016</p>	<p>20</p> <p>2</p> <p>10</p>

	<p>2. Бройдо В.Л. Вычислительные системы, сети и телекоммуникации – СПб, Питер 2015.</p> <p>3. Брэгг Р. Безопасность сети на основе Microsoft Windows Server 2013. Учебный курс Microsoft. – СПб.: Питер, 2017.</p> <p>4. Горбатов В.С., Полянская О.Ю. Основы технологии РКІ. – М.: Горячая линия-Телеком, 2015.</p> <p>5. Закер К. Планирование и поддержка сетевой инфраструктуры Microsoft Windows Server 2013. Учебный курс MCSE. – М.: Издательско-торговый дом «Русская Редакция», 2017.</p> <p>6. Заляков П. Обнаружение телекоммуникационных атак: теория и практика, Snort. / Системный администратор, №10(11), 2016.</p> <p>7. Норткатт С, Новак Д. Обнаружение вторжений в сеть. Настольная книга специалиста по системному анализу. – М.: Лори, 2016.</p> <p>8. Полянская О.Ю., Горбатов В.С. Инфраструктуры открытых ключей: Учебное пособие. – М.: Интернет-Университет Информационных Технологий; БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.</p>	<p>15</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>1</p> <p>10</p> <p>15</p>	<p>4. Иртегов Д. Введение в Инфокоммуникационные системы и сети. - СПб, «ВНУ-Санкт-Петербург» 2016</p> <p>5. Стахнов А. Linux в подлиннике. - СПб, «ВНУ-Санкт-Петербург», 2016.</p> <p>Интернет ресурсы:</p> <p>1. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы: http://www.intuit.ru/</p> <p>2. Сетевое оборудование. http://citforum.ru/nets/hard.shtml</p> <p>3. Энциклопедия сетевых протоколов. http://www.protocols.ru/</p> <p>4. Официальный сайт проекта FreeBSD [электронный ресурс]. Метод доступа: http://www.freebsd.org</p> <p>5. Образовательный портал: http://www.edu.sety.ru</p> <p>6. Учебная мастерская: http://www.edu.BPwin.ru -- Мастерская Dr_dimdim.ru</p> <p>7. Образовательный портал: http://www.edu.bd.ru</p> <p>8. Молочков Владимир, Компьютерные сети: http://www.intuit.ru/studies/courses/3688/930/info</p> <p>9. Технология защиты информации в компьютерных сетях: http://www.intuit.ru/studies/courses/16655/1300/info</p>	<p>1</p> <p>15</p>
<p>ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей;</p>	<p>1. ISO 14598-1-6:1998-2000 «Оценка программного продукта»</p> <p>2. ГОСТ 15467 -79 Управление качеством продукции. Основные понятия. Термины и определения</p> <p>3. ГОСТ 2.051-2006 «ЕСКД. Электронные документы. Общие положения».</p> <p>4. ГОСТ 2.052-2006 «ЕСКД. Электронная модель изделия. Общие положения».</p> <p>5. ГОСТ Р ИСО 2859-1-2007 Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 1. Планы выборочного контроля последовательных партий на основе приемлемого уровня качества</p> <p>6. ГОСТ Р ИСО 2859-2-2006</p> <p>7. ГОСТ Р ИСО 2859-3-2009 Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 3. Контроль с пропуском партий.</p> <p>8. ГОСТ Р ИСО 2859-4-2006 Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку. Часть 4.</p> <p>9. ГОСТ Р ИСО/МЭК 12207-99 «Информационная технология. Процессы жизненного цикла программных средств».</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>	<p>1. Ларри Л. Константин. Человеческий фактор в программировании. Издательство: Символ-Плюс, 2015</p> <p>2. Е.В. Крылов. Техника разработки программ: В 2 кн. Кн. 2 Технология, надежность и качество программного обеспечения: Учебник / Е.В. Крылов, В.А. Островский, Н.Г. Типикин. М.: Высш. Шк., 2015</p> <p>3. Л.Г. Гагарина, Е.В. Кокорева, Б.Д. Виснадул. Технология разработки программного обеспечения: учебное пособие / под ред. Л.Г. Гагариной. М.: ИД «Форум»: Инфра- М, 2015</p> <p>4. Г. Полис, Л. Огастин, Д. Мадхар. Разработка программных проектов: на основе Rational Unified Process (RUP). М.: ООО «Бином-Пресс», 2015</p> <p>5. Т. Квадрани, Д.Палистрант. Визуальное моделирование с помощью IBM Rational Software Architect и UML. Пер. с англ. М.: КУДИЦ-ПРЕСС. – 2017.</p> <p>Интернет - ресурсы:</p> <p>1. http://www.philosoft.ru/espд.zhtml</p> <p>2. http://www.codenet.ru/db/other/case/</p> <p>3. http://www.php.su/php/?php5</p> <p>4. http://scintific.narod.ru/</p> <p>5. http://www.bourabai.kz/alg/pro16.htm</p> <p>6. http://css.manual.ru/</p> <p>7. http://www.php.su/</p> <p>8. http://bourabai.ru/is/case/</p> <p>9. http://citforum.ru/programming/case/gnatush/case/</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>

	<p>10. ГОСТ 2.053-2006 «ЕСКД. Электронная структура изделия. Общие положения».</p> <p>11. Стив Круг, "Не заставляйте меня думать" (Dont Make Me Think: A Common Sense Approach to Web Usability), Питер, 2018</p> <p>12. Кристофер Шмитт, Кайл Симпсон HTML-5 Рецепты программирования, изд. O'Reilly, 2017</p> <p>13. Маркотт, Итан «Отзывчивый веб – дизайн, серия А BOOK APART, изд. Мани, Иванов и Фербер, 2017</p> <p>14. Райан Бенедетти, Ронан Крейли «Изучаем работу с jQuery», изд. O'Reilly, 2017</p> <p>15. М. Кузнецов «PHP-5 на примерах», изд. Bhv, 2016</p> <p>16. Компьютерное моделирование/ Королев А.Л. – М. БИНОМ Лаборатория знаний, 2016 – 230 с.</p> <p>17. Говорухин В. Цибулин В. Компьютер в математических исследованиях. Учебный курс.- СПб: Питер, 2016.-624 с.</p> <p>18. Рудакова А.В. Технология разработки программных продуктов: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия»; 2015</p> <p>19. Литвиненко Н.Технология программирования на C++. Начальный курс: учебное пособие.-: БХВ - Петербург; 2016</p> <p>20. Иванова Г.С. Технология программирования: Учебник для вузов.-М.: Изд-во: Кнорус, 2017.-323с.</p> <p>21. Дастин Э., Рэшка Д, Пол. Автоматизированное тестирование программного обеспечения. «Лори», 2017</p>	<p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>17</p> <p>15</p> <p>10</p> <p>15</p> <p>1</p>	<p>10. http://www.gd.ru/articles/3517-marketingovye-issledovaniya</p> <p>11. http://growthstrategy.ru/marketing_research.shtml</p>	
Обеспечение справочно-библиографическими изданиями	Справочно-библиографические издания: - энциклопедии (энциклопедические словари) - отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)			56 63

С П Р А В К А

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин,	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
				о

			<p>11. www.temples.ru (Проект «Храмы России»).</p> <p>12. www.radzivil.chat.ru (Радзивилловская летопись с иллюстрациями).</p> <p>13. www.borodulincollection.com/index.html (Паритеты фотохроники СССР: 1917—1991 гг. — коллекция Льва Бородулина).</p> <p>14. www.all-photo.ru/empire/index.ru.html (Российская империя в фотографиях).</p>	
ОГСЭ.03 Иностранный язык по профилю	1. Безкоровайная Г.Т., Соколова Н.И., Койранская Е.А., Лаврик Г.В., «Planet of English» Учебник английского языка для НПО и СПО / под ред. Галкина Н.П.. - М.: Издательский центр «Академия», 2017. - 255 с.	20	<p><i>Голубев А.П. Английский язык для всех специальностей: учебник / Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д. — Москва: КноРус, 2018. — 280 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06567-9. — URL: https://book.ru/book/929941</i></p> <p>Интернет ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. www.macmillanenglish.com - интернет-ресурс с практическими материалами для формирования и совершенствования всех видов речевых умений и навыков. 2. www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish 3. www.britishcouncil.org/learning-elt-resources.htm 4. www.handoutsonline.com 5. www.enlish-to-go.com (for teachers and students) 6. www.bbc.co.uk/videonation (authentic video clips on a variety of topics) 7. www.icons.org.uk 	1
ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>1. Физическая культура: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Решетников [и др.]. - 16-е изд., стер. - Москва: Академия, 2016. - 176 с.: ил., табл. - (Профессиональное образование. Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины).</p> <p>2. Усаков В.И. Физическая подготовка юношей к службе в армии: учебное пособие / В.И. Усаков. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 181 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 145-146. - ISBN 978-5-4475-7202-0; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452842</p>	<p>20</p> <p>1</p>	<p>1. Виленский М.Я. Физическая культура: учебник / Виленский М.Я., Горшков А.Г. — Москва: КноРус, 2018. — 214 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06038-4. — URL: https://book.ru/book/929821</p> <p>Интернет – ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. www.minstm.gov.ru (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации). 2. www.edu.ru (Федеральный портал «Российское образование»). 3. www.olympic.ru (Официальный сайт Олимпийского комитета России). 4. www.goup32441.narod.ru (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации). 	1
Вариативная часть				
ОГСЭ.05 Введение в специальность	<p>1. Бухгалтерский учет: учебник / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – Изд. 19-е стер. – Ростов н/Д: Феникс, 2015 – 510 с. – (Среднее профессиональное образование)</p> <p>2. Богаченко В.М. Основы бухгалтерского учета: рабочая тетрадь / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. - Ростов н / Д: Феникс, 2014. – 134 с. – (Среднее профессиональное образование).</p>	<p>30</p> <p>30</p>	<p>Интернет – ресурсы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сайт Министерства Финансов РФ https://www.minfin.ru/ru/ 2. Сайт Федеральной налоговой службы https://www.nalog.ru 3. Сайт СПС КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/ 4. Сайт электронного журнала Главная Книга http://glavkniga.ru/ 5. Сайт электронного журнала Главбух http://e.glavbukh.ru/ 	
2. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
Обязательная часть				

ЕН01 Математика	1. Шипачев В.С. Математика: учебник и практикум для СПО/ В.С. Шипачев; Моск. Гос. ун-т им. М.В. Ломоносова; под ред. А.Н. Тихонова. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юрайт, 2016. – 447 с. (Профессиональное образование)	40	Интернет-ресурсы 1. www.fcior.edu.ru (Информационные, тренировочные и контрольные материалы). 2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов). 3. http://free-math.ru - Сайт о математике. Включает в себя разделы высшей, школьной и занимательной математики, а также историю науки. Особое внимание уделено вопросу подготовки к ЕГЭ по математике. 4. http://www.ug.ru – сайт «Учительской газеты». 5. http://mat.1september.ru/ - сайт методического журнала для учителей математики «Математика». 6. http://www.vestnik.edu.ru - сайт журнала «Вестник образования». 7. http://mathemlib.ru/news - библиотека по математике.	
ЕН02 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1. Информационные технологии. Базовый курс [Электронный ресурс]: учебник / А.В. Костюк [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 604 с. https://e.lanbook.com/book/104884 .	1	1. Дьяконов В.П. Новые информационные технологии. Учебное пособие для ВУЗов. - М.: Пресс, 2015г. 2. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Учебное пособие для СПО.- М.: Академия, 2016 г. 3. Михеева Е.В. Практикум по информационным технологиям. Учебное пособие для СПО.- М.: Академия, 2017 г Интернет ресурсы: 1. http://www.intuit.ru/department/itmngt/itmangt/0/ 2. http://www.studfiles.ru/dir/cat32/subj1177/file9555/view96587.html	15 15 15
Вариативная часть				
ЕН. 03 Экологические основы природопользования	1. Экологические основы природопользования: учебник для СПО / Т. А. Хван. — 6-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 253 с. — (Серия: Профессиональное образование). 2. Гальперин М.В. Экологические основы природопользования: учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд., испр. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 256 с. 3. Экологические основы природопользования: учеб. пособие / Е.К. Хандогина, Н.А. Герасимова, А.В. Хандогина; под общ. ред. Е.К. Хандогиной. — 2-е изд. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 160 с	30 22 15	1. Экологические основы природопользования: Учебное пособие / Протасов В. Ф. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 304 с Интернет ресурсы: 1. http://www.ispu.ru – Экология. Курс лекций 2. http://www.gymn415.spb.ru – Основы экологии 3. http://www.biodat.ru – Информационно-аналитический сайт о природе России и экологии 4. http://www.geo.ru – Словарь по прикладной экологии, рациональному природопользованию, природообустройству.	15
3. Профессиональный учебный цикл				
ОП.01 Экономика организации	1. Экономика организации: учебное пособие / Чечевицына. Л.Н., Хачадурова, Е.В. - Ростов н/Д: Феникс, 2016. – 382с.- (Среднее профессиональное образование) 2. Чечевицына, Л.Н., Терещенко О.Н. Экономика организации: практикум-Ростов н/Дону: Феникс, 2015. –254с.- (Среднее профессиональное образование)	23 23	1. Экономика предприятия (организации) [Электронный ресурс]: учебное пособие. – Эл. изд. - Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf: 501 с.). - Нижний Новгород: НОО "Профессиональная наука", 2018. – http://scipro.ru/conf/enterpriseeconomy.pdf .	1
ОП.02 Статистика	1. Теория статистики: учебник / Шмойлова Р.А., Минашкин В.Г. – 5-е изд. М: Финансы и статистика, 2016. – 656с. ил.	28	1. Официальный сайт Росстата в Интернете (http://www.gks.ru)	1 15

			2. Статистика: социально-экономическая статистика: учебное пособие / под общей ред. В.А. Прокофьева / Саратовский государственный социально-экономический университет. – Саратов, 2013. – 120 с
ОП.03 Менеджмент	<p>1. ГОСТ Р ИСО 9000 – 2015 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь– ИПК. Издательство стандартов, 2018</p> <p>2. Менеджмент: Учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.Л. Драчева, Л.И. Юликов. - 16-е изд., стер. - М.: Изд. центр «Академия», 2016 – 304 с.</p> <p>3. Менеджмент: практикум: учеб. Пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.Л. Драчева, Л.И. Юликов. - 5-е изд., стер. - М.: Изд. центр «Академия», 2016 – 304 с.</p>	10 17 17	<p>Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> http://www.ecsocman.edu.ru http://www.aup.ru http://www.cfin.ru http://www.e-xecutive.ru http://www.businessby.ru/library.phtml http://enbv.narod.ru http://mevriz.ru/ http://www.rjm.ru/
ОП.04 Документационное обеспечение управления	<p>1. Документационное обеспечение управления (с основами архивоведения): учебное пособие / М.И. Басаков. — 2-е изд., стер. — М.: КНОРУС, 2016. — 216 с.</p> <p>2. Документационное обеспечение управления : учебник и практикум для СПО / И. К. Корнеев, А. В. Пшенко, В. А. Машурцев. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Изда- тельство Юрайт, 2017. — 384 с.</p> <p>3. Делопроизводство : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Л.А.Ленкевич. — 5-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 256 с</p>	17 20 20	<p>Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> Сайт Центра компетенции по вопросам документационного обеспечения управления и архивного дела http://www.edou.ru/i Сайт электронного журнала Справочник секретаря и офис-менеджера. Практический журнал http://e.sekretaria.ru/ndex.php Сайт PRO – Делопроизводство Портал для руководителей служб ДОУ и секретарей всех уровней https://www.sekretariat.ru/ Сайт Шпаргалка делопроизводителя Ваш персональный гид в мире документов http://www.docdelo.ru/ Сайт Секретарь – референт – профессиональный журнал для секретарей и управленческих работников https://www.profiz.ru/sr/
ОП05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<p>3. Колобова С.В., Сергеенко Ю.С. Трудовое право России: учебник. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юстицинформ, 2018.</p> <p>2. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В.Румынина. — 10-е изд., стер. — 10-е изд., стер. - М., Издательский центр «Академия», 2015. – 224 с</p> <p>3. Основы права: учебник для неюридических вузов и факультетов (под ред. В.Б. Исакова). - М.: "Норма: ИНФРА-М", 2017. - 480 с.</p>	20 20 17	<p>Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.pravo.gov.ru. Правовая система Консультант Плюс. [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.consultant.ru. Юридическая Россия: Федеральный правовой портал [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.law.edu.ru. Федеральная служба по труду и занятости [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.rostrud.ru. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.rosпотребнадзор.ru. Свердловский областной суд [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.ekbobsud.ru/#.
ОП06 Финансы, денежное обращение и кредит	1. Налоговый кодекс Российской Федерации (части первая и вторая) от 31.07.1998) № 117-ФЗ (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.11.2019)	25	<p>Интернет-ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> Сайт Министерства Финансов РФ https://www.minfin.ru/ru/ Сайт СПС КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/

	<p>2. "Бюджетный кодекс Российской Федерации" от 31.07.1998 N 145-ФЗ (ред. от 12.11.2019)</p> <p>3. О банках и банковской деятельности (в редакции Федерального закона от 3 февраля 1996 года N 17-ФЗ) (с изменениями на 2 декабря 2019 года)</p> <p>4. Федеральный закон от 10.07.2002 N 86-ФЗ "О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)" (ред. от 02.12.2019)</p> <p>5. Финансы, денежное обращение и кредит: учебник для СПО / под ред. Л. А. Чалдаевой. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 542 с. — Серия: Профессиональное образование.</p> <p>6. Финансы: учебник / коллектив авторов; под ред. Е.В. Маркиной. — 2-е изд., стер. — М.: КНОРУС, 2016. — 432 с. — (Бакалавриат).</p> <p>7. Деньги. Кредит. Банки: Учебник / Н. П. Белотелова, Ж. С. Белотелова. — 4-е изд. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^о», 2015. — 400 с.</p>	<p>19</p> <p>14</p> <p>15</p> <p>25</p> <p>20</p> <p>20</p>		
ОП07Налоги и налогообложение	<p>1. Налоговый кодекс Российской Федерации (части первая и вторая) от 31.07.1998) № 117-ФЗ (с изм. и доп., вступ. В силу с 01.11.2019)</p> <p>2. Закон Свердловской области № 35-ОЗ от 27 ноября 2003 (ред. от 07.12.2017) "Об установлении на территории Свердловской области налога на имущество организаций"</p> <p>3. Закон Свердловской области от 29.11.2002 № 43-ОЗ (ред. от 03.11.2017) "Об установлении и введении в действие транспортного налога на территории Свердловской области"</p> <p>4. Налоги и налогообложение: учебник и практикум для СПО / под ред. Г. Б. Поляка, Е. Е. Смирновой. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 385 с. — (Серия: Профессиональное образование).</p>	<p>25</p> <p>6</p> <p>10</p> <p>23</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс».</p> <p>2. Справочно-правовая система «Гарант».</p> <p>3. http://www.edu.ru Российское образование Федеральный портал</p>	
ОП08Основы бухгалтерского учета	<p>1. Бухгалтерский учет: учебник / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. — Изд.19-е стер. — Ростов н/Д: Феникс, 2015 — 510 с. — (Среднее профессиональное образование)</p> <p>2. Богаченко В.М. Основы бухгалтерского учета: рабочая тетрадь / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. — 134 с. — (Среднее профессиональное образование).</p>	<p>30</p> <p>30</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. https://www.minfin.ru/ru/ Сайт Министерства Финансов РФ</p> <p>2. https://www.nalog.ru Сайт Федеральной налоговой службы</p> <p>3. http://www.consultant.ru/online/ Сайт СПС КонсультантПлюс</p> <p>4. https://www.audit-it.ru/ Сайт Бухгалтерский учет. Налоги. Аудит</p> <p>5. https://www.buhonline.ru/ Сайт Бухгалтерия Онлайн</p> <p>6. http://glavkniga.ru/ Сайт электронного журнала Главная Книга</p> <p>7. http://e.glavbukh.ru/ Сайт электронного журнала Главбух</p> <p>8. http://www.e.zarplata-online.ru Сайт электронного журнала Зарплата</p> <p>9. https://school.kontur.ru/discipline-bukhuchet Сайт Бухгалтерские курсы онлайн. Обучение начинающих бухгалтеров и повышение квалификации в Контур.</p>	

