

Приложение Б

Обеспечение печатными и (или) электронными образовательными и информационными ресурсами образовательной программы среднего профессионального образования 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей (базовое образование – среднее общее образование) 2023 год

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		
1.1	ОГСЭ.01 Основы философии	1 Горелов А.А., Основы философии. Учебное пособие для СПУЗов. М.: Академия, 2005 2 Основы философии. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ, Челябинск	30
1.2	ОГСЭ.02 История	1 Артемов В.В. История. Учебник для ССУЗов., М.: Академия, 2017 2 Апальков В.С., Миняева И.М., История Отечества. Учебное пособие. М.: Альфа-М: Инфра-М, 2008 3 История. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ, Челябинск	30
1.3	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	1 Карпова Т.А. Английский язык для колледжей, КНОРУС, 2017 2 Агабекян И.П.. Английский для ССУЗов. Ростов-на-Дону: Феникс, 2005 3 Шляхова В.А., Английский язык для СПО. М: Высшая школа, 2005 4 Иностранный язык. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	2 10 10
1.4	ОГСЭ.04 Физическая культура	1 Бароненко В.А., Рапопорт Л.А., Здоровье и физическая культура студента. М.: Альфа – М: ИНФРА-М, 2006 2 Физическая культура. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	5 10
1.5	ОГСЭ.05 Психология общения	1 Психология общения. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	
1.6	ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	1 Греков В.Ф., Русский язык 10 – 11 класс. М.: Просвещение, 2017 2 Русский язык и культура речи. Курс лекций для студентов ЧАТТ, Челябинск	20
1.7	ОГСЭ.07 Социальная адаптация и способы трудоустройства	1 Кибанов А.Я. Управление персоналом (для ссузов) изд. 6 стер. - М.: КНОРУС, 2016. – 202 с. 2 Менеджмент (для ссузов). под. ред. Разу М.Л. Учебное пособие из. 2. - М.: КНОРУС, 2016. – 320 с. 3 Социальная адаптация и способы трудоустройства. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	2 2
1.8	ОГСЭ.08 Этика, эстетика	1 Егоров П.А., Руднев В.Н. Основы этики и эстетики. – 3-е изд. перераб. – М.: КНОРУС, 2018, 220 с. 2 Красникова Е.А. Этика и психология профессиональной деятельности. Учебник. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2007	2

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		3 Разин А.В. Основы этики. Учебник. ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008 4 Этика, эстетика. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	
2	ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл		
2.1	ЕН.01 Математика	1 Н.В. Богомолов. Учебное пособие для ССУЗов, Высшая школа, 2009 2 Математика. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ, Челябинск	32
2.2	ЕН.02 Информатика	1 Угринович Н.Д. Информатика, М.: Академия, 2017 2 Информатика. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ, Челябинск	2
2.3	ЕН.03 Экологические основы природопользования	1 Чернова Н.М., Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа – 2004 2 Гальперин М.В. Общая экология Учебник. М.: Форум. ИНФРА-М, - 2007 3 Тупикин Е.И. Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности. Учебное пособие. М.: Академия, 2005 4 Экологические основы природопользования. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	10 10 10
3	ОП.00 Общепрофессиональный цикл		
3.1	ОП.01 Инженерная графика	1 Бродский А.М. Инженерная графика. Металлообработка. 10-е изд. Учебник (СПО) , 2013 2 Аверин В.Н. компьютерная инженерная графика. Учебное пособие. М.: Академия, 2013 3 Куликов В.П. Стандарты инженерной графики. ФОРУМ,2008 4 Куликов В.П., Кузин А.В., Демин В.М. Инженерная графика ФОРУМ: ИНФРА-М,2007 5 Инженерная графика. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	20 20 20 20 20
3.2	ОП.02 Техническая механика	1 Сапрыкин В.Н. Техническая механика. – Учебник. М.: Эксмо, 2007. 2 Сетков В.И. Сборник задач по технической механике. Академия, 2005 3 Техническая механика. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	20 17 21
3.3	ОП.03 Электротехника и электроника	1 Бутырин П.А. Электротехника: учебник для студ. Учреждений сред. Проф. образования. – 12-е изд. стер. – М.: Академия, 2017 2 Немцов М.В. Электротехника и электроника: учебник для студ. Учреждений сред.проф. образования. – М.: Академия, 2018	2 2
3.4	ОП.04 Материаловедение	1 Адашкин А.М. Материаловедение. Металлообработка. Учебное пособие (СПО), АКАДЕМИЯ, 2014 гриф 2 Кириченко Н.Б. Автомобильные эксплуатационные материалы: Практикум. – М.: Академия, 2014	10 10