ОП09Аудит	1. Аудит: учебное пособие. – Трофимова И.Е., Кузьмина И.В, Ивонина О.Г. Дзержинск: изд-во «Конкорд», 2016. – 232 с 2. Аудит: учебник / В.П. Суйц. — 5-е изд., стер. — Москва: КНОРУС, 2017. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование).	27 20	Интернет-ресурсы 1. http://www.minfin.ru/ru/ Министерство финансов Российской Федерации официальный сайт 2. http://www.audit-it.ru/ Аудит.ру 3. http://www.port-audit.ru/ Бухгалтерский учет. Аудиторский портал 4. http://www.rnk.ru/ Российский налоговый курьер 5. http://www.garant.ru/ - Информационно-правовой портал «Гарант» 6. http://www.consultant.ru/ - Компания «КонсультантПлюс	
ОП10Безопасность жизнедеятельности	1. Косолапова Н. В Безопасность жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 9-е изд., стер. - Москва: КноРус, 2017. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование)	40	1. Косолапова Н. В Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва: Академия, 2017. - 192 с Интернет-ресурсы: 1. www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ). 2. www.mvd.ru (сайт МВД РФ). 3. www.mil.ru (сайт Минобороны). 4. www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ). 5. www.dic.academic.ru (Академик. Словари и энциклопедии). 6. www.booksgid.com (Books Gid. Электронная библиотека). 7. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам). 8. www.iprbookshop.ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks). 9. www.school.edu.ru/default.asp (Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность).	17
Вариативная часть				
ОП11 Учет и отчетность малых предприятий	1. Зылева Н. В. Бухгалтерский учет на предприятиях малого бизнеса: учебник и практикум для СПО / Н. В. Зылева, Ю. С. Сахно. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 178 с. — (Серия: Профессиональное образование). 2. Основы бухгалтерского учета для малого бизнеса: учебное пособие для СПО / Н. А. Проданова, В. В. Лизяева, Е. И. Зацаринная, Е. А. 11 Кротова; под ред. Н. А. Продановой. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 275 с. — (Серия: Профессиональное образование).	25 20	1. Боброва О. С. Настольная книга предпринимателя: практ. пособие / О. С. Боброва, С. И. Цыбуков, И. А. Бобров. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 330 с. — (Серия: Профессиональная практика). Интернет ресурсы: 1. http://www.garant.ru/ - Информационно-правовой портал «Гарант» 2. http://www.consultant.ru/ - Компания «КонсультантПлюс	13
ОП12 Теория экономического анализа	1.Савицкая Г.В. Анализ хозяйственной деятельности: Учебное пособие , Изд.4-е, испр.и доп.: «Инфра-М»,2016-288с. 2.Волкова О.Н Ковалев В.В. Анализ хозяйственной деятельности предприятия: Учебник-«проспект Велби»,2018 -424с. 3.Медведева О.В. Немова А.В. Шпилевская Е.В Комплексный экономический анализ деятельности предприятия: «Феникс», 2014 -344с. 4.Климова Н.В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: учебный модуль: «Феникс»,- 2015-270с.	20 25 12 12	Интернет ресурсы: 1. http://www.garant.ru/ - Информационно-правовой портал «Гарант» 2. http://www.consultant.ru/ - Компания «КонсультантПлюс 3. http://www.edu.ru Российское образование Федеральный портал 4. www.buhgalteria.ru Образовательный ресурс по бухгалтерскому учету 5. http://www.kadis.ru/ipb/ Библиотека бухгалтера, информационный центр «Кадис». 6. http://www.buh.ru Ресурс для бухгалтеров. 7. http://www.klerk.ru Электронная библиотека. Статьи бухгалтеру.	

Профессиональные модули			
ПМ01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации	1. Бухгалтерский учет: учебник / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – Изд. 19-е стер. – Ростов н/Д: Феникс, 2015 – 510 с. – (Среднее профессиональное образование) 2. Бухгалтерский учет: практикум / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – Изд. 3-е, испр. и доп. – Ростов н/Д: Феникс, 2015 – 398 с. – (Среднее профессиональное образование) 3. Экономика для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник / А. И. Гомола, В.Е. Кириллов, П. А. Жанин. — 5-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 336 с.	30 30 11	Интернет-ресурсы: 1. http://www.garant.ru/ - Информационно-правовой портал «Гарант» 2. http://www.consultant.ru/ - Компания «КонсультантПлюс» 3. http://www.edu.ru Российское образование Федеральный портал 4. http://www.buhsoft.ru/ Программы для бухгалтерии BUHISOFT 5. http://www.buh.ru БУХ.1С - Интернет-ресурс для бухгалтера 6. http://www.buhgalteria.ru/ Бухгалтерия. Ru Образовательный ресурс по бухгалтерскому учету 7. http://www.kadis.ru/ipb/ Библиотека бухгалтера, информационный центр «Кадис». 8. http://www.buh.ru Ресурс для бухгалтеров. 9. http://www.klerk.ru Электронная библиотека. Статьи бухгалтера. Клерк.ру 10. http://www.finanalis.ru -финансовый анализ 11. http://www.2buh.ru/ - Бухгалтерский учет и налоги 12. http://www.radosoft.ru/ Бухгалтерские программы 13. http://www.businessuchet.ru/ Бухгалтерский учет и налоги 14. http://provodka.ru/ - информационно-развлекательный портал для бухгалтера 15. http://www.audit-it.ru/finanaliz/ Ваш финансовый аналитик 16. http://school.kontur.ru/ -Школа СКБ Контур –вебинары, видео семинары для бухгалтера
ПМ02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации	1. Федеральный закон РФ «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011 (ред. от 29.07.2018 г. N 272-ФЗ) № 402-ФЗ 2. Налоговый кодекс Российской Федерации часть II 3. Федеральный закон «О страховых взносах в пенсионный фонд российской федерации, фонд социального страхования российской федерации, федеральный фонд обязательного медицинского страхования» от 24.07.2009 (ред. от 19.12.2016) № 212-ФЗ 4. План счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организации и Инструкция по его применению, утвержденные приказом Министра финансов Российской Федерации от 31.10.2000 г. № 94н. 5. Приказ МФ РФ от 29.07.98 № 34н «Об утверждении Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в РФ» (ред. от 11.04.2018) 6. Приказ МФ РФ от 06.10.2008 №106н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» (ПБУ 1/2008) (ред. от 28.04.2017) 7. Приказ МФ РФ от 06.07.99 43н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» (ПБУ 4/99) (в ред. от 29.01.2018)	5 25 2 15 1 1 1 1	Интернет-ресурсы: 1. Сайт Министерства Финансов РФ https://www.minfin.ru/ru/ 2. Сайт Федеральной налоговой службы https://www.nalog.ru 3. Сайт СПС КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/ 4. Сайт Бухгалтерский учет. Налоги. Аудит https://www.audit-it.ru/ 5. Сайт Бухгалтерия Онлайн https://www.buhonline.ru/ 6. Сайт электронного журнала Главная Книга http://glavkniga.ru/ 7. Сайт электронного журнала Главбух http://e.glavbukh.ru/ 8. Сайт электронного журнала Зарплата http://www.e.zarplata-online.ru

	<p>8. Приказ МФ РФ от 24.01.14 № 32н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Доходы организации» (ПБУ 9/99) (в ред. от 06.04.2015)</p> <p>9. Приказ МФ РФ от 25.03.11 № 33н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Расходы организации» (ПБУ 10/99) (в ред. от 06.04.2015)</p> <p>10. Приказ МФ РФ от 12.11.13 № 107н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет расходов по займам и кредитам» (ПБУ 15/2008) (в ред. от 06.04.2015)</p> <p>11. Приказ МФ РФ от 30.09.10 № 114н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль» (ПБУ 18/2002) (в ред. от 06.04.2015) Основные источники: 12. Бухгалтерский учет: учебник / В.М. Богаченко Н.А. Кириллова – Изд. 18-е, перераб. и доп. – Ростов н/Д Феникс 2016. – 532 [1] с. – Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-222-26868-1</p> <p>13. Бухгалтерский учет: практикум: учебник / В.М. Богаченко Н.А. Кириллова – Ростов н/Д Феникс 2017. – 398 [1] с. – Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-222-28652-4</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>30</p> <p>30</p>		
<p>ПМ03Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами</p>	<p>1. Федеральный закон РФ от 06.12.2011 №402-ФЗ «О бухгалтерском учете» (ред. от от 29.07.2018 г. N 272-ФЗ) № 402-ФЗ17</p> <p>2.Федеральный закон от 28.12.13 №400-ФЗ «О страховых пенсиях»</p> <p>3.Федеральный закон от 03.12.2012 №243-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ по вопросам обязательного пенсионного страхования» (в ред. От 03.11.2016)</p> <p>4. Методические рекомендации о порядке формирования показателей бухгалтерской отчетности организации, утвержденные приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28.06.2000 г. № 60.</p> <p>5. План счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организации и Инструкция по его применению, утвержденные приказом Министра финансов Российской Федерации от 31.10.2000 г. № 94н.</p> <p>6. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности, утв. Приказом Минфина РФ от 29.07.98 № 34н (с изм., утв. Приказом Минфина РФ от 24.03.2000 № 31н).</p> <p>7. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 4/99) «Бухгалтерская отчетность организаций», утв. Приказом Минфина РФ от 06.07.99 № 43н</p> <p>8. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ) 9/99 «Доходы организации», утв. Приказом Минфина РФ от 06.05.99 № 32н.</p> <p>9. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ) 10/99 «Расходы организации», утв. Приказом Минфина РФ от 06.05.99 № 33н.</p>	<p>5</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>15</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Сайт Министерства Финансов РФ https://www.minfin.ru/ru/</p> <p>2. Сайт Федеральной налоговой службы https://www.nalog.ru</p> <p>3. Сайт СПС КонсультантПлюс http://www.consultant.ru/online/</p> <p>4. Сайт Бухгалтерский учет. Налоги. Аудит https://www.audit-it.ru/</p> <p>5. Сайт Бухгалтерия Онлайн https://www.buhonline.ru/</p> <p>6. Сайт электронного журнала Главная Книга http://glavkniga.ru/</p> <p>7. Сайт электронного журнала Главбух http://e.glavbukh.ru/</p> <p>8. Сайт электронного журнала Зарплата http://www.e.zarplata-online.ru</p>	

	<p>10. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 5/01) «Учет материально-производственных запасов», утв. Приказом Минфина РФ от 09.06.2001 № 44н.</p> <p>11. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 6/01) «Учет основных средств», утв. Приказом Минфина РФ от 30.03.2001 № 26н.</p> <p>12. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 1/2008) «Учетная политика организации», утв. Приказом Минфина РФ от 09.12.2008 № 60н.</p> <p>13. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 14/2007) «Учет нематериальных активов», утв. Приказом Минфина РФ от 16.10.2000 № 91н.</p> <p>14. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 15/01) «Учет займов и кредитов и затрат по их обслуживанию», утв. Приказом Минфина РФ от 02.08.2001 № 101н.</p> <p>15. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 19/02) «Учет финансовых вложений», утв. Приказом Минфина РФ от 10.12.2002 № 126н.</p> <p>16. Положение по бухгалтерскому учету (ПБУ 18/02) «Учет расчетов по налогу на прибыль», утв. Приказом Минфина РФ от 19.11.2002 № 114н</p> <p>20. Бухгалтерский учет: учебник / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – Изд. 19-е стер. – Ростов н/Д: Феникс, 2015 – 510 с. – (Среднее профессиональное образование)</p> <p>21. Бухгалтерский учет: практикум / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – Изд. 3-е, испр. и доп. – Ростов н/Д: Феникс, 2015 – 398 с. – (Среднее профессиональное образование)</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>30</p> <p>30</p>		
<p>ПМ04 Составление и использование бухгалтерской отчетности</p>	<p>1. Бухгалтерский учет: учебник / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – Изд. 19-е стер. – Ростов н/Д: Феникс, 2015. – 510 с. – (Среднее профессиональное образование)</p> <p>2. Бухгалтерский учет: практикум / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – Изд. 3-е, испр. и доп. – Ростов н/Д: Феникс, 2015. – 398 с. – (Среднее профессиональное образование)</p> <p>3. Анализ хозяйственной деятельности предприятия: учебник / Г.В. Савицкая. — 6-е изд., испр. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2017. – 378 с. — (Среднее профессиональное образование).</p>	<p>30</p> <p>30</p> <p>20</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Сайт Министерства Финансов РФ https://www.minfin.ru/ru/</p> <p>2. Сайт Федеральной налоговой службы https://www.nalog.ru</p> <p>3. Сайт Федеральной службы государственной статистики http://www.gks.ru/</p> <p>4. Сайт Пенсионного фонда РФ http://www.pfrf.ru/</p>	
<p>ПМ05 Выполнение работ по профессии Кассир</p>	<p>1. Бухгалтерский учет: учебник/ В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – изд. 19-е. – Ростов н/Д: Феникс, 2015</p> <p>2. Бухгалтерский учет: практикум / В.М. Богаченко, Н.А. Кириллова. – изд. 3-е., испр. и доп. – Ростов н/Д: Феникс, 2015</p>	<p>30</p> <p>30</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Сайт СПС Гарант http://www.garant.ru</p> <p>2. Сайт СПС КонсультантПлюс http://www.consultant.ru</p> <p>3. Сайт Министерства финансов РФ http://www.minfin.ru</p> <p>4. Сайт Федеральной налоговой службы РФ http://www.nalog.ru</p> <p>5. Сайт электронного журнала Главбух http://www.glavbukh.ru</p> <p>6. Сайт электронного журнала Главная книга http://glavkniga.ru/</p>	

Обеспечение справочно-библиографические издания:	Справочно-библиографические издания: - энциклопедии (энциклопедические словари) - отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)	97 81
--	---	----------

СПРАВКА

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по специальности 39.02.01. «Социальная работа»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
ОГСЭ.01 Основы философии	1. Горелов А. А. Основы философии, учебник для сред. проф. образования. М., 2016 – 315 с. 2. Грибакин А.В. Основы философии: учебник / Грибакин А.В. — Москва: Юстиция, 2017. — 345 с. — (СПО). — ISBN 978-5-4365-1261-7. — URL: https://book.ru/book/921507	40 22	1. Яскевич Я.С. Основы философии: учебник / Я.С. Яскевич, В.С. Вязовкин, Х.С. Гафаров. - 2-е изд., испр. - Минск: Высшая школа, 2016. - 303 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-06-2705-6; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453113 . 2. Вышеславцев, Б.П. Вечное в русской философии / Б.П. Вышеславцев; под ред. Л.М. Сурис. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2017. - 287 с. - ISBN 978-5-4475-8995-0; [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454406 Интернет ресурсы: 1) http://iphras.ru/ - Институт философии Российской Академии Наук. 2) www.openclass.ru (Открытый класс: сетевые образовательные сообщества). 3) www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов). 4) www.base.garant.ru («ГАРАНТ» — информационно-правовой портал). 5) www.istrodina.com (Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина»).	1 1
ОГСЭ.02 История	1. История: учебник (для всех специальностей СПО)/ В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 5-е изд. стер.— М.: Академия, 2016 г. – 252 с. 2. Семин В.П. История.: учебное пособие / Семин В.П., Арзамаскин Ю.Н. — Москва: КноРус, 2019. — 304 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06625-6. — URL: https://book.ru/book/929977	40 28	1. Федоров В.А. История России с древнейших времен до наших дней: учебник / Федоров В.А., Моряков В.И., Шетинов Ю.А. — Москва: КноРус, 2018. — 536 с. — ISBN 978-5-406-06149-7. — URL: https://book.ru/book/927065 Интернет-ресурсы: 1. www.kulichki.com/~gumilev/HE1 (Древний Восток). 2. www.intellect-video.com/russian-history (История России и СССР: онлайн-видео). 3. www.history.tom.ru (История России от князей до Президента). 4. www.statehistory.ru (История государства).	1

			<p>5. www.kulichki.com/grandwar («Как наши деды воевали»: рассказы о военных конфликтах Российской империи).</p> <p>6. www.raremaps.ru (Коллекция старинных карт Российской империи).</p> <p>7. www.old-maps.narod.ru (Коллекция старинных карт территорий и городов России).</p> <p>8. www.mifologia.chat.ru (Мифология народов мира).</p> <p>www.krugosvet.ru (Онлайн-энциклопедия «Кругосвет»).</p> <p>9. www.august-1914.ru (Первая мировая война: интернет-проект).</p> <p>10. www.9may.ru (Проект-акция: «Наша Победа. День за днем»).</p> <p>11. www.temples.ru (Проект «Храмы России»).</p> <p>12. www.radzivil.chat.ru (Радзивилловская летопись с иллюстрациями).</p> <p>13. www.borodulincollection.com/index.html (Раритеты фотохроники СССР: 1917—1991 гг. — коллекция Льва Бородулина).</p> <p>14. www.all-photo.ru/empire/index.ru.html (Российская империя в фотографиях).</p>	
ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)	1. Английский язык для юриста: учебник и практикум под ред. И.И. Чироновой 2-е изд. – М.:Юрайт, 2017 – 399 с.	28	<p>1. Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д. — Москва: КноРус, 2018. — 280 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06567-9. — URL: https://book.ru/book/929941</p> <p>Интернет – ресурсы:</p> <p>1. www.lingvoelf.ru</p> <p>2. www.britishcouncil.ru</p> <p>3. www.english-online.org.uk</p> <p>4. www.lingvin.com</p>	1
ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>1. Физическая культура: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Решетников [и др.]. - 16-е изд., стер. - Москва: Академия, 2016. - 176 с. : ил., табл. - (Профессиональное образование. Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины).</p> <p>2. Усаков В.И. Физическая подготовка юношей к службе в армии: учебное пособие / В.И. Усаков. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 181 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 145-146. - ISBN 978-5-4475-7202-0; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452842</p>	20 1	<p>1. Виленский М.Я. Физическая культура: учебник / Виленский М.Я., Горшков А.Г. — Москва: КноРус, 2018. — 214 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06038-4. — URL: https://book.ru/book/929821</p> <p>Интернет – ресурсы:</p> <p>1. www.minstm.gov.ru (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации).</p> <p>2. www.edu.ru (Федеральный портал «Российское образование»).</p> <p>3. www.olympic.ru (Официальный сайт Олимпийского комитета России).</p> <p>4. www.goup32441.narod.ru (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации).</p>	1
ЕН.01. Информационные технологии в профессиональной деятельности	1. Цветкова М. С., Великович Л. С. Информатика и ИКТ, учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 348 с. 2. Цветкова М. С., Великович Л. С. Информатика и ИКТ,	15 15	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс).</p> <p>2. www.constitution.ru (Конституция РФ).</p> <p>3. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал).</p>	

	учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 333 с.		4. www.uznay-prezidenta.ru (Президент России гражданам школьного возраста). 5. www.council.gov.ru (Совет Федерации Федерального Собрания РФ). 6. www.duma.gov.ru (Государственная Дума Федерального Собрания РФ). 7. www.ksrf.ru (Конституционный суд РФ). 8. www.vsrfr.ru (Верховный суд РФ). 9. www.genproc.gov.ru (Генеральная прокуратура РФ). 10. www.sledcom.ru (Следственный комитет РФ). 11. www.potrebitel.net (Союз потребителей Российской Федерации).	
ЕН.02. Статистика	1. Статистика / Под ред. Мхитаряна В.С.: учебник, 14-е изд., стер. - М.: Академия, 2015. - 304с	60	1. Статистика: учебник для сред. проф. образования / В. С. Мхитарян [и др.]; под ред. В. С. Мхитаряна. - 14-е изд., стер. - Москва: Академия, 2015. - 304 с. - (Профессиональное образование. Экономика и управление). - Библиогр.: с. 301. - ISBN 978-5-4468-2481-6: 798-22. Интернет-ресурсы: 1) www.gks.ru - Федеральная служба государственной статистики (Росстат); 2) www.cisstat.org - Межгосударственный статистический комитет СНГ; 3) www.imf.org - Международный валютный фонд; 4) www.oecd.org - Организация экономического сотрудничества и развития; 5) www.minfin.ru - Министерство финансов Российской Федерации.	1
Профессиональный учебный цикл				
ОП.01. Теория и методика социальной работы	1. Кравченко А.И. Социальная работа: учеб. – М.: ТК Велби, Изд-во Проспект, 2015. – 416с.	20	1. Социальная работа: теория и практика: Учеб. пособие/ отв. ред. д.и.н., проф. Е.И. Холостова, д.и.н., проф. А.С. Сорвина. – М.: ИНФРА-М, 2015. – 427с.	15
	2. Лозовская Е.Г., Новак Е.С., Краснова В.Г. История социальной работы в России: Учебно-методическое пособие по специальности «Социальная работа». – Волгоград: Издательство ВолГУ, 2015. – 172с.	21	2. Социальная работа: Учебное пособие. – 3-е изд., перераб. и доп. – Ростов н/Д Феникс, 2015. – 480 с.	17
	3. Основы социальной работы: Учебник/ отв. Ред. П.Д. Павленок. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2015. – 395с.	17		
	4. Справочник социального работника/ В.Д. Альперович и др.; под общ. ред. Е.П. Агапова, В.А. Шапинского. – Ростов н/Д.: Феникс, 2015. – 336с.	15		
ОП.02. Организация социальной работы в Российской Федерации	1. Гулова М.Н. Организация и содержание социальной работы с населением. М: Издательский центр «Академия», 2016.-312с. 2. Социальная работа: теория и практика: Учеб. пособие/ отв. ред. д.и.н., проф. Е.И. Холостова, д.и.н., проф. А.С. Сорвина. – М.: ИНФРА-М, 2015. – 427с.	28 15	Интернет-ресурсы: 1. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 2. www.constitution.ru (Конституция РФ). 3. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 4. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ).	
ОП.03. Документационное обеспечение управления	1. Басаков М.И. Делопроизводство (документационное обеспечение управления): учебник. - Изд. 14-е - Ростов-на-Дону: Феникс, 2017.- 374 с.	18	1. Управление персоналом: учебник и практикум для СПО / Рос. экон. ун-т им. Г. В. Плеханова; под ред. А. А. Литвинюка. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2017. - 498 с.	14

	2. Басаков М.И. Делопроизводство [Документационное обеспечение управления]: учебник для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования: соответствует ФГОС / М. И. Басаков, О. И. Замыцкова. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2017. - 375с. - (Среднее профессиональное образование).	20	Интернет-ресурсы: 1. www.sekretariat.ru 2. www.delo-press.ru	
ОП.04. Деловая культура	1. Кольшикина, Т.Б. Деловая культура: учебное пособие для СПО / Т.Б. Кольшикина, И.В. Шустина. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 164 с. https://biblio-online.ru/book/B3FA7ABB-EC89-433D-86C1-4C3FBA93251 2. Лавриненко, В.Н. Деловая культура: учебник и практикум для СПО / В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышова, В.В. Кафтан; под ред. В.Н. Лавриненко, Л.И. Чернышовой. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 118 с. https://biblio-online.ru/book/3F180EFC-E2DE-4BB7-AB5C-9C6DC215C7CA	1 1	Интернет-ресурсы: 1. http://www.humanities.edu.ru/ - Портал «Гуманитарное образование» 2. http://www.edu.ru/ - Федеральный портал «Российское образование» 3. http://school-collection.edu.ru/ - - Федеральное хранилище «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»	
ОП.05. Основы учебно-исследовательской деятельности	1. Бережнова, Е.В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учебник для студ. сред. спец. учеб. завед. / Е.В. Бережнова, В.В. Краевский. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. - 128 с. 2. Виноградова, Н.А. Пишем реферат, доклад, квалификационную работу: Учеб. пособие для студ. сред. проф. учеб. заведений / Н.А. Виноградова, Л.В. Борикова. – 3-е изд., перераб. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 96 с.	25 20	Интернет-ресурсы: 1. Рубрикатор. «Народное образование. Педагогика» URL: http://www.redlihe.ru/education.old/Rubrikator 2. Обучение: уроки, шпаргалки, программы... URL: http://studv.onlihe.Kherson.ua 3. Студенческий портал URL: http://www.stud-portal.narod.ru 4. Учебно – методические материалы URL: http://www.dspu.altai.su/public/dos/home.html 5. Всероссийский институт научной и технической информации РАН (ВИНИТИ) URL: http://viniti.msk.ru	
ОП.06. Основы педагогики и психологии	1. Гуревич П.С. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов. — М.: Издательство ЮНИТИ-ДАНА, 2017. (http://www.iprbookshop.ru/71046.html) 2. Психология и педагогика. [Электронный ресурс] В 2 ч. Часть 1. Психология: учебник для СПО/ под общ. ред. В.А. Сластенина, 3. В.П.Каширина. – М.: Издательство Юрайт, 2017. (https://biblioonline.ru/viewer/3EЕВ4564-11A3-4C4A-B5A2-A04785115A47#page/2)	1 1 1	1. Ковалев А.Н. Педагогика и психология в профессиональной деятельности [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для бакалавриата. — СПб.: Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ, 2016. (http://www.iprbookshop.ru/65504.html) 2. Козловская Т.Н. Кириенко А.А., Назаренко Е.В. Общая психология (сборник практических заданий) [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. (http://www.iprbookshop.ru/71294.html) 3. Макарова И.В. Общая психология: учебное пособие для СПО [Электронный ресурс] – М.: Издательство Юрайт, 2017. (https://biblioonline.ru/viewer/DB7847F9-F832-454E-A421-A05A5C1AB7A7#page/3) Интернет-ресурсы: 1. psychology.ru: Психология на русском языке [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.psychology.ru/Library .	1 1 1

			2. «Библиотека психологической литературы» BOOKAP (Booksofthepsychology) [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://bookap.info . 3. «Мир психологии» [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://psychology.net.ru/articles	
ОП.07. Основы социальной медицины	1. Лисицын Ю.П., Улумбекова Г.Э., Общественное здоровье и здравоохранение: Учебник. – 2-е изд., перераб. и доп.. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 544 с. 2. Назарова Елена Николаевна. Основы социальной медицины: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению и специальности "Социальная работа". - 2-е изд., стер. - Москва: Академия, 2016. – 367с	28 20	Интернет-ресурсы: 1. Основы социальной медицины и медицинского управления– Режим доступа: http://medicbooks.net/zdravooxranenie/914-osnovy-socialnoj-mediciny-iupravleniya.html . 2. «Free Medical Journals» Каталог ссылок на зарубежные медицинские журналы, открытые для свободного доступа к полным текстам статей. http://www.freemedicaljournals.com/	
ОП.08. Безопасность жизнедеятельности	1. Косолапова Н. В Безопасность жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 9-е изд., стер. - Москва: КноРус, 2017. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование)	40	1. Косолапова Н. В Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва: Академия, 2017. - 192 с Интернет-ресурсы: 1. www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ). 2. www.mvd.ru (сайт МВД РФ). 3. www.mil.ru (сайт Минобороны). 4. www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ). 5. www.dic.academic.ru (Академик. Словари и энциклопедии). 6. www.booksgid.com (Books Gid. Электронная библиотека). 7. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам). 8. www.iprbookshop.ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks). 9. www.school.edu.ru/default.asp (Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность).	17
Профессиональные модули				
ПМ.01 Социальная работа с лицами пожилого возраста и инвалидами	1. Нагорнова А. Ю. Теория и технология социальной работы с пожилыми людьми: учебное пособие для СПО / А. Ю. Нагорнова. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 148 с. — (Серия: Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03826-2. — Режим доступа: www.biblioonline.ru/book/EE688563-91E3-4C7B-95B0-1794A84BFBCSE . 2. Чернявская, А. Г. Психология и андрогогика лиц пожилого возраста: учебное пособие для СПО / А. Г. Чернявская. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 197 с. — (Серия: Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01153-1. — Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/91D56BFCA269-4487-9F3B-014E8F164EC4 .	1 1	Интернет - ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 10. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ).	
ПМ.02 Социальная работа с семьей и детьми	1. Шульга Т. И. Работа с неблагополучной семьей: Учебное пособие для вузов. М.: Дрофа, 2015. Технологии		Интернет-ресурсы:	

	социальной работы Учебное пособие для ВУЗов / Под. ред. Е. И.Холостовой. М., 2015. – 358 с. 2. Саралиева З. Х. Семья – клиент социальной работы.. Учебное пособие для ВУЗов. Нижний Новгород, 2018. – 236 с.		1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 12. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ).	
ПМ.03 Социальная работа с лицами из групп риска, оказавшимися в ТЖС	1. Кравченко А.И. Социальная работа: учеб. – М.: ТК Велби, Изд-во Проспект, 2015. – 416с. 2. Лозовская Е.Г., Новак Е.С., Краснова В.Г. История социальной работы в России: Учебно-методическое пособие по специальности «Социальная работа». – Волгоград: Издательство ВолГУ, 2015. – 172с. 3. Основы социальной работы: Учебник/ отв. Ред. П.Д. Павленок. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2015. – 395с. 4. Справочник социального работника/ В.Д. Альперович и др.; под общ. ред. Е.П. Агапова, В.А. Шапинского. – Ростов н/Д.: Феникс, 2015. – 336с.	20 21 17 15	Интернет-ресурсы: 1. www.pravo.gov.ru (Официальный интернет-портал правовой информации). 2. www.consultant.ru (Правовая система Консультант Плюс). 3. www.constitution.ru (Конституция РФ). 4. www.law.edu.ru (Юридическая Россия: федеральный правовой портал). 12. www.pfrf.ru (Пенсионный фонд РФ).	
Обеспечение справочно-библиографические издания:	Справочно-библиографические издания: - энциклопедии (энциклопедические словари) - отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)			76 64

С П Р А В К А

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по профессии 23.01.17. «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов				
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
1. Общепрофессиональный учебный цикл				
ОП.01 Электротехника	1. Шихин А.Я. Электротехника: учеб. Для профтехобразования - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с.: ил.	20	1. Алиев И.И. Справочник по электротехнике и электрооборудованию. -М.:Высш.школа, 2015.	15

	<p>2. Ярочкина Г.В. и др. Электротехника: рабочие тетради. - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с..</p> <p>3. Бутырин П.А. Электротехника: учебник для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-272с..</p> <p>4.. Новиков П.Н. Задачник по электротехнике. - М.:Издательский центр « Академия», 2015-336с.</p> <p>5. Прошин В.Н. Лабораторно-практические работы по электротехнике. Учебное пособие.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.-192 с.</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p>	<p>2.Кацман М.М. Электрический привод : учебник для студ. образоват. Учреждений сред. Проф. Образования – М.: Издательский центр « Академия»,2015.-384с.</p>	<p>15</p>
<p>ОП.02 Охрана труда</p>	<p>1.Охрана труда на автомобильном транспорте : учеб. посо- бие для нач. проф. образования / В. С. Кланица. — 6-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2015. — 176 с.</p> <p>2. Охрана труда на автомобильном транспорте : учеб. пособие для нач. проф. образования / В. С. Кланица. — 6-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2014. — 176 с.</p>	<p>15</p> <p>15</p>	<p>Осипов В.В., Усова Н.Н. Библиотечка инженера по охране труда Часть 1- 4, учебные пособия, СПб., ЦОТПБСП, 2015.</p>	<p>15</p>
<p>ОП. 03 Материаловедение</p>	<p>1.Адашкин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адашкин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>2.Адашкин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адашкин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p>	<p>10</p> <p>10</p>	<p>1.Панов Ю.В. Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей: учеб.пособ. для НПО. – М.: Академия, 2017.-160с</p> <p>2. Панов Ю.В. Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей: учеб.пособ. для НПО. – М.: Академия, 2015</p>	<p>22</p> <p>15</p>
<p>ОП.04 Техническое черчение</p>	<p>1.Ганевский Г.М, Гольдин И.И. Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении: учеб. Для нач. проф. образования- М.:ИРП;О Изд. Центр «Академия»2015.-288с.: ил.</p> <p>2.Кротов Л.С. Аксонометрические проекции: Учебно-методическое пособие по черчению ; М.»Север» 2015</p> <p>3. Вышнепольский И.С. Техническое черчение: Учебник для профессиональных учебных заведений - М.: Изд. Центр «Академия,2016- 224с.: ил..</p> <p>4. Чумаченко Г.В. Техническое черчение : учеб. Пособ. / -изд. 7-е.- Рлстов н/Д : Феникс, 2015.- 349с.- (НПО)</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>20</p>		
<p>ОП.05 Технический английский</p>	<p>1.Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. Учреждений сред.проф.образования – М.: Издательский центр «Академия», 2015.-208с.</p>	<p>15</p>		

<p>ОП.06 Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>2.Агабекян И.П. Английский язык. Учебное пособие для СПО – Издательство «Феникс», 2019</p> <p>1.Айзман Р.И., Омельченко И.В. Основы медицинских знаний: учеб. пособие М.:Издательский центр «Академия»2015</p> <p>2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015</p> <p>3.Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности учеб. Для студ. учреждений с ред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2015-176с.</p>	<p>15</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>25</p>	<p>Портал English in Use http://www.windsor.ru/cooking/66/ Словарь технических терминов http://www.perfekt.ru/dictionaries/tech.html</p> <p>1.Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учеб. Пособие .- М.: Издательский центр «Академия»2015</p> <p>2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: электронное приложение к учебнику для учреждений сред. проф.образования</p> <p>3.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: электронный учебник для сред. проф. образования. — М.,2016</p>	<p>15</p>
<p>ОП.07 Физическая культура</p>	<p>Решетников Н.В., Кислицин Ю.И. Физическая культура: Учеб.пособие для студ.сред.проф. учеб. заведений.-2-изд.,перераб. И доп.-М.:Изд. Центр «Академия»; Министерство; Высшая школа. 2015-152с.</p> <p>1.Вереина Л.И. Техническая механика: Учеб.для нач. проф. образования.-М.:Изд. Центр «Академия»;ИРПО,2015.-176с.</p>	<p>25</p>		
<p>ОП.08 Основы технической механики</p>	<p>1.Чечевицина Л.Н. Экономика организации : практикум : учеб. Пособие .- Ростов н/Д : Феникс, 2015-254 с.</p>	<p>19</p>		
<p>ОП.09 Основы экономики и предпринимательства</p>	<p>2. Чечевицина Л.Н. Экономика организации : учеб. Пособие .- Ростов н/Д : Феникс, 2016-382с.</p> <p>3.Липсиц И.В. Экономика (базовый уровень): учебник для 10—11 классов. — М., 2016.</p>	<p>15</p> <p>15</p>	<p>Экономика организации (предприятия): учебник/ под ред. Н.А. Сафронова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М., 2017.</p>	<p>1</p>
<p>ПМ.01 Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля</p>	<p>1.Ламака Ф.И. Лабораторно-практические работы по устройству грузовых автомобилей: учеб. пособие для нач. проф. образования/ Ф. И. Ламака. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 224 с.</p> <p>2.Круглов С.М. Всё о легковом автомобиле (устройство, обслуживание, ремонт и вождение): Справочник. – М.: Высш. шк.; Изд. центр «Академия», 2018. – 539 с.: ил.</p> <p>3.Нерсисян, В.И. Устройство легковых автомобилей: практикум: учеб. пособие для нач. проф. образования/ В. И. Нерсисян. –2-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 192 с.</p> <p>4.Пехальский, А.П. Устройство автомобилей: учебник / А. П. Пехальский, И. А. Пехальский. – М. : Академия, 2015. – 528 с.</p>	<p>30</p> <p>20</p> <p>15</p> <p>15</p>		

ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	5.Родичев, В.А. Грузовые автомобили: учебник для НПО / В. А. Родичев. – М.: Академия, 2016.- 256 с.	15		
		6Родичев, В.А. Грузовые автомобили: учебник для НПО / В. А. Родичев. – М.: Академия, 2015. – 256 с.	12		
ПМ.03	Текущий ремонт различных автомобилей	7.Устройство, ТО и ремонт автомобилей: учебник для ПУЗов. / Ю.И.Боровских и др. – М.: Академия, 2016. – 528 с.	12	1.Круглов С.М. Всё о легковом автомобиле (устройство, обслуживание, ремонт и вождение): Справочник. – М.: Высш. шк.; Изд. центр «Академия», 2018. – 539 с.: ил. 2.Нерсесян, В.И. Устройство легковых автомобилей: практикум: учеб. пособие для нач. проф. образования/ В. И. Нерсесян. –2-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 192 с. 3.Пехальский, А.П. Устройство автомобилей: учебник / А. П. Пехальский, И. А. Пехальский. – М. : Академия, 2015. – 528 с. 4.Родичев, В.А. Грузовые автомобили: учебник для НПО / В. А. Родичев. – М.: Академия, 2016.- 256 с. 6Родичев, В.А. Грузовые автомобили: учебник для НПО / В. А. Родичев. – М.: Академия, 2015. – 256 с.	15 15 15 15 12 12
		8.Шестопапов, С.К. Устройство, ТО и ремонт легковых автомобилей: учебник для НПО / С. К. Шестопапов. – М.: Академия, 2016. – 544 с.	18		
		1.Кузнецов А.С. Слесарь по ремонту автомобилей (моторист), М.,Издательский центр «Академия»,2016	25		
		2.Кузнецов А.С. Слесарь по ремонту автомобилей (моторист), М.,Издательский центр «Академия»,2017	9		
		3.Батищев АН,Справочник мастера по техническому обслуживанию и ремонту машинно- тракторного парка, М. : Издательский центр«Академия»,2015	5		
		4.Ломака Ф.И. Лабораторно-практические работы по устройству автомобилей М.: Издательский центр «Академия»,2016	20		

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по профессии 43.01.02. «Парикмахер»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов					
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество	
2. Общепрофессиональный учебный цикл					
ОП.01 Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	1. Драчева Е.Л. Менеджмент. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.	15	1. Экономика организации (предприятия): учебник/ под ред. Н.А. Сафронова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М., 2015. 2. Океанов З.К. Основы экономики: учебное пособие-5 изд., перераб. И доп.-М: ИД «Форум»: ИНФРА-М, 2017 3. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.rospotrebnadzor.ru , свободный (дата обращения: 31.08.2017 г.).	1	
	2. Барышев А.Ф. Маркетинг. - М.: Издательский центр «Академия», 2016.	15			1
	3. Соколова С.В. Основы экономики. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.	25			
	4. Андропова Н.Л. Кадровый менеджмент М.: Издательский центр «Академия» 2016	15			
	5.. Базаров Т.Ю. Управление персоналом М.: Издательский центр «Академия», 2015	15			
ОП.02 Основы культуры профессионального общения	1. Шеламова Г.М. Деловая культура и психология общения. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.	35	1. Шеламова Г.М. Этикет деловых отношений М. : Издательский центр «Академия», 2015	10	
	2. Панфилова А.П. Психология общения М. : Издательский центр «Академия» 2016	15			
	3. Шеламова Г.М. Культура делового общения М. : Издательский центр «Академия» 2015	15			
ОП. 03 Санитария и гигиена	1. Чалова Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг: учебник для студ. Учреждений сред. Проф. образования М. : Издательский центр «Академия» 2015	15	1. Соколова Е.А. Основы физиологии кожи и волос: учеб. Пособие для нач. проф. образования М. : Издательский центр «Академия» 2015	15	
ОП.04 Основы физиологии кожи и волос		15			