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		3 Геленов А.А. Автомобильные эксплуатационные материалы. М. : Академия, 2013 4 Колесник П.А. Материаловедение на автомобильном транспорте: 5-е изд., испр. – М. Академия, 2012 5 Адаскин А.М., Зуев В.М. Металловедение. Учебник. М.: ИРПО, 2005 6 Материаловедение. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	10 10 30
3.5	ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	1 Борисов Ю.И. Метрология, стандартизация и сертификация. Учебник. М.: ФОРУМ, 2009 2 Никифоров. Метрология и стандартизация, 2005 3 Метрология, стандартизация и сертификация. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	30 30 27
3.6	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	1 Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте: учебник. М.: Академия, 2013 2 Угринович Н.Д. Информатика, М.: Академия, 2017 3 Информационные технологии в профессиональной деятельности . Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	2 2 14
3.7	ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1 Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. М.: Академия, 2009 2 Румынина В.В. Основы права. Учебник. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008 3 Тузов Д.О., Аракчеева Д.О. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Учебник. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2006 4 Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	2 2 20 12
3.1.8	ОП.08 Охрана труда	1 Попов Ю.П. Охрана труда (для ссузов) учебное пособие изд. 5 стер. М.: КНОРУС, 2017. 2 Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте. Учебное пособие (СПО) гриф, ФОРУМ, 2014 3 Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие. М.: ИД «ФОРУМ»-2008 4 Охрана труда. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	20 20
3.1.9	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	1 Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Безопасность жизнедеятельности. Учебник / 9-е изд., стер., - Москва: КНОРУС, 2017. – 192 с. 2 Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А., Безопасность жизнедеятельности. Практикум / 9-е изд., стер., - Москва: КНОРУС, 2018. – 156 с. 3 Безопасность жизнедеятельности. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	2 2

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3.1.10	ОП.10 Основы предпринимательства	1 Кибанов А.Я. Управление персоналом (для ссузов) изд. 6 стер. - М.: КНОРУС,2016. – 202 с. 2 Предпринимательство: учебник для вузов /под. ред. Горфенкеля В.Я., М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2007 3 Основы предпринимательства. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	2 10
3.1.11	ОП.11 Основы конструирования	1 Бродский А.М. Инженерная графика. Металлообработка. 10-е изд. Учебник (СПО) , 2013 2 Аверин В.Н. компьютерная инженерная графика. Учебное пособие. М.: Академия, 2013 3 Куликов В.П. Стандарты инженерной графики. ФОРУМ,2008 4 Куликов В.П., Кузин А.В., Демин В.М. Инженерная графика ФОРУМ: ИНФРА-М,2007 5 Инженерная графика. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. - Челябинск	2 2
3.1.12	ОП.12 Страхование	1 Гаврилина С.С. Страхование. - М.: Эксмо, 2010 2 Пинкин Ю.В. Автострахование в вопросах и ответах. Ростов н/Д: феникс, 2009 3 Страхование. Учебник для студентов вызов, обучающихся по специальности «Финансы и кредит». М.: ЮНИТИ-ДАНА,2006 4 Страхование. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	24 21 30
3.1.13	ОП.13 Организация продаж услуг	1 Менеджмент (для ссузов).под. ред. Разу М.Л. Учебное пособие из. 2. - М.: КНОРУС, 2016. – 320 с. 2 Казначевская Г.Б. Менеджмент / учебник (для СПО) - М.: КНОРУС,2016. – 240 с. 3 Маркетинг. Учебник (изд. 5). Под ред. Парамоновой Т.Н. - М.: КНОРУС, 2016. – 358 с. 3 Организация продаж услуг в автосервисных предприятиях. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	2 2 2
3.1.14	ОП.14 Теоретическая подготовка водителя категории «В»	1 Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий СД., с комментариями. М.: Рецепт-Холдинг,2019 2 Правила дорожного движения Российской Федерации. М.: Атберг, 2019 3 Водитель автомобиля категории «В». Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	30 30 30
4	Профессиональный цикл		
4.1	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных средств		
4.1.1	МДК.01.01 Устройство автомобилей	1 Стуканов В.А. Устройство автомобилей. Сборник тестовых заданий. Учебное пособие (СПО) ФОРУМ, 2015 гриф	30