ОП.05 Специальный рисунок	<p>1.Соколова Е.А. Основы физиологии кожи и волос: учеб. Пособие для нач. проф. образования М. : Издательский центр «Академия» 2015</p> <p>.2.Панина Н.И. Парикмахер-универсал.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.</p> <p>1.Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.</p> <p>2. Кирцер Ю.М. Рисунок и живопись. - М.: Издательский центр «Академия», 2017.</p> <p>3. Гузь А.В. Основы художественного проектирования прически Специальный рисунок М. : Издательский центр «Академия» 2015</p>	10 15 10 15	<p>1.Косы и прически из них своими руками 31 вариант на каждый день и для праздника –М.:Эксмо,2016</p> <p>2. Модные косы Плетем сами.-М.:Издательская группа «Контэнт»,2015-64с.</p>	1 1
ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	<p>1.Айзман Р.И., Омельченко И.В. Основы медицинских знаний: учеб. пособие М.:Издательский центр «Академия»2015</p> <p>2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015</p>	15 15	<p>1.ПрокопенкоН.А.,ПобежимоваЕ.Л. Безопасность жизнедеятельности: электронное учебное издание для обучающихся по профессиям в учреждениях сред. проф. образования. — М., 2015</p> <p>2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: электронное приложение к учебнику для учреждений сред. проф.образования</p> <p>3.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: электронный учебник для сред. проф. образования. — М.,2016</p> <p>4.Аксенова М., Кузнецов С., Евлахович и др. Огнестрельное оружие. — М., 2015</p>	1
ОП.07 Материаловедение	<p>1. Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.</p> <p>2.Безбородова Е.И. Материаловедение для парикмахеров М. : Издательский центр «Академия», 2012</p> <p>2.Панина Н.И. Парикмахер-универсал.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.</p>	15 20 10	<p>1.Н.П.Алешина Парикмахерское дело. Материаловедение, учебник М. :Издптельский центр «Академия».2015г. (электронная мверсия)</p> <p>2.Панина Н.И. Парикмахер-универсал.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.</p>	10
ПМ.01 Выполнение стрижек и		15		

<p>укладок</p>	<p>1. Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. 2. Сыромятникова И.С. Искусство грима и прически. - М.: Высшая школа, :Издательство «Академия»2014. 3. Одиноква И.Ю. Технология парикмахерских работ. - М.: Издательский центр « Академия», 2015. 4. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ: рабочая тетрадь.- М.: Издательский центр «Академия», 2014 5. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ М.Издательский центр «Академия»Академия 2015 6. Чалова Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг: учебник для студ. Учреждений сред. Проф. образования М. : Издательский центр «.Академия» 2015</p>	<p>20 25 15 20 15</p>	<p>1.Н.П.Алешина Парикмахерское дело. Материаловедение, учебник М. :Издательский центр «Академия».2015г. (электронная мверсия) 2.Панина Н.И. Парикмахер-универсал.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.</p>	<p>10</p>
<p>ПМ.02 Выполнение химической завивки</p>	<p>1 Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. 2. Сыромятникова И.С. Искусство грима и прически. - М.: Высшая школа, :Издательство «Академия»2014. 3. Одиноква И.Ю. Технология парикмахерских работ. - М.: Издательский центр « Академия», 2015. 4. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ: рабочая тетрадь.- М.:Издательский центр « Академия», 2016. 5. Гузь А.В. Основы художественного проектирования прически М.: Издательский центр «.Академия» 2015</p>	<p>15 20 25 20 15</p>	<p>.1.Панина Н.И. Парикмахер-универсал.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.</p>	<p>10</p>
<p>ПМ.03 Выполнение окрашивания волос</p>	<p>1 Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. 2. Сыромятникова И.С. Искусство грима и прически. - М.: Высшая школа, :Издательство «Академия»2014. 3. Одиноква И.Ю. Технология парикмахерских работ. - М.: Издательский центр « Академия», 2015. 4. Плотникова И.Ю. Технология парикмахерских работ: рабочая тетрадь.- М.:Издательский центр « Академия», 2016. 5. Гузь А.В. Основы художественного проектирования прически М.: Издательский центр «.Академия» 2015</p>	<p>15 20 25 20 15</p>	<p>1.Панина Н.И. Парикмахер-универсал.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.</p>	<p>10</p>
<p>ПМ.04 Оформление причесок</p>		<p>15</p>	<p>1.Косы и прически из них своими руками 31 вариант на каждый день и для праздника –М.:Эксмо,2016</p>	<p>1</p>

	<p>1 Кулешкова О.Н. Основы дизайна прически. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.</p> <p>2. Сыромятникова И.С. Искусство грима и прически. - М.: Высшая школа, Издательство «Академия»2014.</p> <p>3.Гузъ А.В. Основы художественного проектирования прически М.: Издательский центр «Академия» 2015</p>	<p>20</p> <p>15</p>	<p>2. Модные косы Плетем сами.-М.:Издательская группа «Контэнт»,2015-64с.</p>	<p>1</p>
--	--	---------------------	---	----------

С П Р А В К А

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по профессии 15.01.05. «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки))»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов				
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
3. Общепрофессиональный учебный цикл				
ОП.01 Основы инженерной графики	<p>1.Бродский А.М. Инженерная графика(металлообработка): учебник для студ. Учреждений сред. Проф. Образования – М.: Издательский центр «Академия», 2015-400с</p> <p>2.Бродский А.М. Практикум по инженерной графике: учеб. Пособие для студ. Учреждений сред. Проф. Оюразования М.: Издательский центр «Академия», 2015.-192с.</p>	<p>15</p> <p>15</p>	<p>1.Миронова Р. С. Миронов Б.Г. Инженерная графика – электронный ресурс печатного издания Москва. Высшая школа, 2015,</p>	
ОП.03 Основы электротехники	<p>1. Шихин А.Я. Электротехника: учеб. Для профтехобразования - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с.: ил.</p> <p>2. Ярочкина Г.В. и др. Электротехника: рабочие тетради. - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с..</p> <p>3. Бутырин П.А. Электротехника: учебник для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-272с..</p>	<p>15</p> <p>20</p> <p>20</p>	<p>1. Алиев И.И. Справочник по электротехнике и электрооборудованию. -М.:Высш.школа, 2015.</p> <p>2.Кацман М.М. Электрический привод : учебник для студ. образоват. Учреждений сред. Проф. Образования – М.: Издательский центр « Академия»,2015.-384с.</p>	<p>7</p> <p>15</p>

<p>ОП.04 Основы материаловедения</p>	<p>4.Новиков П.Н. Задачник по электротехнике. - М.:Издательский центр « Академия», 2015-336с. 5. Прошин В.Н. Лабораторно-практические работы по электротехнике. Учебное пособие.- М.: Издательский центр «Академия», 2008.-192 с.</p> <p>1. Адашкин А.М., Зуев В.М. Материаловедение. - М.: ИРПО. Профобридат, 2015. 2. Виноградов Ю.Г. и др. Материаловедение для слесарей - сантехников, слесарей - монтажников. - М.: Высш. шк., 2016.</p>	<p>20 15 15 10</p>		
<p>ОП.05 Допуски и технические измерения</p>	<p>1.Ганевский Г.М, Гольдин И.И. Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении: учеб. Для нач. проф. образования- М.:ИРП;О Изд. Центр «Академия»2015.-288с.: ил. 2.Кротов Л.С. Аксонометрические проекции: Учебно-методическое пособие по черчению ; М.»Север» 2015 3. Вышнепольский И.С. Техническое черчение: Учебник для профессиональных учебных заведений - М.: Изд. Центр «Академия,2016- 224с.: ил.. 4. Чумаченко Г.В. Техническое черчение : учеб. Пособ. / -изд. 7-е.- Рлстов н/Д : Феникс, 2015.- 349с.- (НПО)</p>	<p>20 20 20 15</p>		
<p>ОП.06 Основы экономики</p>	<p>1.Чечевицина Л.Н. Экономика организации : практикум : учеб. Пособие .- Ростов н/Д : Феникс, 2015-254 с. 2. Чечевицина Л.Н. Экономика организации : учеб. Пособие .- Ростов н/Д : Феникс, 2016-382с.</p>	<p>15 15</p>	<p>1.Экономика организации (предприятия): учебник/ под ред. Н.А. Сафронова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М., 2015. 2.Океанов З.К.Основы экономики: учебное пособие-5изд.,перераб. И доп.-М: ИД «Форум»:ИНФРА-М,2017</p>	<p>1 1</p>
<p>ОП.07 Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>1.Айзман Р.И., Омельченко И.В. Основы медицинских знаний: учеб. пособие М.:Издательский центр «Академия»2015 2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015 3.Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности учеб. Для студ. учреждений с ред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2015-176с.</p>	<p>10 10 25</p>	<p>1.Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учеб. Пособие .- М.: Издательский центр «Академия»2015 2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: электронное приложение к учебнику для учреждений сред. проф.образования</p>	<p>15</p>

ОП.08 Основы автоматизации производства	<p>1. Маслов В.И. Сварочные работы. - М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>2. Казаков Ю.В. Сварка и резка металлов. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.</p> <p>3. Стеклов О.И. Основы сварочного производства. - М.: Высшая школа, 2015.</p> <p>4. Чернышев Г.Г. Сварочное дело: Сварка и резка металлов. –М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p>	15 20 10 15	3. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: электронный учебник для сред. проф. образования. — М., 2016	
ОП.09 Охрана труда	<p>1. Безопасная организация сварочных работ в строительстве. - К.: Будевильник, 2014.</p> <p>2. Глебов А.З. Рациональная организация рабочего места электросварщика. - М.: Машиностроение, 1016.</p> <p>3. Трудовой кодекс Российской Федерации. - Екатеринбург, 2014.</p> <p>4. Комментарий к Трудовому кодексу Российской Федерации. - М.: ТК Велби, 2016.</p> <p>5. Справочник специалиста по охране труда: Сборник нормативных документов по состоянию на 1 сентября 2016.</p>	10 10 15 12 1	Косолапова, Н.В. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]: учебник / Н.В. Косолапова. – М.: КНОРУС, 2016	
ПМ.01 Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	<p>1. Маслов В.И. Сварочные работы М.: Издательский центр «Академия» 2015</p> <p>2. Казаков Ю.В. Сварка и резка металлов. - М.: «Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>3. Стеклов О.И. Основы сварочного производства. - М.: Высшая школа, 2015.</p> <p>4. Чернышев Г.Г. Сварочное дело: Сварка и резка металлов. –М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>5. Чернышев Г.Г. справочник электрогазосварщика и газорезчика. – М.: Издательский центр «Академия», 2015</p> <p>6. Овчинников В.В. Расчет и проектирование сварных конструкций М.: Издательский центр «Академия», 2014</p> <p>7. Овчинников В.В. Расчет и проектирование сварных конструкций практикум М.: Издательский центр «Академия» 2016</p> <p>8. Овчинников В.В. Контроль качества сварных соединений М.: Издательский центр «Академия» 2016</p> <p>9. Маслов Б.Г. Производство сварных конструкций М.: ИЗДАТЕЛЬСКИЙ центр «Академия» 2015</p>	15 20 10 15 15 12 12 10 10		

<p>ПМ.02 Ручная дуговая сварка (наплавка,резка) плавящимся покрытым электродом</p>	<p>10. Галушкина В.Н. Технология производства сварных конструкций М. «Издательский центр «Академия», 2015</p> <p>1.Овчинников В.В. Электросварщик ручной сварки (Дуговая сварка в защитных газах) учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64 с.</p> <p>2. Овчинников В.В Газосварщик учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64с.</p> <p>3. Овчинников В.В Сварщик на лазерных и электронно-лучевых сварочных установках учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64с.</p>	<p>12</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>12</p>	<p>1.Чернышев Г.Г.Сварочное дело: Сварка и резка металлов. –М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>2. Чернышев Г.Г. справочник электрогазосварщика и газорезчика. –М.:Издательский центр «Академия», 2015</p>	<p>15</p> <p>15</p>
<p>ПМ.03 Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе</p>	<p>1.Овчинников В.В. Электросварщик ручной сварки (Дуговая сварка в защитных газах) учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64 с.</p> <p>2. Овчинников В.В Газосварщик учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64с.</p> <p>3. Овчинников В.В Сварщик на лазерных и электронно-лучевых сварочных установках учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64с.</p>	<p>15</p> <p>15</p> <p>12</p>		
<p>ПМ.04 Частично механизированная сварка(наплавка) плавлением</p>	<p>1.Маслов В.И. Сварочные работы М.:Издательский центр «Академия» 2015</p> <p>2.Казаков Ю.В.Сварка и резка металлов. - М.: «Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>3. Стеклов О.И. Основы сварочного производства. - М.: Высшая школа, 2015.</p> <p>4. Чернышев Г.Г.Сварочное дело: Сварка и резка металлов. –М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p>	<p>15</p> <p>20</p> <p>10</p> <p>15</p>		
<p>ПМ.05 Газовая сварка(наплавка)</p>	<p>1.Овчинников В.В. Электросварщик ручной сварки (Дуговая сварка в защитных газах) учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64 с.</p> <p>2. Овчинников В.В Газосварщик учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64с.</p> <p>3. Овчинников В.В Сварщик на лазерных и электронно-лучевых сварочных установках учеб. Пособие.- М. : Издательский центр «Академия»,2016- 64с.</p>	<p>15</p> <p>15</p> <p>12</p>		

С П Р А В К А

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по специальности 23.02.03 . «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов				
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
4. Общепрофессиональный учебный цикл				
ОП.01 Инженерная графика	1.Бродский А.М. Инженерная графика(металлообработка): учебник для студ. Учреждений сред. Проф. Образования – М.: Издательский центр «Академия», 2015-400с	15	1.Миронова Р. С. Миронов Б.Г. Инженерная графика – электронный ресурс печатного издания Москва. Высшая школа, 2015,	
	2.Бродский А.М. Практикум по инженерной графике: учеб. Пособие для студ. Учреждений сред. Проф. Оубразования М.: Издательский центр «Академия», 2015.-192с.	15		
ОП.02 Техническая механика	1. Вереина Л.И. Техническая механика: Учеб.для нач. проф. образования.-М.:Изд. Центр «Академия»;ИРПО,2015.-176с.	19		
ОП.03 Электротехника и электроника	1. Шихин А.Я. Электротехника: учеб. Для профтехобразования - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с.: ил.	20	1. Алиев И.И. Справочник по электротехнике и электрооборудованию. -М.:Высш.школа, 2015. 2.Кацман М.М. Электрический привод : учебник для студ. образоват. Учреждений сред. Проф. Образования – М.: Издательский центр « Академия»,2015.-384с.	15
	2. Ярочкина Г.В. и др. Электротехника: рабочие тетради. - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с..	20		
	3. Бутырин П.А. Электротехника: учебник для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-272с..	20		
	4.. Новиков П.Н. Задачник по электротехнике. - М.:Издательский центр « Академия», 2015-336с.	20		
	5. Прошин В.Н. Лабораторно-практические работы по электротехнике. Учебное пособие.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.-192 с.	20		

ОП.04 Материаловедение	<p>1.Адашкин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адашкин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>2.Адашкин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адашкин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p>	10	1.Панов Ю.В. Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей: учеб.пособ. для НПО. – М.: Академия, 2017.-160с	22
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	1. Иванов И.А. , Урушев С.В. Метрология, стандартизация и сертификация на транспорте: учебник для студентов сред. проф. образования И.А. Иванов, С.В. Урушев – М.: Академия, 2016.- 336с. (интернет ресурс)	10	2. Панов Ю.В. Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей: учеб.пособ. для НПО. – М.: Академия, 2015	15
ОП.06 Правила безопасности дорожного движения	1.Антонов В.Ю., Правила дорожного движения с иллюстрациями и комментариями, -М: Норматика, 2017 -80с.	18	Лифиц, И.М. Стандартизация, метрология и сертификация: учебник / И.М. Лифиц – М.: Юрайт - Издат, 2014. – 296 с. [Электронный ресурс]:-	
ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1.Смоленский, М.Б. Основы права: учеб. пособие/ М.Б.Смоленский. 6-е изд., испр. и доп. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 413 с.	25	1. О безопасности дорожного движения. Федеральный закон. Принят Государственной думой 15 ноября 1995 г. с изменениями 2017г.	
ОП.08 Охрана труда	1.Охрана труда на автомобильном транспорте : учеб. пособие для нач. проф. образования / В. С. Кланица. — 6-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2015. — 176 с.	15	Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.pravo.gov.ru , свободный .	
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	1.Охрана труда на автомобильном транспорте : учеб. пособие для нач. проф. образования / В. С. Кланица. — 6-е изд., стер. — М. : Издательский центр «Академия», 2014. — 176 с.	15	Осипов В.В., Усова Н.Н. Библиотечка инженера по охране труда Часть 1- 4, учебные пособия, СПб., ЦОТПБСП, 2015.	15
ОП.10 Инновационные технологии в автомобильной отрасли	1.Айзман Р.И., Омельченко И.В. Основы медицинских знаний: учеб. пособие М.:Издательский центр «Академия»2015	10	1.Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учеб. Пособие .- М.: Издательский центр «Академия»2015	15
	2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015	10	2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: электронное приложение к учебнику для учреждений сред. проф.образования	
	3.Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности учеб. Для студ. учреждений с ред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2015-176с.	25	3.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: электронный учебник для сред. проф. образования. — М.,2016	

<p>ОП.11 Организация транспортно-логистической деятельности</p>	<p>1.Родичев, В.А. Легковой автомобиль: учеб.пособ. для НПО / В, А. Родичев. – М.: Академия, 2015. – 88с. 2.Устройство, ТО и ремонт автомобилей: учебник для ПУЗов. / Ю.И.Боровских и др. – М.: Академия, 2017. – 528 с. 3.Шестопалов, С.К. Устройство, ТО и ремонт легковых автомобилей: учебник для НПО / С. К. Шестопалов. – М.: Академия, 2016. – 544 с.</p> <p>1.Миротина, Л.Б. Основы логистики: учеб. пособие / под ред.Л.Б. Миротина, В.И. Сергеев М.: Инфра – М, 2016. –199 с.</p> <p>2. Рыжова, И.О. Практикум по логистике: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / И.О. Рыжова, А.М. Турков. – М.: «Академия», 2016. – 64 с.</p> <p>3.Семенов, В.М. Организация перевозок грузов: учебник/ В.М. Семенов. – 2 –е изд. Стереотип. М.: Академия, 2016. – 304с.</p>	<p>12 12 18 18 15 15</p>	<p>1. Пехальский, А.П. Устройство автомобилей: учебник / А. П. Пехальский, И. А. Пехальский. – М. : Академия, 2015. – 528 с.</p> <p>Консультант Плюс [Электронный ресурс] : официальный сайт / Компания Консультант Плюс. – Режим доступа http://www.cosultant.ru, свободный (дата обращения: 31.08.2017).</p>	
<p>ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</p>	<p>1.Ламака Ф.И. Лабораторно-практические работы по устройству грузовых автомобилей: учеб. пособие для нач. проф. образования/ Ф. И. Ламака. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 224 с. 2.Круглов С.М. Всё о легковом автомобиле (устройство, обслуживание, ремонт и вождение): Справочник. – М.: Высш. шк.; Изд. центр «Академия», 2018. – 539 с.: ил. 3.Нерсесян, В.И. Устройство легковых автомобилей: практикум: учеб. пособие для нач. проф. образования/ В. И. Нерсесян. –2-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 192 с. 4.Пехальский, А.П. Устройство автомобилей: учебник / А. П. Пехальский, И. А. Пехальский. – М. : Академия, 2015. – 528 с. 5.Родичев, В.А. Грузовые автомобили: учебник для НПО / В. А. Родичев. – М.: Академия, 2016.- 256 с. 6Родичев, В.А. Грузовые автомобили: учебник для НПО / В. А. Родичев. – М.: Академия, 2015. – 256 с. 7.Устройство, ТО и ремонт автомобилей: учебник для ПУЗов. / Ю.И.Боровских и др. – М.: Академия, 2016. – 528 с. 8.Шестопалов, С.К. Устройство, ТО и ремонт легковых автомобилей: учебник для НПО / С. К. Шестопалов. – М.: Академия, 2016. – 544 с.</p> <p>1.Семенов, В.М. Организация перевозок грузов: учебник/ В.М. Семенов. – 2 –е изд. Стереотип. М.: Академия, 2016. – 304с</p>	<p>20 15 15 15 12 12 18 18 15</p>	<p>1.Макиенко, Н.И. Общий курс слесарного дела /Н. И. Макиенко. — М., 2015.</p> <p>2.Овчинников, В.В. Дефекты сварных соединений: учеб.пособ / В. В. Овчинников. – М.: Академия, 2018. – 64 с. – (Сварщик).</p> <p>3.Овчинников, В.В. Охрана труда при производстве сварных работ: учеб.пособ / В. В. Овчинников. – М.: Академия, 2018. – 64 с. – (Сварщик).</p> <p>4.Панов, Ю.В. Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей: учеб. пособие для НПО / Ю. В. Панов. – М.: Академия, 2017. – 160 с.</p>	<p>18 10 10 15</p>
<p>ПМ.02 Организация деятельности коллектива</p>				

исполнителей	2.Курчаткин В.В. Техническое обслуживание и ремонт машин в с/х, М. «Академия»,2015 .	10	1.Макиенко, Н.И. Общий курс слесарного дела /Н. И. Макиенко. — М., 2015.	18
	1.Кузнецов А.С. Слесарь по ремонту автомобилей (моторист), М.,Издательский центр «Академия»,2016	25		
ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2.Кузнецов А.С. Слесарь по ремонту автомобилей (моторист), М.,Издательский центр «Академия»,2017	9	1.Набоких В.В. Электроборудование автомобилей М.: Издательский центр «Академия» 2016	12
	3.Батищев АН,Справочник мастера по техническому обслуживанию и ремонту машинно- тракторного парка, М. : Издательский центр«Академия»,2015	5		
ПМ.04 Слесарь-электрик по ремонту транспортного электрооборудования и автоматки	4.Ломака Ф.И. Лабораторно-практические работы по устройству автомобилей М.: Издательский центр «Академия»,2016	20	2.Шестопалов, С.К. Устройство, ТО и ремонт легковых автомобилей: учебник для НПО / С. К. Шестопалов. – М.: Академия, 2016. – 544 с.	18
	1.Кузнецов А.С. Слесарь по ремонту автомобилей (моторист), М.,Издательский центр «Академия»,2016	25		
	2.Кузнецов А.С. Слесарь по ремонту автомобилей (моторист), М.,Издательский центр «Академия»,2017	9		
	3.Б.С. Покровский , Н.А. Евстигнеев Общий курс слесарного дела: учебное пособие/2 изд.,стер.- М: Издательский центр «Академия»,2015.-80 с.-(Слесарь)	20		

С П Р А В К А

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по специальности 19.02.10. «Технология продукции общественного питания»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Основная литература		Дополнительная литература	
		Количество		Количество
5. Общепрофессиональный учебный цикл				
ОП.01 Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве	1. Мармузова А.В. Основы микробиологии, санитарии ,М.:Издательский центр «Академия» 2015	15	Гигиена и санитария (Электронный ресурс) http://www. medlit.ru	

ОП.02 Физиология питания	1. Мартенчик А.Н. Физиология питания М. :Издательский центр «Академия» 2016 2. Матюхина З.П. Основы физиологии питания М.: Издательский центр «Академия» 2015	15 12	Панаскина, Л.А. Микробиология, санитария и гигиена в пищевом производстве [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сост.– Брянск: Мичуринский филиал ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», 2015	1
ОП. 03 Организация хранения и контроль запасов и сырья	1.Дубцов Г.Г. Ассортимент и качество кулинарной и кондитерской продукции М. : Издательский центр «.Академия» 2015 2. Дубцов Г.Г. Ассортимент и качество кулинарной и кондитерской продукции М. : Издательский центр «.Академия», 2015	20 20		
ОП.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1.Михеева, Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учеб. пособие / Е.В. Михеева. – Изд. Проспект, 2014. –448 с. 4. Михеева, Е.В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности: учеб. пособие для студ. учреждений сред.проф. образования / Е.В. Михеева. – 15-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 256 с. 5. Михеева, Е.В. Практикум по информатике: учеб. пособие для студ. Учреждений сред. проф. образования / Е.В. Михеева. – 13-е изд., стер. –М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 192с	12 12 12	1.Елепин, А. П. Компьютерные информационные технологии : теоретические основы профессиональной деятельности: учебное пособие / А.П. Елепин, С. В. Соколова. - М. : Академкнига, 2015. 2. www.intuit.ru/courses.html - сайт Интернет-университета информационных технологий, 3. http://informatics.meeme.ru/moodle/ - сайт дистанционной подготовки по информатике.	1
ОП.05 Метрология и стандартизация	1.Шишмарёв, В.Ю.Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование: учебник для студ. учреждений сред.проф. образования / В.Ю.Шишмарёв. — 6е изд., испр. — М.: Издательский центр «Академия», 2016	15	ГОСТ Р 50763-95 «Общественное питание. Кулинарная продукция, реализуемая населению. Общие технические условия».	
ОП.06 Правовые основы профессиональной деятельности	1.Смоленский, М.Б. Основы права: учеб. пособие/ М.Б.Смоленский. 6-е изд., испр. и доп. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 413 с. 2. Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания М. Издательский центр «Академия» 2016	15 15	5. Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.pravo.gov.ru , свободный .	
ОП.07 Основы экономики,				

менеджмента и маркетинга	<p>1.Бурашников, Ю. М. Охрана труда в пищевой промышленности, общественном питании и торговли: учеб.пособие / Ю. М. Бурашников, А. С. Максимов. – М. Академия, 2016</p> <p>2.Калинина, В. М. Техническое оснащение и охрана труда в общественном питании: учебник. – М.: Мастерство, 2015</p> <p>3..Чечевицина Л.Н. Экономика организации : практикум : учеб. Пособие .- Ростов н/Д : Феникс, 2015-254 с.</p> <p>4. Чечевицина Л.Н. Экономика организации : учеб. Пособие .- Ростов н/Д : Феникс, 2016-382с.</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>15</p> <p>15</p>	<p>1. ФЗ РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»/ Утв. 02.01.2000 ФЗ-29</p> <p>2. ГОСТ Р 50763-95 «Общественное питание. Кулинарная продукция, реализуемая населению. Общие технические условия».</p> <p>3. ГОСТ Р 50762-95 «Общественное питание. Классификация предприятий».</p> <p>4. ОСТ 28-1-95 «Общественное питание. Требования к производственному персоналу»</p> <p>5. СанПиН 2.3.6.1078-01 Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов.</p> <p>6. СанПиН 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья.</p> <p>7. СанПиН 42-123-4117-86 Санитарные правила. Условия, сроки хранения скоропортящихся продуктов.</p> <p>8. ГОСТ Р 50763-95 «Общественное питание. Кулинарная продукция, реализуемая населению. Общие технические условия».</p> <p>9. ГОСТ Р 50762-95 «Общественное питание. Классификация предприятий».</p> <p>10. ОСТ 28-1-95 «Общественное питание. Требования к производственному персоналу»</p> <p>11. СанПиН 2.3.6.1078-01 Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов.</p> <p>12. СанПиН 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья.</p> <p>13. СанПиН 42-123-4117-86 Санитарные правила. Условия, сроки хранения скоропортящихся продуктов.</p>	
ОП.08 Охрана труда	<p>1.Бурашников, Ю. М. Охрана труда в пищевой промышленности, общественном питании и торговли: учеб.пособие / Ю. М. Бурашников, А. С. Максимов. – М. Академия, 2015</p> <p>2.Калинина, В. М. Техническое оснащение и охрана труда в общественном питании: учебник. – М.: Мастерство, 2015</p>	<p>12</p> <p>12</p>		
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	<p>1.Айзман Р.И., Омельченко И.В. Основы медицинских знаний: учеб. пособие М.:Издательский центр «Академия»2015</p> <p>2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015</p>	<p>10</p> <p>10</p>	<p>1.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: электронное приложение к учебнику для учреждений сред. проф.образования</p> <p>3.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы</p>	

	3.Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности учеб. Для студ. учреждений с ред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2015-176с.	25	безопасности жизнедеятельности: электронный учебник для сред. проф. образования. — М.,2016	
ОП.10 Старинная русская кухня	.1.Бабкин А.М. Кулинария и здоровье теория и практика рационального питания Е. Сократ 2016	2		
	2.Покровский А.А. Книга о вкусной и здоровой пище М. Легкая и пищевая промышленность 2015	2		
П.11 Техническое оснащение предприятий общественного питания	1.Золин, В.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания: учебник / В. П. Золин. - М.: Академия, 2015	20	Радченко, ЛА. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания [Электронный ресурс]: учебник/ Л.А. Радченко. М.: КНОРУС, 2016.	
	2. Елхина, В.Д. Механическое оборудование предприятий общественного питания: учебник / В. Д. Елхина. - М.: Академия, 2016	20		
	3. Калинина, В. М. Техническое оснащение и охрана труда в общественном питании: учеб.пособие / В. М. Калинина.- М.: Мастерство, 2015	25		
	4. Стрельцов, А.Н. Холодильное оборудование предприятий торговли и общественного питания: учебник / А. Н. Стрельцова, В. В. Шишов. - М.: ПрофОбрИздат, 2014	12		
ОП.12 Бухгалтерский учет в общественном питании	1.А.И. Гомола. П.А. Жанин «Бизнес-планирование», М. «Академия», 2015г.	3	Сборник рецептов мучных кондитерских и булочных изделий для предприятий общественного питания М. Экономика, 2015	25
	2. Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания М. Издательский центр «Академия» 2016	15		
ОП.13 Организация обслуживания	1.Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания М. Издательский центр «Академия» 2016	15		
ПМ.01 Организация процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции	1. Анфимова, Н. А. Кулинария: учеб.пособие для студ. СПО / Н. А. Анфимова, Л. Л. Татарская. – 3-е изд. стер. - М. : Академия, 2015	18	1.Потапова, И.И Первичная обработка продуктов.- М.: ИЦ «Академия» 2016г.» 2. Шильман, Л.З. Технологические процессы предприятий питания/ Л.З. Шильман. – М.: Академия, 2015.	
	2. Дубцов, Г. Г. Технология приготовления пищи: учеб пособие для студентов СПО / Г. Г. Дубцов. – М.: Мастерство, 2016	20		10
				10

<p>ПМ.02 Организация процесса приготовления и приготовление сложной холодной кулинарной продукции</p>	<p>1.Анфимова, Н. А. Кулинария: учеб.пособие для студ. СПО / Н. А. Анфимова, Л. Л. Татарская. – 3-е изд. стер. - М. : Академия, 2015 2.Дубцов, Г. Г. Технология приготовления пищи: учеб пособие для студентов СПО / Г. Г. Дубцов. – М.: Мастерство, 2016</p>	<p>18 20</p>		
<p>ПМ.03 Организация процесса приготовления и приготовление сложной горячей кулинарной продукции</p>	<p>1.Анфимова, Н. А. Кулинария: учеб.пособие для студ. СПО / Н. А. Анфимова, Л. Л. Татарская. – 3-е изд. стер. - М. : Академия, 2015 2.Дубцов, Г. Г. Технология приготовления пищи: учеб пособие для студентов СПО / Г. Г. Дубцов. – М.: Мастерство, 2016</p>	<p>18 20</p>		
<p>ПМ.04 Организация процесса приготовления и приготовление сложных хлебобулочных, мучных кондитерских изделий</p>	<p>1. Бутейкис, Н. Г. Технология приготовления мучных кондитерских изделий: учебник / Н. Г. Бутейкис. – М.: Академия, 2016 2. Дубцов, Г. Г. Технология приготовления пищи: учеб пособие для студентов СПО / Г. Г. Дубцов. – М.: Мастерство, 2016 3. Дубцов Г. Г. Ассортимент и качество кулинарной и кондитерской продукции: учеб.пособие / Г.Г. Дубцов, М. Ю. Сиданова, Л.В. Кузнецова.- М.: Мастерство, 2015</p>	<p>18 18 20</p>	<p>1.Потапова, И.И Первичная обработка продуктов.- М.: ИЦ «Академия» 2016г.» 2. Шильман, Л.З. Технологические процессы предприятий питания/ Л.З. Шильман. – М.: Академия, 2015.</p>	<p>10 10</p>
<p>ПМ.05 Организация процесса приготовления и приготовление сложных холодных и горячих десертов</p>	<p>1.Анфимова, Н. А. Кулинария: учеб.пособие для студ. СПО / Н. А. Анфимова, Л. Л. Татарская. – 3-е изд. стер. - М. : Академия, 2015 2.Дубцов, Г. Г. Технология приготовления пищи: учеб пособие для студентов СПО / Г. Г. Дубцов. – М.: Мастерство, 2016</p>	<p>18 20</p>	<p>1.Потапова, И.И Первичная обработка продуктов.- М.: ИЦ «Академия» 2016г.» 2. Шильман, Л.З. Технологические процессы предприятий питания/ Л.З. Шильман. – М.: Академия, 2015.</p>	<p>10 10</p>
<p>ПМ.06 Организация работы структурного подразделения</p>	<p>1.Фридман, А.М. Основы экономики, менеджмента и маркетинга предприятия питания [Электронный ресурс]: учебник/ А.М. Фридман. – М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФА – М, 2016. – Электронная версия учебника 1. Анфимова, Н. А. Кулинария: учеб.пособие для студ. СПО / Н. А. Анфимова, Л. Л. Татарская. – 3-е изд. стер. - М. : Академия, 2015 2. Дубцов, Г. Г. Технология приготовления пищи: учеб пособие для студентов СПО / Г. Г. Дубцов. – М.: Мастерство, 2016</p>	<p>18 20</p>	<p>1 WWW.GASTRONOM.RU 2 WWW.TALERKA.RU 3 WWW.INFORVIDEO.RU</p>	
<p>ПМ.07 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p>	<p>3. Кашенко, В.Ф. Оборудование предприятий общественного питания [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.Ф. Кашенко, Р.В. Кашенко. – М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2017 – Электронная версия учебника. Радченко, ЛА. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания [Электронный ресурс]: учебник/ Л.А. Радченко. М.: КНОРУС, 2015</p>		<p>Богушева, В. Технология приготовления пищи: учебно-методическое пособие/ В. Богушева. – Ростов н/Д: Феникс, 2015.</p>	<p>2</p>

С П Р А В К А

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по профессии 13.01.10. «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов				
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
6. Общепрофессиональный учебный цикл				
ОП.01 Техническое черчение	<p>1. Ганевский Г.М, Гольдин И.И. Допуски, посадки и технические измерения в машиностроении: учеб. Для нач. проф. образования- М.:ИРП;О Изд. Центр «Академия»2015.-288с.: ил.</p> <p>2.Кротов Л.С. Аксонометрические проекции: Учебно-методическое пособие по черчению ; М.»Север» 2015</p> <p>3. Вышнепольский И.С. Техническое черчение: Учебник для профессиональных учебных заведений - М.: Изд. Центр «Академия,2016- 224с.: ил..</p> <p>4. Чумаченко Г.В. Техническое черчение : учеб. Пособ. / -изд. 7-е.- Рлстов н/Д : Феникс, 2015.- 349с.- (НПО)</p>	<p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: center;">15</p>	<p>1. Якубович А.А.Сборник заданий по строительному черчению.-М.:Высш.школа,2015</p> <p>2.Бабулин Н.А. Построение и чтение машиностроительных чертежей: учебник для профессиональных учебных заведений – М.: Высшая школа; издательский центр «Академия», 2015.-367с.: ил</p>	<p style="text-align: center;">15</p> <p style="text-align: center;">20</p>
ОП.02 Электротехника	<p>1. Шихин А.Я. Электротехника: учеб. Для профтехобразования - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с.: ил.</p> <p>2 Ярочкина Г.В. и др. Электротехника: рабочие тетради. - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия»,2015.-336с..</p> <p>3. Бутырин П.А. Электротехника: учебник для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-272с..</p>	<p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: center;">20</p> <p style="text-align: center;">20</p>	<p>1. Алиев И.И. Справочник по электротехнике и электрооборудованию. -М.:Высш.школа, 2015.</p> <p>2.Кацман М.М. Электрический привод : учебник для студ. образоват. Учреждений сред. Проф. Образования – М.: Издательский центр « Академия»,2015.-384с.</p>	<p style="text-align: center;">7</p> <p style="text-align: center;">15</p>

ОП.03 Основы технической механики и слесарных работ	<p>4.. Новиков П.Н. Задачник по электротехнике. - М.:Издательский центр « Академия», 2015-336с.</p> <p>5. Прошин В.Н. Лабораторно-практические работы по электротехнике. Учебное пособие.- М.: Издательский центр «Академия», 2008.-192 с.</p> <p>1. Вереина Л.И. Техническая механика: Учеб.для нач. проф. образования.-М.:Изд. Центр «Академия»;ИРПО,2015.-176с.</p> <p>2.Покровский Б.С. Производственное обучение слесарей:учебное пособие для нач. проф. образования .- М.: Издательский центр «Академия», 2016.-224с.</p> <p>3.Покровский Б.С. Слесарное дело учебник, М.: Издательский центр «Академия», 2016.-224с.</p>	20 20 19 20 20	Новиков В.Ю. Слесарь-ремонтник М.:Издательский центр «Академия» ,2015.	25
ОП. 04 Материаловедение	<p>1.Моряков О.С. Материаловедение. Учебник.- М.: издательский центр «Академия»2915</p> <p>2. Адашкин А.М., Зуев В.М. Материаловедение. - М.: ИРПО. Профобридат, 2015.</p> <p>3.Двоглазов Г.А. Материаловедение :учебник – Ростов н/Д Феникс,2015.-445с.</p>	20 15 15	<p>1.Случинская И.А. Основы материаловедения и технологии полупроводников Изд. «Мир»2914</p> <p>2.Л.В.Журавлева Электроматериаловедение: учеб. Пособие для нач. проф. образования – М.:Издательский центр «Академия» 2016.-352с..</p>	5 15
ОП.05 Охрана труда	<p>1. . Справочник специалиста по охране труда: Сборник нормативных документов по состоянию на 1 сентября 2016.</p> <p>2. Сибикин Ю.Д. Охрана труда и электробезопасность. – М.: ИП РадиоСофт, 2016</p>	1 8	<p>1.Учебно-наглядное пособие «Оказание первой медицинской помощи пострадавшим»</p> <p>2.Николенко В.М. «Первая доврачебная медицинская помощь» Издательский центр «Академия»2015</p>	15
ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	<p>1.Айзман Р.И., Омельченко И.В. Основы медицинских знаний: учеб. пособие М.:Издательский центр «Академия»2015</p>	10 10	<p>1..Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учеб. Пособие .- М.: Издательский центр «Академия»2015</p> <p>2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Побежимова Е.Л. Безопасность жизнедеятельности: электронное приложение к учебнику для учреждений сред. проф.образования</p>	15