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		2 Нерсесян В.И. Устройство автомобиля. Лабораторно-практические работы. М.: Академия, 2014 3 Гладов Г.И. Устройство автомобилей учебник (СПО) АКАДЕМИЯ, 2014 гриф 4 Пехальский А.П. Устройство автомобилей учебник (СПО) АКАДЕМИЯ, 2014 гриф 5 Пехальский А.П. Устройство автомобилей: Контрольные материалы. Учебное пособие (СПО). Академия, 2014 гриф	20 21 21 17
		6 Пехальский А.П. Устройство автомобилей: Лабораторный практикум. Учебное пособие (СПО). Академия, 2014 гриф 7 Нерсесян В.И. Устройство автомобиля: Лабораторно-практические работы. Учебное пособие (СПО). Академия, 2014 гриф 8 Шестопапов С.К. Устройство легковых автомобилей в 2 ч. Ч.1 учебник (СПО) Академия, 2014 9 Шестопапов С.К. Устройство легковых автомобилей в 2 ч. Ч.2 учебник (СПО) Академия, 2014 10 Жолобов, Л. А. Устройство автомобилей категорий Ви С: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л.А. Жолобов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт , 2020. – 265 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный. 11 Электронный учебно-методический комплекс «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. ПМ1., ПМ2, ПМ.3)	16 16 30 30 18
4.1.2	МДК.01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы	1 Кириченко Н.Б. Автомобильные эксплуатационные материалы. Академия, 2014. 2 Кириченко Н.Б. Автомобильные эксплуатационные материалы. Практикум. Учебное пособие (СПО). Академия, 2014 3 Геленов А.А. Автомобильные эксплуатационные материалы, 3-е издание (СПО) Академия, 2013 г. 4 Стуканов В.А. Автомобильные эксплуатационные материалы. Учебное пособие Лабораторный практикум, Академия, 2013. 5 Картошкин А.П. Топливо для автотракторной техники: Справочник (1-е изд.) учеб. Пособие. М.: Академия, 2013 6 Автомобильные эксплуатационные материалы. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск 7 Стуканов В.А. Автомобильные эксплуатационные материалы. Лабораторный практикум : учебное пособие / В.А. Стуканов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА – М, 2021. – 304 с. – (Среднее профессиональное образование).	30 12 23 23 20 17
4.1.3	МДК.01.03 Технологические процессы	1 Петросов В.В. Ремонт автомобилей и двигателей: учебник. М.: Академия, 2013	14

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
	технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта	2 Виноградов М.В., Храмова О.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Лабораторный практикум. Учебное пособие. М.: Академия, 2013	21
		3 Балашов В.Н. Технология производства деталей автотракторной техники: учебник. М.: Академия, 2011	22
		4 Кузнецов А.С., Слесарь по ремонту автомобилей (моторист): учебное пособие. М.: Академия, 2013	12
		5 Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	32
4.1.4	МДК.01.04 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	<p>1 Туревский И.С. Техническое обслуживание автомобилей Т.1 Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. Учебное пособие (СПО). ФОРУМ, гриф, 2014</p> <p>2 Туревский И.С. Техническое обслуживание автомобилей Т.2 Организация хранения, технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта. Учебное пособие (СПО) ФОРУМ, гриф, 2014</p> <p>3 Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и диагностика двигателя внутреннего сгорания. Учебное пособие. Академия, 2013 г.</p> <p>4 Власов В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Учебник (СПО) Академия, 2013</p> <p>5 Епифанов Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Учебное пособие. (СПО) ФОРУМ, 2014</p> <p>6 Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. в 2 ч. Ч. 1. Учебник (СПО) АКАДЕМИЯ, 2014</p> <p>7 Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. в 2 ч. Ч. 2. Учебник (СПО) АКАДЕМИЯ, 2014</p> <p>8 Виноградов В.М. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей. механизмы и приспособления. Учебное пособие (СПО). ФОРУМ, 2014</p> <p>9 Виноградов, Виталий Михайлович. Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей : учебник / В.М. Виноградов, О.В. Храмова. – Москва : КНОРУС, 2020. – 266 с. – (Среднее профессиональное образование).</p> <p>10 Виноградов, В.М. Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей : Учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.М. Виноградов. – 3-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2020. – 256 с.</p> <p>11 Электронный учебно-методический комплекс «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. ПМ1., ПМ2, ПМ.3)</p> <p>12 Электронный учебно-методический комплекс «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»</p>	<p>10</p> <p>10</p> <p>4</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>10</p> <p>4</p> <p>23</p> <p>17</p>