<p>ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций</p>	<p>2.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015 3.Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности учеб. Для студ. учреждений с ред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2015-176с.</p> <p>1.М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия»,2016-384с. 2.Прошин В.М. Лабораторно-практические работы по электротехнике: учеб. пособие для нач. проф. образования.-М.: Издательский центр «Академия»,2014,-192с 3.Марков А.С. Контактные сети Электромонтажные работы: учебное пособие, М.:Высшая школа 2015.-208с 4.Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с</p>	<p>25 12 10 8 12</p>	<p>3.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: электронный учебник для сред. проф. образования. — М.,2016</p> <p>1.Матюхин А.Н. Тепло-изоляционные и гидро-изоляционные работы:учебник .М.:Высшая школа, 2015.-287с 2.Таран В.П. Справочник по эксплуатации электроустановок –2015</p>	<p>5 2</p>
<p>ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования</p>	<p>1. «Правила устройства электроустановок» изд. ЭНАС 2016 2. Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с</p>	<p>5 12</p>	<p>Монтаж, эксплуатация и ремонт осветительных установок «ТИМА» {Электронный ресурс } форма доступа: WWW.StudFiles.ru/cat34/subj1383/file15489.</p>	
<p>ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования</p>	<p>3. М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.: ИИ. Захарова, Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей/И.Захарова, Т.Алексеева, Е.Русанова, Л.Устрикова , Издательство «ДЕАН», 2015 2. .Сибкин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий / Ю. Д. Сибкин, М. Ю. - издательство «Академия». Кн. 1,2.2016 3. «Правила устройства электроустановок» изд. ЭНАС 2016 2. Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с 3. М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.:</p>	<p>12 10 15 5 12 12</p>	<p>.Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (г.Москва, 2013) [Электронный ресурс]. URL: http://school-db.informika.ru (дата обращения 28.08.2016) 2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. (г.Москва) [Электронный ресурс]. URL: http://fcsior/edu.ru (дата обращения 25.08.2016) 3. Информационно-образовательный портал Сетевое сообщество педагогов RusEdu[Электронный ресурс]. URL: http://www.rusedu.info (дата обращения 26.08.2016) 4.Интернет-издание Профобразование (г.Серафимович) [Электронный ресурс]. URL: http://www.проф-обр.рф (дата обращения 25.08.2016) 5.Книги, справочники, инструкции Электроэнергетика (г.Москва, 2009)) [Электронный ресурс]. URL: http://forca.ru (дата обращения 29.08.2016) 6. Сайт КИПиА от А до Я [Электронный ресурс]. URL: http://knowkip.ucoz.ru (дата обращения 28.08.2016)</p>	

СПРАВКА

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по профессии
08.01.26. «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Основная литература		Дополнительная литература	
		Количество		Количество
7. Общепрофессиональный учебный цикл				
ОП.01 Техническое черчение	1. Вышнепольский И.С. Техническое черчение: Учебник для профессиональных учебных заведений - М.: Изд. Центр «Академия», 2016- 224с.: ил..	20		
	2. Чумаченко Г.В. Техническое черчение : учеб. Пособ. / -изд. 7-е.- Рлстов н/Д : Феникс, 2015.- 349с.- (НПО)	15		
ОП.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	1. Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия», 2015.-208с. 2. Агабекян И.П. Английский язык. Учебное пособие для СПО – Издательство «Феникс», 2019	10 10	Масленкина Светлана Александровна Сайт преподавателя иностранных языков Образовательная социальная сеть portal.ru	
ОП 03 Электротехника	1. Шихин А.Я. Электротехника: учеб. Для профтехобразования - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия», 2015.-336с.: ил.	20	1. Голубев А.П. Английский язык для всех специальностей: учебник / Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д. — Москва: КноРус, 2018. — 280 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06567-9. — URL: https://book.ru/book/929941 Интернет – ресурсы: 1. www.lingvoelf.ru 2. www.britishcouncil.ru 3. www.english-online.org.uk 4. www.lingvin.com	

	<p>2. Ярочкина Г.В. и др. Электротехника: рабочие тетради. - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия», 2015.-336с..</p> <p>3. Бутырин П.А. Электротехника: учебник для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-272с..</p> <p>4.. Новиков П.Н. Задачник по электротехнике. - М.:Издательский центр « Академия», 2015-336с.</p> <p>5. Прошин В.Н. Лабораторно-практические работы по электротехнике. Учебное пособие.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.-192 с.</p>	20		
<p>ОП.04 Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>1.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015</p> <p>2.Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности учеб. Для студ. учреждений с ред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2015-176с.</p>	20 20 20	<p>Образовательная социальная сетьportal.ru Бирюкова Наталья Борисовна Сайт преподавателя электротехники</p>	15 15
<p>ОП. 05 Физическая культура</p>	<p>1.Решетников Н.В., Кислицин Ю.И. Физическая культура: Учеб.пособие для студ.сред.проф. учеб. заведений.-2-изд.,перераб. И доп.-М.:Изд. Центр «Академия»; Министерство; Высшая школа. 2015-152с.</p>	10 25		5
<p>ОП.06 Материаловедение</p>	<p>1.Адаскин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адаскин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>2.Адаскин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адаскин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p>	15 10	<p>Образовательная социальная сетьportal.ru Киреев Александр Семёнович сайт учителя физической культуры</p>	15
<p>ОП 07. Основы слесарных и электромонтажных работ</p>	<p>1.Покровский Б.С. Производственное обучение слесарей:учебное пособие для нач. проф. образования .- М.: Издательский центр «Академия», 2016.-224с.</p> <p>2.Покровский Б.С. Слесарное дело учебник, М.: Издательский центр</p>	10 10 20	<p>1.Случинская И.А. Основы материаловедения и технологии полупроводников Изд. «Мир»2914 2.Л.В.Журавлева Электроматериаловедение: учеб. Пособие для нач. проф. образования – М.:Издательский центр «Академия» 2016.-352с..</p>	25

ОП 08. Экологические основы природопользования	<p>«Академия», 2016.-224с.</p> <p>1. Большаков В.Н. Региональная экология, 10-11 класс. - Ек-г: Сократ, 2015.</p> <p>2. Голицын А.Н. Основы промышленной экологии. - М.:Издательский центр « Академия», 2016.</p> <p>3. Константинов В.М. Экологические основы природопользования. - – М.: Издательский центр « Академия», 2015.- 256с</p> <p>4. Экологическое состояние территории России. - М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>5. Полянский ЮИ. Общая биология. - М.: Просвещение, 2015.</p>	20 30 45 20 5 25	Новиков В.Ю. Слесарь-ремонтник М.:Издательский центр «Академия» ,2015.	
ОП 09. Психология общения	<p>1. Панфилова А.П. Психология общения. Москва Издательский центр «Академия» 2016г.</p> <p>2.Шеламова Г.М. Психология и этика профессиональной деятельности Москва Издательский центр «Академия» 2018г.</p> <p>3. Бороздина Г. В. Психология и этика делового общения: учебник и практикум / Г. В. Бороздина Н. А. Кормнова. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 463 с.</p> <p>4. Коноваленко М. Ю. Психология общения: учебник для СПО / М. Ю. Коноваленко В. А. Коноваленко. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 468 с.</p> <p>5. Корягина Н. А. Психология общения: учебник и практикум для СПО / Н. А. Корягина Н. В. Антонова С. В. Овсянникова. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 437 с.</p> <p>6. Психология общения: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования / А. П. Панфилова. — 2-е изд.,стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 368 с.</p>	10 10 17 15 15 20	<p>www.interneturok.ru («Видеоуроки по предметам школьной программы»)</p> <p>1. Социальная психология общения: монография / под общ.ред. А.Л. Свенцицкого. — М: ИНФРА-М, 2017. — 256 с.</p>	15
Профессиональный цикл	<p>1. Николаевская И.А. Инженерные сети и оборудование территорий, зданий и стройплощадок / И.А. Николаевская. -7-е изд., переработанное. - М.: ИЦ «Академия», 2014г. - 256с.</p>	28 15		

<p>ПМ 01 Поддержание рабочего состояния оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства</p>	<p>2. СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*); 3. СП 30.13330.2016 Внутренний водопровод и канализация зданий. (Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85*)/ 4. СП 124.13330.2012 Тепловые сети (Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003); 5. СП 60.13330.2016 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. (Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003). 6. СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002). 7. СП 256.1325800.2016 Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования монтажа.</p> <p>ИИ. Захарова, Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей/И.Захарова, Т.Алексеева, Е.Русанова, Л.Устрикова, Издательство «ДЕАН», 2015</p>	<p>15 15 15 15 15</p>	<p>Интернет-ресурсы: 1. http://www.window.edu.ru Единое окно доступа к образовательным ресурсам 2. https://www.c-o-k.ru Журнал Сантехника, Отопление, Кондиционирование</p>	
<p>ПМ 02 Поддержание рабочего состояния силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства</p>	<p>2. .Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. - издательство «Академия». Кн. 1,2.2016 3. «Правила устройства электроустановок» изд. ЭНАС 2016 4. Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования», М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с 5. М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.:</p>	<p>10 15 5 12 12</p>	<p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (г.Москва, 2013) [Электронный ресурс]. URL: http://school-db.informika.ru (дата обращения 28.08.2016) 2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. (г.Москва) [Электронный ресурс]. URL: http://fcsior.edu.ru (дата обращения 25.08.2016) 3. Информационно-образовательный портал Сетевое сообщество педагогов RusEdu[Электронный ресурс]. URL: http://www.rusedu.info (дата обращения 26.08.2016) 4. Интернет-издание Профобразование (г.Серафимович) [Электронный ресурс]. URL: http://www.проф-обр.рф (дата обращения 25.08.2016) 5. Книги, справочники, инструкции Электроэнергетика (г.Москва, 2009)) [Электронный ресурс]. URL: http://forca.ru (дата обращения 29.08.2016) 6. Сайт КИПиА от А до Я [Электронный ресурс]. URL: http://knowkip.ucoz.ru (дата обращения 28.08.2016)</p>	

СПРАВКА

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по профессии
08.01.26. «Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства»

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов				
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
8. Общепрофессиональный учебный цикл				
ОП.01 Техническое черчение	1. Вышнепольский И.С. Техническое черчение: Учебник для профессиональных учебных заведений - М.: Изд. Центр «Академия», 2016- 224с.: ил.	20		
	2. Чумаченко Г.В. Техническое черчение : учеб. Пособ. / -изд. 7-е.- Рлстов н/Д : Феникс, 2015.- 349с.- (НПО)	15		
ОП.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности	1. Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия», 2015.-208с.	10	Масленкина Светлана Александровна Сайт преподавателя иностранных языков Образовательная социальная сеть portal.ru 1. Голубев А.П. Английский язык для всех специальностей: учебник / Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д. — Москва: КноРус, 2018. — 280 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06567-9. — URL: https://book.ru/book/929941 Интернет – ресурсы: 1. www.lingvoelf.ru 2. www.britishcouncil.ru 3. www.english-online.org.uk 4. www.lingvin.com	
	2. Агабекян И.П. Английский язык. Учебное пособие для СПО – Издательство «Феникс», 2019	10		
ОП 03 Электротехника	1. Шихин А.Я. Электротехника: учеб. Для профтехобразования - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия», 2015.-336с.: ил.	20		
	2. Ярочкина Г.В. и др. Электротехника: рабочие тетради. - М.: Высшая школа.; издательский центр «Академия», 2015.-336с..			

ОП.04 Безопасность жизнедеятельности	3. Бутырин П.А. Электротехника: учебник для нач. проф. образования. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-272с..	20	Образовательная социальная сетьportal.ru Бирюкова Наталья Борисовна Сайт преподавателя электротехники	15
	4.. Новиков П.Н. Задачник по электротехнике. - М.:Издательский центр « Академия», 2015-336с.	20		
	5. Прошин В.Н. Лабораторно-практические работы по электротехнике. Учебное пособие.- М.: Издательский центр «Академия», 2018.-192 с.	20		
	1.Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования. — М., 2015	20		
ОП. 05 Физическая культура	2.Арустамов Э.А. Безопасность жизнедеятельности учеб. Для студ. учреждений с ред. Проф. образования М.: Издательский центр «Академия», 2015-176с.	10	Образовательная социальная сетьportal.ru Киреев Александр Семёнович сайт учителя физической культуры	5
	1.Решетников Н.В., Кислицин Ю.И. Физическая культура: Учеб.пособие для студ.сред.проф. учеб. заведений.-2-изд.,перераб. И доп.-М.:Изд. Центр «Академия»; Министерство; Высшая школа. 2015-152с.	15		
ОП.06 Материаловедение	1Адаскин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адаскин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.	10	1.Случинская И.А. Основы материаловедения и технологии полупроводников Изд. «Мир»2914 2..Л.В.Журавлева Электроматериаловедение: учеб. Пособие для нач. проф. Образования – М.:Издательский центр «Академия» 2016.-352с..	25
	2.Адаскин А.М. Материаловедение: учебное пособие для начального профессионального образования /А.М. Адаскин, В.М. Зуев.- М.: Издательский центр «Академия», 2016.	10		
ОП 07. Основы слесарных и электромонтажных работ	1.Покровский Б.С. Производственное обучение слесарей:учебное пособие для нач. проф. Образования .- М.: Издательский центр «Академия», 2016.-224с.	20	Новиков В.Ю. Слесарь-ремонтник М.:Издательский центр «Академия» ,2015.	
	2.Покровский Б.С. Слесарное дело учебник, М.: Издательский центр «Академия», 2016.-224с.	20		

<p>ОП 08. Экологические основы природопользования</p>	<p>1. Большаков В.Н. Региональная экология, 10-11 класс. - Ек-г: Сократ, 2015. 2. Голицын А.Н. Основы промышленной экологии. - М.:Издательский центр « Академия», 2016. 3. Константинов В.М. Экологические основы природопользования. - М.: Издательский центр « Академия», 2015.- 256с 4. Экологическое состояние территории России. - М.: Издательский центр «Академия», 2016. 5. Полянский ЮИ. Общая биология. - М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>30 45 20 5 25</p>	<p>www.interneturok.ru («Видеоуроки по предметам школьной программы»)</p>	<p>15</p>
<p>ОП 09. Психология общения</p>	<p>1. Панфилова А.П. Психология общения. Москва Издательский центр «Академия» 2016г. 2.Шеламова Г.М. Психология и этика профессиональной деятельности Москва Издательский центр «Академия» 2018г. 3. Бороздина Г. В. Психология и этика делового общения: учебник и практикум / Г. В. Бороздина Н. А. Кормнова. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 463 с. 4. Коноваленко М. Ю. Психология общения: учебник для СПО / М. Ю. Коноваленко В. А. Коноваленко. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 468 с. 5. Корягина Н. А. Психология общения: учебник и практикум для СПО / Н. А. Корягина Н. В. Антонова С. В. Овсянникова. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 437 с. 6. Психология общения: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования / А. П. Панфилова. — 2-е изд.,стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2015. — 368 с.</p>	<p>10 10 17 15 15 20</p>	<p>1. Социальная психология общения: монография / под общ.ред. А.Л. Свенцицкого. — М: ИНФРА-М, 2017. — 256 с.</p>	
<p>Профессиональный цикл ПМ 01Поддержание рабочего состояния оборудова-</p>	<p>1. Николаевская И.А. Инженерные сети и оборудование территорий, зданий и стройплощадок / И.А. Николаевская. -7-е изд., переработанное. - М.: ИЦ «Академия», 2014г. - 256с. 2. СП 42.13330.2016 Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).</p>	<p>28 15</p>		

<p>ния систем водоснабжения, водоотведения, отопления объектов жилищно-коммунального хозяйства</p>	<p>3. СП 30.13330.2016 Внутренний водопровод и канализация зданий. (Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85*)/ 4. СП 124.13330.2012 Тепловые сети (Актуализированная редакция СНиП 41-02-2003); 5. СП 60.13330.2016 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. (Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003). 6. СП 62.13330.2011* Газораспределительные системы. (Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002). 7. СП 256.1325800.2016 Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования монтажа.</p>	<p>15 15 15 15 15</p>	<p>Интернет-ресурсы: 1. http:// www.window.edu.ru Единое окно доступа к образовательным ресурсам 2. https://www.c-o-k.ru Журнал Сантехника, Отопление, Кондиционирование</p>	
<p>М 02Поддержание рабочего состояния силовых и слаботочных систем зданий и сооружений, системы освещения и осветительных сетей объектов жилищно-коммунального хозяйства</p>	<p>ИИ. Захарова, Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей/И.Захарова, Т.Алексеева, Е.Русанова, Л.Устрикова , Издательство «ДЕАН», 2015 2. Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. - издательство «Академия». Кн. 1,2.2016 3. «Правила устройства электроустановок» изд. ЭНАС 2016 4. Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с 5. М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.:</p>	<p>10 15 5 12 12</p>	<p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (г.Москва, 2013) [Электронный ресурс]. URL: http://school-db.informika.ru (дата обращения 28.08.2016) 2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. (г.Москва) [Электронный ресурс]. URL: http:// fcciorg/edu.ru (дата обращения 25.08.2016) 3. Информационно-образовательный портал Сетевое сообщество педагогов RusEdu[Электронный ресурс]. URL: http://www.rusedu.info (дата обращения 26.08.2016) 4.Интернет-издание Профобразование (г.Серафимович) [Электронный ресурс]. URL: http://www.проф-обр.рф (дата обращения 25.08.2016) 5.Книги, справочники, инструкции Электроэнергетика (г.Москва, 2009)) [Электронный ресурс]. URL: http:// forca.ru (дата обращения 29.08.2016) 6. Сайт КИПиА от А до Я [Электронный ресурс]. URL: http://knowkip.ucoz.ru (дата обращения 28.08.2016)</p>	

СПРАВКА

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по основной профессиональной образовательной программе по профессии 13.02.11. «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов				
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	
2. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
Обязательная часть				
ОГСЭ.01 Основы философии	<p>1. Горелов А. А. Основы философии, учебник для сред. проф. образования. М., 2016 – 315 с.</p> <p>2. Грибакин А.В. Основы философии: учебник / Грибакин А.В. — Москва: Юстиция, 2017. — 345 с. — (СПО). — ISBN 978-5-4365-1261-7. — URL: https://book.ru/book/921507</p>	<p>40</p> <p>22</p>	<p>1. Яскевич Я.С. Основы философии: учебник / Я.С. Яскевич, В.С. Вязовкин, Х.С. Гафаров. - 2-е изд., испр. - Минск: Высшая школа, 2016. - 303 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-06-2705-6; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453113.</p> <p>2. Вышеславцев, Б.П. Вечное в русской философии / Б.П. Вышеславцев; под ред. Л.М. Сурис. - М.; Берлин: Директ - Медиа, 2017. - 287 с. - ISBN 978-5-4475-8995-0; [Электронный ресурс]. - URL: //biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454406</p> <p>Интернет ресурсы:</p> <p>1) http://iphras.ru/- Институт философии Российской Академии Наук.</p> <p>2) www.openclass.ru (Открытый класс: сетевые образовательные сообщества).</p> <p>3) www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).</p> <p>4) www.base.garant.ru («ГАРАНТ» — информационно-правовой портал).</p> <p>5) www.istrodina.com (Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина»).</p>	<p>1</p> <p>1</p>
ОГСЭ.02 История	<p>1. История: учебник (для всех специальностей СПО)/ В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 5-е изд. стер.— М.: Академия, 2016 г. – 252 с.</p> <p>2. Семин В.П. История: учебное пособие / Семин В.П., Арзамаскин Ю.Н. — Москва: КноРус, 2019. —</p>	<p>40</p> <p>28</p>	<p>1. Федоров В.А. История России с древнейших времен до наших дней: учебник / Федоров В.А., Моряков В.И., Щетинов Ю.А. — Москва : КноРус, 2018. — 536 с. — ISBN 978-5-406-06149-7. — URL: https://book.ru/book/927065</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.kulichki.com/~gumilev/HE1 (Древний Восток).</p>	<p>1</p>

	304 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06625-6. — URL: https://book.ru/book/929977		<p>2. www.intellect-video.com/russian-history (История России и СССР: онлайн-видео).</p> <p>3. www.history.tom.ru (История России от князей до Президента).</p> <p>4. www.statehistory.ru (История государства).</p> <p>5. www.kulichki.com/grandwar («Как наши деды воевали»: рассказы о военных конфликтах Российской империи).</p> <p>6. www.raremaps.ru (Коллекция старинных карт Российской империи).</p> <p>7. www.old-maps.narod.ru (Коллекция старинных карт территорий и городов России).</p> <p>8. www.mifologia.chat.ru (Мифология народов мира).</p> <p>www.krugosvet.ru (Онлайн-энциклопедия «Кругосвет»).</p> <p>9. www.august-1914.ru (Первая мировая война: интернет-проект).</p> <p>10. www.9may.ru (Проект-акция: «Наша Победа. День за днем»).</p> <p>11. www.temples.ru (Проект «Храмы России»).</p> <p>12. www.radzivil.chat.ru (Радзивилловская летопись с иллюстрациями).</p> <p>13. www.borodulincollection.com/index.html (Раритеты фотохроники СССР: 1917—1991 гг. — коллекция Льва Бородулина).</p> <p>14. www.all-photo.ru/empire/index.ru.html (Российская империя в фотографиях).</p>	
ОГСЭ.03 Иностранный язык (английский)	1.Безкоровайная Г.Т., Соколова Н.И., Койранская Е.А. Лаврик Г.В. «Planet of English» Учебник английского языка для НПО и СПО / под ред. Галкина Н.П.. - М.: Издательский центр «Академия», 2017. - 255 с.	20	<p>1.Голубев А.П. Английский язык для всех специальностей: учебник / Голубев А.П., Смирнова И.Б., Жук А.Д. — Москва: КноРус, 2018. — 280 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-06567-9. — URL: https://book.ru/book/929941</p> <p>Интернет – ресурсы:</p> <p>1. www.lingvoelf.ru</p> <p>2. www.britishcouncil.ru</p> <p>3. www.english-online.org.uk</p> <p>4. www.lingvin.com</p>	1

	5. Полянский ЮИ. Общая биология. - М.: Просвещение, 2015.	5		
		25		

4. Профессиональный учебный цикл

ОП.01 Инженерная графика	<p>1. Жарков Н.В. AutoCAD 2017. Официальная русская версия. Эффективный самоучитель / Н.В. Жарков. - СПб.: Наука и техника, 2017 - 624с.: ил.</p> <p>2. Муравьев С.Н. Инженерная графика: учебник / С.Н. Муравьев, Ф.И. Пуйческу, Н.А.Чванова. - М.: Издательский центр «Академия», 2015.-320с.: ил. 3. Скобелева И.Ю., Ширшова И.А., Гареева Л.В., Князьков В.В. Инженерная графика: учеб. пособие / И.Ю. Скобелева[и др.]; НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – Нижний Новгород, 2016.– 189с.</p> <p>4. Томилова С.В. Инженерная графика. Строительство: учебник / С.В. Томилова. - М.: Издательский центр «Академия», 2015. - 336 с.</p> <p>5. Томилова С.В. Инженерная графика в строительстве. Практикум: учебное пособие для студ. учреждений СПО / С.В. Томилова.- М.: Издательский центр «Академия», 2017. – 208 с.</p> <p>6. Томилова С.В. Начертательная геометрия. Строительство: учебник / С.В. Томилова. - М.: Издательский центр «Академия», 2016. - 288 с.</p> <p>7. Феофанов А.Н. Чтение рабочих чертежей: учебное пособие/ А.Н.Феофанов. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. –80с. 3.2.2.</p>	<p>15</p> <p>17</p> <p>20</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>17</p> <p>20</p>	<p>1. Инженерная и компьютерная графика [Электронный ресурс]: учебник и практикум для СПО / Р. Р. Анамова [и др.]; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леонову, Н. В. Пшеничнову. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 246 с. — (Серия: Профессиональное образование).] www.biblio-online.ru/book/5B481506-75BC-4E43-94EE-23D496178568.</p> <p>2. Чекмарев А. А. Черчение. Справочник [Электронный ресурс]: учебное пособие для СПО / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — 9-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 359 с.]— www.biblioonline.ru/book/956EDCB9-657E-49E0-B0CAE3DB1931D0A3.</p> <p>3. Чекмарев А. А. Начертательная геометрия [Электронный ресурс]: учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 166 с. —www.biblioonline.ru/book/B8402B9B-0643-4D71-A23D-6D2348D09F24.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Информационная система МЕГАНОРМ [Электронный ресурс]— http://meganorm.ru/</p> <p>2. Каталог государственных стандартов [Электронный ресурс]— http://www.stroyinf.ru/</p>	
ОП.02 Электротехника и электроника	<p>1. Лоторейчук, Е.А. Теоретические основы электротехники: учебник / Е.А. Лоторейчук. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2018. — 317 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=941907</p> <p>2. Рыбков, И.С. Электротехника: учеб. пособие / И.С. Рыбков. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2018. — 160 с. —</p>	<p>15</p> <p>15</p>	<p>1. Герасимов, Д.Ю. Основы электроснабжения 2-е издание электронный ресурс печатного издания М: 2015г</p> <p>2. Ситников, А.В. Основы электротехники: учебник / А.В. Ситников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=929965</p>	<p>1</p> <p>1</p>

ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	(ВО:Бакалавриат). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=938944 3. Ситников, А.В. Основы электротехники: учебник / А.В. Ситников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=929965	15	Лифиц, И.М. Стандартизация, метрология и сертификация: учебник / И.М. Лифиц – М.: Юрайт - Издат, 2014. – 296 с. [Электронный ресурс]:-	
ОП.04 Техническая механика	1. Гребенкин В.З. Техническая механика: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / В.З. Гребенкин, Р.П. Заднепровский, В.А. Летягин; под ред. В.З. Гребенкина, Р.П. Заднепровского – электронный ресурс печатного издания М.: Издательство Юрайт, 2017. – 390с 2. Асадулина Е.Ю. Техническая механика: сопротивление материалов: учебник и практикум для СПО / Е.Ю.Асадулина. – 2-е изд., испр. И доп. – М.: Издательство Юрайт, 2017. – 290с 3. Эрдеди А.А. Техническая механика: учебник для студ. учреждений сред.проф.образования/ А.А.Эрдеди, Н.А.Эрдеди. – электронный ресурс печатного издания М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 528с 4. Сетков, В.И. Сборник задач по технической механике: учебное пособие/ В.И. Сетков. - электронный ресурс печатного издания М.: Издательский центр «Академия», 2016.	20 20 20 17	Интернет-ресурсы: 1. ТеорMech [Электронный ресурс], http://teormech.ru/index.php/pages/about ; 2. Sopromato.ru [Электронный ресурс], http://sopromato.ru/ 3. Строительная механика [Электронный ресурс], http://stroitmeh.ru/	
ОП.05 Материаловедение	1.Моряков О.С. Материаловедение. Учебник.- М.: издательский центр «Академия»2915 2. Адашкин А.М., Зуев В.М. Материаловедение. - М.: ИРПО. Профобриздат, 2015. 3.Двоеглазов Г.А. Материаловедение :учебник – Ростов н/Д Феникс,2015.-445с.	20 15 15	1.Случинская И.А. Основы материаловедения и технологии полупроводников Изд. «Мир»2914 2.Л.В.Журавлева Электроматериаловедение: учеб. Пособие для нач. проф. Образования – М.:Издательский центр «Академия» 2016.- 352с..	5 15
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности		30	Интернет-ресурсы:	

<p>ОП.07 Основы экономики</p>	<p>1. Цветкова М. С. Информатика и ИКТ, учебник для сред. проф. образования, Москва, Академия, 2016. – 352 с.</p> <p>1. Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве: учебник / И.А. Либерман. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 400 с</p> <p>2. Экономика строительства. Практикум: учеб. пособие/А.Н. Кочурко. – Минск: Вышэйшая школа, 2017. – 120 с.: ил.</p> <p>3. Экономика организации (предприятия): учебник/ В.Д. Грибов, В.П. Грузинов, В.А. Кузьменко – 10-е изд., стер.-М.,: КНОРУС, 2016. – 416 с.-</p> <p>4. Экономика отрасли (строительство): Учебник / В.В.Акимов, А.Г.Герасимова, Т.Н.Макарова - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 286 с.</p>	<p>20</p> <p>20</p> <p>17</p> <p>20</p>	<p>1. www.fcior.edu.ru (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов — ФЦИОР).</p> <p>2. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).</p> <p>3. www.intuit.ru/studies/courses (Открытые интернет-курсы «Интуит» по курсу «Информатика»).</p> <p>4. www.lms.iite.unesco.org (Открытые электронные курсы «ИИТО ЮНЕСКО» по информационным технологиям).</p> <p>5. http://ru.iite.unesco.org/publications (Открытая электронная библиотека «ИИТО ЮНЕСКО» по ИКТ в образовании).</p> <p>6. www.megabook.ru (Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия, разделы «Наука / Математика. Кибернетика» и «Техника / Компьютеры и Интернет»).</p> <p>7. www.ict.edu.ru (портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»).</p> <p>8. www.digital-edu.ru (Справочник образовательных ресурсов «Портал цифрового образования»).</p> <p>9. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам Российской Федерации).</p> <p>10. www.freeschool.altlinux.ru (портал Свободного программного обеспечения).</p> <p>11. www.hear.altlinux.org/issues/textbooks (учебники и пособия по Linux).</p> <p>12. www.books.altlinux.ru/altlibrary/openoffice (электронная книга «OpenOffice.org: Теория и практика»)</p> <p>1. Голов, Р. С. Организация производства, экономика и управление в промышленности [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / Голов Р. С., Агарков А. П., Мыльник А. В. – М.: Дашков и К, 2017. – 858 с. – (Учебные издания для бакалавров)– http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=935837</p> <p>2. Экономика, организация и управление промышленным предприятием [Электронный ресурс]: учебник / Е. Д. Коршунова и др. – М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. – 272с. – http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=635023</p> <p>3. Экономика отрасли (строительство): учебник / В.В. Акимов, А.Г. Герасимова, Т.Н. Макарова, В.Ф. Мерзляков, К.А. Огай. — 2-е изд. — М.: ИНФРА М, 2018. — 300 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; http://www.znaniy.com].</p>
-------------------------------	--	---	--

<p>ОП.08. Правовые основы профессиональной деятельности</p>	<p>1.Румынина, В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.В.Румынина. — 10-е изд., стер. - М., Издательский центр «Академия», 2015. – 224 с. [Электронный ресурс]. - http://www.academia-moscow.ru/ftp_share/books/fragments/fragment_2072_1.pdf,</p> <p>2. Смоленский, М.Б. Основы права: учеб. пособие/ М.Б.Смоленский. 6-е изд., испр. и доп. - Ростов н/Д: Феникс, 2015. - 413 с</p>	<p>1</p> <p>20</p>	<p>1.Тыщенко А.И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: Электронный учебник. – Ростов-на-Дону: «Феникс», 2017.</p> <p>2. Казанцев, В.И. Трудовое право: учебник для студентов сред. проф. учеб. заведений / В.И. Казанцев, В.Н. Васин. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 416 с.</p> <p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. Официальный интернет-портал правовой информации [Электронный ресурс]. www.pravo.gov.ru,</p> <p>2. Правовая система Консультант Плюс. [Электронный ресурс]. www.consultant.ru,</p> <p>3. Юридическая Россия: Федеральный правовой портал [Электронный ресурс]. www.law.edu.ru,</p> <p>4. Федеральная служба по труду и занятости [Электронный ресурс]. www.rostrud.ru,</p> <p>Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [Электронный ресурс]. www.rosпотребнадзор.ru,</p>	
<p>ОП.09 Охрана труда</p>	<p>1. . Справочник специалиста по охране труда: Сборник нормативных документов по состоянию на 1 сентября 2016.</p> <p>2. Сибикин Ю.Д. Охрана труда и электробезопасность. – М.: ИП РадиоСофт, 2016</p> <p>3.Безопасность жизнедеятельности: Учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений/ Э. А. Арустамов, Н.В. Косолапова.- 4-е изд. Стер. - М электронный ресурс печатного издания.: Издательский центр «Академия», 2015. - 176с</p>	<p>1</p> <p>8</p> <p>15</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.consultant.ru</p> <p>1. Косолапова Н. В Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва: Академия, 2017. - 192 с</p>	
<p>ОП.10 Безопасность жизнедеятельности</p>	<p>1.Косолапова Н. В Безопасность жизнедеятельности: учебник для сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - 9-е изд., стер. -</p>	<p>40</p>	<p>Интернет-ресурсы:</p> <p>1. www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ).</p> <p>2. www.mvd.ru (сайт МВД РФ).</p> <p>3. www.mil.ru (сайт Минобороны).</p> <p>4. www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ).</p> <p>5. www.dic.academic.ru (Академик. Словари и энциклопедии).</p>	

<p>ОП.011. Электроматериаловедение</p>	<p>Москва: КноРус, 2017. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование) (ФГОС 3+).</p> <p>1.М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия»,2016-384с.</p> <p>2.Прошин В.М. Лабораторно-практические работы по электротехнике: учеб. пособие для нач. проф. образования.-М.: Издательский центр «Академия»,2014,-192с</p> <p>3.Марков А.С. Контактные сети Электромонтажные работы: учебное пособие, М.:Высшая школа 2015.-208с</p> <p>4.Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с</p>	<p>12</p> <p>10</p> <p>8</p> <p>12</p>	<p>6. www.booksgid.com (Books Gid. Электронная библиотека).</p> <p>7. www.window.edu.ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам).</p> <p>8. www.iprbookshop.ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks).</p> <p>9. www.school.edu.ru/default.asp (Российский образовательный портал. Доступность, качество, эффективность).</p> <p>1.Матюхин А.Н. Тепло-изоляционные и гидро-изоляционные работы:учебник .М.:Высшая школа, 2015.-287с</p> <p>2.Таран В.П. Справочник по эксплуатации электроустановок –2015</p>	
--	---	--	---	--

Профессиональные модули

<p>ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования</p>	<p>1. «Правила устройства электроустановок» изд. ЭНАС 2016</p> <p>2. Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с</p> <p>3. М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.:</p>	<p>5</p> <p>12</p> <p>12</p>	<p>Монтаж, эксплуатация и ремонт осветительных установок «ТИМА» {Электронный ресурс } форма доступа: WWW.StudFiles.ru/cat34/subj1383/file15489.</p>	
---	--	------------------------------	--	--

<p>ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов</p>	<p>1.М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия»,2016-384с. 2.Прошин В.М. Лабораторно-практические работы по электротехнике: учеб. пособие для нач. проф. образования.-М.: Издательский центр «Академия»,2014,-192с 3.Марков А.С. Контактные сети Электромонтажные работы: учебное пособие, М.:Высшая школа 2015.-208с 4.Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с</p>	<p>12 10 8 15</p>	<p>1.Матюхин А.Н. Тепло-изоляционные и гидро-изоляционные работы:учебник .М.:Высшая школа, 2015.-287с 2.Таран В.П. Справочник по эксплуатации электроустановок –2015</p>	
<p>ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения</p>	<p>1И. Захарова, Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей/И.Захарова, Т.Алексеева, Е.Русанова, Л.Устрикова , Издательство «ДЕАН», 2015 2. .Сибикин Ю.Д. Техническое обслуживание, ремонт электрооборудования и сетей промышленных предприятий / Ю. Д. Сибикин, М. Ю. - издательство «Академия». Кн. 1,2.2016 3. «Правила устройства электроустановок» изд. ЭНАС 2016 4 Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с 5. М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.:</p>	<p>10 15 12 15</p>	<p>Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (г.Москва, 2013) [Электронный ресурс]. URL: http://school-db.informika.ru (дата обращения 28.08.2016) 2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. (г.Москва) [Электронный ресурс]. URL: http://fcsior/edu.ru (дата обращения 25.08.2016) 3. Информационно-образовательный портал Сетевое сообщество педагогов RusEdu[Электронный ресурс]. URL: http://www.rusedu.info (дата обращения 26.08.2016) 4.Интернет-издание Профобразование (г.Серафимович) [Электронный ресурс]. URL: http://www.проф-обр.рф (дата обращения 25.08.2016) 5.Книги, справочники, инструкции Электроэнергетика (г.Москва, 2009)) [Электронный ресурс]. URL: http://forca.ru (дата обращения 29.08.2016) 6. Сайт КИПиА от А до Я [Электронный ресурс]. URL: http://knowkip.ucoz.ru (дата обращения 28.08.2016)</p>	
<p>ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18590 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования</p>	<p>1.М.М.Кацман Электрический привод : учебник для студ. Образов. Учреждений сред. проф. образования – М.: Издательский центр «Академия»,2016-384с. 2.Прошин В.М. Лабораторно-практические работы по электротехнике: учеб. пособие для нач. проф.</p>	<p>12</p>	<p>1.Матюхин А.Н. Тепло-изоляционные и гидро-изоляционные работы:учебник .М.:Высшая школа, 2015.-287с</p>	

	образования.-М.: Издательский центр «Академия»,2014,-192с 3.Марков А.С. Контактные сети Электромонтажные работы: учебное пособие, М.:Высшая школа 2015.-208с 4.Акимова Н.А. «Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт Электрического и электромеханического оборудования» ,М.: Издательский центр «Академия»,2016.-315с	10 8 12	2.Таран В.П. Справочник по эксплуатации электроустановок –2015 Монтаж, эксплуатация и ремонт осветительных установок «ТИМА» {Электронный ресурс } форма доступа: WWW.StudFiles.ru/cat34/subj1383/file15489 .	
--	--	-----------------------	--	--

С П Р А В К А

об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и информационными ресурсами по общеобразовательным дисциплинам

Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов				
	Основная литература	Количество	Дополнительная литература	Количество
ОУД.01.01 Русский язык	1. Гольцова, Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. Русский язык : учеб.10-11 классы/ Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин, М.А.Мищерина. - 5-е изд. - М.: ООО ТИД Русское слово-РС, 2015 – 464 с. 2. <i>Гольцова, Н.Г., Шамшин И.В. Русский язык: учеб.10—11 классы. / Н.Г. Гольцова, И.В. Шамшин. - 4-е изд. — М.: ООО ТИД Русское слово-РС, 2015 – 464 с.</i> 3.Греков В.Ф. Русский язык. 10-11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. учреждений / В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко. – 4-е изд. – М. : Просвещение, 2015. – 368 с. 4.Вашенко Е.Д . Русский язык и культура речи: учебное пособие.- Ростов н/Д:Феникс,2015.-349,(среднее профессиональное образование)	25 30 35 25	1.Бабкин А.М., Шендцов В.В. Словарь иноязычных выражений слов, употребляющихся в русском языке без перевода. – СПб.: Квотам, 2016. -600с 2 Зашихин Е.С. Образ Урала в документах и литературных произведениях.- Ек.: Сократ, 2017 3. Малышкин, А.Б. Тестовые задания по русскому языку / А. Б. Малышкин, Л. Н. Иконников.- М.: Творческий центр, 2015 4. Матвеева, Т. В. 15 уроков по культуре речи: практикум / Т. В. Матвеева. – Екатеринбург: Сократ, 2015 5. Орфографический словарь русского языка для школьников М.: Рипол классик, 2015 6. Розенталь Д. Сборник упражнений по русскому языку / Д. Розенталь. – М.: Просвещение , 2016. 7. Русский язык 10-11кл.:Тесты – М.: Просвещение 2017. 8. Орфографический словарь русского языка. –М.: Рус.яз. 2016	1 8 15 15 1 1 10
ОУД.01.02 Литература	1.Обернихина Г. А., Емельянова Т.В., Мацыяка Е.В., Савченко К.В. Литература: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования:	28		

<p>ОУД.01.03 Родной язык</p>	<p>в 2 ч. / под ред. Г. А. Обернихиной. — М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>2.Обернихина Г. А., Мацыяка Е. В. Литература. Книга для преподавателя: метод. пособие / под ред. Г. А. Обернихиной. — М.: Издательский центр «Академия», 2016</p> <p>3. Агеносов В.В. и др. Русская литература XX века: 11класс - М.: Дрофа, 2017.часть 2</p> <p>4. Кузнецов Ф.Ф. Русская литература XX века: Очерки. Портреты. Эссе. М.:Просв.2015.часть1</p> <p>5. Кузнецов Ф.Ф. Русская литература XX века: Очерки. Портреты. Эссе. М.:Просв.2016.часть1</p> <p>6. Кутузов А.Г. В Мире литературы. 10 кл.: учеб.для общеобразоват.учреждений/А.Г.Кутузовы, А.К. Киселев, Е.С. Романичева и др.,— М.: Дрофа, 2015. – 368с</p> <p>7. Кутузов А.Г. В Мире литературы. 10 кл.: учеб.для общеобразоват.учреждений/А.Г.Кутузовы, А.К. Киселев, Е.С. Романичева и др.,— М.: Дрофа, 2015. – 368с</p> <p>8. И.Н. Сухих. Литература: учебник для 11 класса: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) : в 2 ч. – 6-е изд.- М.: Издательский центр «Академия», 2017- 352с.</p> <p>9 И.Н. Сухих. Литература: учебник для 10 класса: среднее (полное) общее образование (базовый уровень) : в 2 ч. – 6-е изд.- М.: Издательский центр «Академия», 2017- 352с.</p> <p>1.История русской литературы 20-21 веков. Учебник и практикум для СПО / под общ. ред. Мескина В.А. – М.: ООО «Издательство Юрайт», 2019.– 413с.</p> <p>2.Обернихина Г. А., Емельянова Т.В., Мацыяка Е.В., Савченко К.В. Литература: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования: в 2 ч. / под ред. Г. А. Обернихиной. — М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p>	<p>30</p> <p>55</p> <p>15</p> <p>15</p> <p>25</p> <p>27</p> <p>30</p> <p>30</p> <p>15</p> <p>28</p>	<p>9. Даль В. Толковый словарь живого великорусского языка. – М., 2017.</p> <p>10. Чудинов, А. П. Речь и культура общения / А. П. Чудинов, Т. В. Попова. – Екатеринбург: Сократ, 2016</p> <p>Интернет ресурсы: www.etymolog.ruslang.ru (Этимология и история русского языка). www.rus.1september.ru (электронная версия газеты «Русский язык»). Сайт для учителей «Я иду на урок русского языка». www.uchportal.ru (Учительский портал. Уроки, презентации, контрольные работы, тесты, компьютерные программы, методические разработки по русскому языку и литературе). www.gramota.ru/class/coach/tbgramot а (Учебник ЭБС Университетская</p> <p>.Новикова, Л.И. Русский язык: пунктуация : Учебное пособие [Электронный ресурс] / Л. И. Новикова, Н. Ю. Соловьева. – М.: РИОР: ИНФРА-М: РАП, 2016. - 284 с. - (Профессиональное образование). - Режим доступа: http://www.biblioclub.ru/edusite2016 ЭБС «Университетская»</p> <p>Русская и зарубежная литература: учебник [Электронный ресурс] / под ред.проф. В.К. Сигова. — М.: ИНФРА-М, 2018. — 512 с. — (Среднепрофессиональное образование). Режим доступа: http://www.biblioclub.ru/edusite2016</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>
------------------------------	--	---	--	----------------------------

ОУД.02 Иностранный язык	<p>1. Кузовлёв В.П., Лапа Н.М. Английский язык (базовый уровень), 10-11 кл.- М.: Просвещение, 2015.</p> <p>2. Деревянко Н.Н. Английский язык нового тысячелетия. – Обнинск.: Титул, 2017. – 160</p> <p>3. Безкоровайная Г. Т., Койранская Е. А., Соколова Н. И., Лаврик Г. В. Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО. — М., 2015.</p> <p>4. А.П. Голубев. Английский язык для технических специальностей.-М «Издательский центр «Академия»,2016- 312с</p>	24 20 20 15	<p>1. Лаврик Г.В. Planet of English. Social & Financial Services Practice Book = Английский язык. Практикум для профессий и специальностей социально-экономического профиля СПО. — М., 2016.</p> <p>2. Агабекян И.П. Английский язык для ссузов: учебное пособие.- М.: Проспект, 2015.</p> <p>3. Jonathan Bygrave Total English (Starter). - Person Education, 2015. – 152 с.</p> <p>4. Безкоровайная О. Л. Все грамматические правила английского языка: упражнения четырех уровней сложности/ О. Л. Безкоровайная, М. П. Васильева. – Ростов н/Д: Феникс, 2016. – 352 с.</p> <p>5. Гасина А.А. Разговорный английский для начинающих. - Айрис-Пресс,2015</p> <p>6. Голицынский Ю. Б. Грамматика: сборник упражнений. – 4-е изд., - СПб.: КАРО, 2016. – 544 с.</p> <p>7. Тушева И. И. Школьникам о грамматике английского языка – М.:ЗАО Центрполиграф, 2015. – 143 с.</p> <p>Интернет ресурсы:</p> <p>1. http://www.lingvin.com.</p>	2 5 1 1 1 1 1
ОУД.03 Математика	<p>1. Башмаков М.И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. – М.,2015</p> <p>2. Башмаков М.И. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: сборник задач профильной направленности: учебное пособие – М., 2015</p> <p>3. Калягин Ю.М. Алгебра и начала анализа. 10 кл.: Учеб. Для общеобразоват. учреждений /ю.М.Калягин. Ю.В.Сидоров, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин.-4-е изд.-М.: Мнемозина,2016.- 364 с.:ил.</p>	20 20 35	<p>1. Математика в помощь школьнику и студенту (тесты по математике онлайн) http://www.mathtest.ru</p> <p>2. Общероссийский математический портал Math Net.Ru http://www.mathnet.ru</p> <p>3. Прикладная математика: справочник http://www.pm298.ru</p>	

	4. Калягин Ю.М. Алгебра и начала анализа. 11 кл.:Учеб. Для общеобразоват. Учреждений /ю.М.Калягин. Ю.В.Сидоров, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин.-4-е изд.-М.: Мнемозина,2016.- 240 с.:ил.	35		
ОУД.04 История	1. Загладин Н.В., Козленко С.И. История России XX-нач.ХХ1в., 11кл.- Рус.слово, 2015.	35	1.Всемирная история. В 5 –ти т. –М: Сов.энциклопедия, 2015	5
	2. Загладин Н.В. Всеобщая история. ХХв., 11кл.-Рус.слово, 2015.	30	2. Энциклопедический словарь юного историка. –М.: Педагогика, 2017	1
	3. Хачатурян В.М. История мировых цивилизаций.-М.: Академия, 2016.		3. Горбунов Ю.А. Урал: история в ликах городов. Земля городов.- Екатеринбург: Сократ, 2018	1
	4. Артемов В.В. История Отечества с древних времен до наших дней. - М.: Академия, 2015. – 2017.	27 35		
	5. Артемов В.В. История Отечества. - М.:Изательский центр «Академия», 2016.	28	http://ege.edu.ru	
	6. Загладин Н.В. Всемирная история. - М.:Издательский центр «Академия», 2015.	30	http://www.ege.ru	
	7. Загладин Н.В. Всемирная история. История России и мира.- М.: Академия, 2015	35	http://www. ege 66. Ru	
	8. Сахаров А.Н. История России с древнейших времён до конца 16в.- Рус.слово, 2017			
	9.Битнер В.В. Кто мы и откуда: Энциклопедический путеводитель по истории, культуре и естествознанию. –М: Современник, 2015	15 5		
	10. А.В. Чудинов. История 10 кл.- Издательский центр «Академия»,2016	15		
	11. А.В. Чудинов. История 11 кл.-Издательский центр «Академия»,2016	15		
ОУД.05 Физическая культура	1.Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для учреждений нач. и сред. проф. образования, А.А. Бишаева.-6-е изд., стер.-М.: Издательский центр «Академия», 2015-304с			
	2.Решетников Н.В., Кислицин Ю.И. Физическая культура: Учеб.пособие для студ.сред.проф. учеб. заведений.-2-изд.,перераб. И доп.-М.:Изд. Центр «Академия»; Министерство; Высшая школа. 2017-152с.	25	1. Бутин И.М. Лыжный спорт. - М.:Издательский центр «Академия», 2017.	2
	3. Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений/ В.И.Лях, А.А.Зданевич, под общ. ред. В.И.Ляха-3-е изд.-М: Просвещение.2016-237с.	25	2. . Чертов Н. В. Физическая культура: учебное пособие / Чертов Н.В. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2015. - 118 с.	1
		25		

<p>ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>. 1/Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности. - М.: Академия, 2015. 2. Тупикин Е.И. Основы военной службы: Тесты для контроля знаний. - М.: Академия, 2016. 3.Подюков В. Основы безопасности жизнедеятельности . – Екатеринбург, 2016 4.Э.А.Арустамов Безопасность жизнедеятельности, . - М.: Академия, 2015.</p>	<p>25 15 38 30</p>	<p>Интернет ресурсы: www. ru/book (Электронная библиотечная система). www. pobediteli. ru (проект «ПОБЕДИТЕЛИ: Солдаты Великой войны»).</p> <p>www. mchs. gov. ru (сайт МЧС РФ). www. mvd. ru (сайт МВД РФ). www. booksgid. com (Books Gid. Электронная библиотека). www. window. edu. ru (Единое окно доступа к образовательным ресурсам). www. iprbookshop. ru (Электронно-библиотечная система IPRbooks). www. ru/book (Электронная библиотечная система). www. monino. ru (Музей Военно-Воздушных Сил). www. simbolika. rsl. ru (Государственные символы России. История и реальность).</p>	<p></p>
<p>ОУД.07 Информатика</p>	<p>1.Информатика и ИКТ. Учебник. 10 класс. Базовый уровень/ под ред. Проф. Н.В. Макаровой. – СПб.: Питер, 2012. – 256 с.: ил. 2.Информатика и ИКТ: учебник для нач. и сред проф. Образования/ М.С.Цветкова, Л.С. Великович.-Издательский центр «Академия»,2015.-352с., 3.Хлебников А.А. Информатика : учебник. – Изд. Ростов н/Д : Феникс,2015.- 507 4.Колмыкова Е.А. Информатика: учеб. Пособие для студ. Учреждений сред. Проф. Образования /Е.А.Колмыкова, И.А. Кумскова,-12–е изд., стер.-М.:Издательский центр «Академия».2016.-416с</p>	<p>35 40 25 45</p>	<p>1. Сапков В.В. Информационные технологии и компьютеризация делопроизводства.- М.: Академия, 2015.</p> <p>2. Матвеева Т.А. Информационная культура (1-2ч).- Ек., Уч. книга, 2015.</p> <p>3. Могилев А.В. Практикум по информатике. - М.: Академия, 2017.</p> <p>4. Могилев А.В. Информатика: Пособие для преподавателя. - М.: Академия, 2015.</p> <p>5. CD: Windows 2000, Windows XP, Microsoft Office 2000, «Кулинарная энциклопедия», «Русская кухня», «Визаж», «Cosmopoliten», «Салон красоты», Photoshop</p> <p>6. Свиридова М.Ю. Электронные таблицы Excel.- М.: Академия, 2017.</p>	<p>5 25 15 1 20 15</p>

<p>ОУД.08 Физика</p>	<p>1. Дмитриева, В.Ф. Физика [Текст]: учебник для образ.учрежд.сред. проф. образ. / В.Ф. Дмитриева. – 6-е изд., стереотип. – М.: ИЦ «Академия», 2015г. – 464 с. – [Допущено МО РФ]</p> <p>2. Дмитриева, В.Ф. Физика [Текст]: задачник для образ.учрежд.сред. проф. образ. / В.Ф. Дмитриева. – 6-е изд., стереотип. – М.: ИЦ «Академия», 2015г.</p>	<p>25</p> <p>25</p>	<p>7 Е.В. Михеева. Практикум по информатики. – Академия, 2015</p> <p>8. Е.В. Михеева. Информатика.- Академия, 2015.</p> <p>9. Е.В. Михеева. Практикум по информационным технологиям.- Академия, 2016</p> <p>10. М.Ю. Свиридова. Информационные технологии в офисе. - Академия, 2015</p> <p>1. Касьянов В.А. Физика 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/Дрофа, М., 2015, 5-е изд.</p> <p>2. Касьянов В.А. Физика 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/Дрофа, М., 2015, 5-е изд.</p> <p>www. enauki. ru (интернет-издание для учителей «Естественные науки»).</p> <p>www. 1september. ru (методическая газета «Первое сентября»).</p>	<p>20</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>+</p> <p>28</p> <p>25</p>
<p>ОУД.09 Химия</p>	<p>1. Габриелян О.С. Химия для профессий и специальностей технического профиля: учебник. - М.: Издательский дом «Академия»,2015.-256.</p> <p>2.Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия, 10 кл.- М.: Просвещение, 2017.</p> <p>3. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия, 11 кл.- М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>25</p> <p>20</p> <p>20</p>	<p>1. Габриелян О.С. Химия 11 класс; учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа.2015.-362с.</p> <p>3. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Органическая химия: учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2015.-160с.</p> <p>Интернет ресурсы: www. alhimikov. net (Образовательный сайт для школьников). www. chem. msu. su (Электронная библиотека по химии). www. enauki. ru (интернет-издание для учителей «Естественные науки»).</p>	<p>28</p> <p>30</p>

			www. hij. ru (журнал «Химия и жизнь»).	
			www. chemistry-chemists. com (электронный журнал «Химики и химия»).	
ОУД.10 Обществознание	1.Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень.— М., 2015. 2.Боголюбов Л. Н. и др. Обществознание. 11 класс. Базовый уровень.— М., 2015. 3.Важенин А. Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей: учебник. — М., 2015.	15 15 25	.www.base.garant.ru («ГАРАНТ» — информационно-правовой портал). www.istrodina.com (Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина»).	
ОУД.15 Биология	1. Константинов В.М. Общая биология: учебник для студ. образоват. учреждений сред.проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2015.- 256с 2. СивоглазовВ.И. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учебник для 10 - 11кл. общеобразовательных учреждений – М.: Дрофа, 2016.- 381с. 3. Захаров, В.Б. Общая биология: учебник для 10-11 кл. / В. Б. Захаров. - М.: Дрофа, 2015.-624с	35 10 15	1.Сивоглазов В.И. Общая биология: базовый уровень: учебник для 10 - 11кл. общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа, 2015.- 192с. 2.Тупикин Е.И. Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности - М.: « Академия», 2016. – 384с. (источник для выполнения самостоятельных • www.interneturok.ru («Видеоуроки по предметам школьной программы»); • www.biology.asvu.ru (Вся биология.Современная биология, статьи, новости, библиотека). • www.5ballov.ru/test (Тест для абитуриентов по всему школьному курсу биологии).	15 40
ОУД.16 География	1.Баранчиков Е. В. География: учебник для студ. Образоват.учрежд. сред. Проф. Образования /12-е изд.. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 480с. 2.Петрусюк О. А., Баранчиков Е.В. География. Практикум: учебное пособие для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО — М., 2015. (Электронная версия)	28 15	1. Капустин В.Н. География Свердловской области. - Ек- г: 2015. 2. Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира.- М.:Просв, 2015. 3. Орфанов И.К. и др. Практикум по экономической и социальной географии. - М.: Просвещение, 2014	5 2 5

			www. simbolika. rsl. ru (сайт «Гербы городов Российской Федерации»).	
ОУД.17 Экология	<p>1. Большаков В.Н. Региональная экология, 10-11 класс. - Ек-г: Сократ, 2015.</p> <p>2. Голицын А.Н. Основы промышленной экологии. - М.:Издательский центр « Академия», 2016.</p> <p>3. Константинов В.М. Экологические основы природопользования. - – М.: Издательский центр « Академия», 2015.- 256с</p> <p>4. Экологическое состояние территории России. - М.: Издательский центр «Академия», 2016.</p> <p>5. Полянский ЮИ. Общая биология. - М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>30</p> <p>45</p> <p>20</p> <p>5</p> <p>25</p>	<ul style="list-style-type: none"> • www.interneturok.ru («Видеоуроки по предметам школьной программы»). 	
ОУД.18 Астрономия	<p>1. Воронцов-Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень.11 класс: учебник для общеобразов.организаций - М.: Дрофа, 2018.</p>	25	<p>Общероссийский астрономический портал. Астрономия РФ. [Электронный ре-сурс] — Режим доступа: http://xn--80aqldeblhj0l. xn--p1ai/</p> <p>Новости космоса, астрономии и космонавтики. [Электронный ресурс] — Режим доступа: http://www.astronews. ru/</p> <p>Российская астрономическая сеть. [Электронный ресурс] — Режим доступа: http:// www. astron. ru</p>	

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания) по специальности 39.02.01. «Социальная работа»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	889	889	889	889
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	56	56	56	56
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	38	38	38	38
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	725	725	725	725
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	31	31	31	31
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	1	1	1	1

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания) по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1708	1708	1708	1708
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	114	114	114	114
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	45	45	45	45
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	822	822	822	822
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	145	145	145	145
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	1	1	1	1

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания) по специальности 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1745	1745	1745	1745
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	108	108	108	108
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	45	45	45	45
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	812	812	812	812
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	94	94	94	94
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	1	1	1	1

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания) по специальности 09.02.01 «Компьютерные сети и комплексы»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1125	1125	1125	1125
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	42	42	42	42
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	56	56	56	56
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	756	756	756	756
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	36	36	36	36
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	1,01	1,01	1,01	1,01

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания) по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1287	1287	1287	1287
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	47	47	47	47
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	58	58	58	58
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	926	926	926	926
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	32	32	32	32
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	0,95	0,95	0,95	0,95

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания)

«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»

№ п /п	Наименование индикатора	Единиц а измерен ия/знач ение	Значение сведений			
			Набор 2016	Набор 2017	Набор 2018	Набор 2019
1	2	3	4			
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1365	1365	1365	1365
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	43	43	43	43
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	910	910	910	910
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	425	425	425	425
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	27	27	27	27
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	0,9	0,9	0,9	0,9

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания)

«Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»»

№ п /п	Наименование индикатора	Единиц а измерен ия/знач ение	Значение сведений			
			Набор 2016	Набор 2017	Набор 2018	Набор 2019
1	2	3	4			
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1518	1518	1518	1518
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	40	40	40	40
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	1021	1021	1021	1021
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	416	416	416	416
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	29	29	29	29
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	1	1	1	1

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания)

«Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

№ п /п	Наименование индикатора	Единиц а измерен ия/знач ение	Значение сведений			
			Набор 2016	Набор 2017	Набор 2018	Набор 2019
1	2	3	4			
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1382	1382	1382	1318
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	39	39	39	39
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	968	968	968	968
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	401	401	401	401
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	30	30	30	30
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	0,8	0,8	0,8	0,8

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания)

«Парикмахер»

№ п /п	Наименование индикатора	Единиц а измерен ия/знач ение	Значение сведений			
			Набор 2016	Набор 2017	Набор 2018	Набор 2019
1	2	3	4			
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1515	1515	1515	1515
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	41	41	41	41
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	1005	1005	1005	1005
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	516	516	516	516
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	32	32	32	32
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	0,8	0,8	0,8	0,8

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания)

«Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)»

№ п /п	Наименование индикатора	Единиц а измерен ия/знач ение	Значение сведений			
			Набор 2016	Набор 2017	Набор 2018	Набор 2019
1	2	3	4			
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1440	1440	1440	1440
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	45	45	45	45
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	917	917	917	917
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	485	485	485	485
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	28	28	28	28
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	0,9	0,9	0,9	0,9

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и /или электронные издания)

«Технология продукции общественного питания»

№ п/п	Наименование индикатора	Единиц а измерен ия/знач ение	Значение сведений			
			Набор 2016	Набор 2017	Набор 2018	Набор 2019
1	2	3	4			
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1666	1666	1666	1666
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	47	47	47	47
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	935	935	935	936
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	512	512	512	512
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	31	31	31	31
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	1,07	1,07	1,07	1,07