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		13 Стуканов В.А. Сервисное обслуживание автомобильного транспорта : учебное пособие / В.А. Стуканов. – Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА – М, 2020. – 207 с. – (Среднее профессиональное образование).	23
4.1.5	МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	<p>1 Бутырин П.А. Электротехника: учебник для студ. Учреждений сред. Проф. образования. – 12-е изд. стер. – М.: Академия, 2017</p> <p>2 Немцов М.В. Электротехника и электроника: учебник для студ. Учреждений сред.проф. образования. – М.: Академия, 2018</p> <p>3 Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. в 2 ч. Ч. 1. Учебник (СПО) АКАДЕМИЯ , 2014</p> <p>4 Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. в 2 ч. Ч. 2. Учебник (СПО) АКАДЕМИЯ , 2014</p> <p>5 Виноградов М.В., Храмова О.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Лабораторный практикум. Учебное пособие. М.: Академия, 2013</p> <p>6 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск</p> <p>7 Виноградов, Виталий Михайлович. Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей : учебник / В.М. Виноградов, О.В. Храмова. – Москва : КНОРУС, 2020. – 266 с. – (Среднее профессиональное образование).</p> <p>8 Виноградов, В.М. Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей : Учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.М. Виноградов. – 3-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2020. – 256 с.</p> <p>9 Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.М. Виноградов. – 2-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2019. – 224 с.</p> <p>10 Данилов, И. А. Электротехника в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для среднего профессионального образования / И.А. Данилов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 426 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный.</p> <p>11 Данилов, И. А. Электротехника в 2 ч. Часть 2 : учебное пособие для среднего профессионального образования / И.А. Данилов. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 251 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный.</p> <p>12 Стуканов В.А. Сервисное обслуживание автомобильного транспорта : учебное пособие / В.А. Стуканов. – Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА – М, 2020. – 207 с. – (Среднее профессиональное образование).</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>12</p> <p>18</p> <p>21</p> <p>23</p> <p>17</p> <p>23</p> <p>23</p> <p>23</p> <p>23</p>

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		13 Электронный учебно-методический комплекс «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. ПМ1., ПМ2, ПМ.3)	
4.1.6	МДК.01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	<p>1 Руководство по диагностике технического состояния подвижного состава автомобильного транспорта РД-200-РСФСР-15-0150-81, ЛАНЬ, 2014</p> <p>2 Виноградов М.В., Храмцова О.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Лабораторный практикум. Учебное пособие. М.: Академия, 2013</p> <p>3 Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. в 2 ч. Ч. 1. Учебник (СПО) АКАДЕМИЯ, 2014</p> <p>4 Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. в 2 ч. Ч. 2. Учебник (СПО) АКАДЕМИЯ, 2014</p> <p>5 Виноградов М.В., Храмцова О.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Лабораторный практикум. Учебное пособие. М.: Академия, 2013</p> <p>6 Виноградов, Виталий Михайлович. Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей : учебник / В.М. Виноградов, О.В. Храмцова. – Москва : КНОРУС, 2020. – 266 с. – (Среднее профессиональное образование).</p> <p>7 Виноградов, В.М. Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей : Учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.М. Виноградов. – 3-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2020. – 256 с.</p> <p>8 Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В.М. Виноградов. – 2-е изд., стер. – М. : Издательский центр «Академия», 2019. – 224 с.</p> <p>9 Электронный учебно-методический комплекс «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей. ПМ1., ПМ2, ПМ.3)</p>	<p>3</p> <p>18</p> <p>18</p> <p>14</p> <p>12</p> <p>23</p> <p>23</p>
4.1.7	МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей	<p>1 Радкевич, Я.М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 1. Метрология: учебник для среднего профессионального образования / Я.М. Радкевич, А.Г. Схиртладзе. – 5 – е изд., перераб. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 235 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный.</p> <p>2 Радкевич, Я.М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 2. Стандартизация : учебник для среднего профессионального образования / Я.М. Радкевич, А.Г. Схиртладзе. – 5 – е изд., перераб. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 481 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный.</p> <p>3 Радкевич, Я.М. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 3. Сертификация: учебник для среднего профессионального образования / Я.М. Радкевич, А.Г. Схиртладзе. – 5 –</p>	<p>14</p> <p>14</p> <p>14</p>

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		е изд., перераб. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 132 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный.	
		10 Жолобов, Л. А. Устройство автомобилей категорий Ви С: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л.А. Жолобов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт , 2020. – 265 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный. 11 Материаловедение и технология материалов. В 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / Г.П. Фетисов (и др.) ; под редакцией Г.П. Фетисова. – 8- е изд., перераб. и доп. – Москва: Издательство Юрайт, 2020. – 386 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный. 12 Материаловедение и технология материалов. В 2 ч. Часть 2 : учебник для СПО / под редакцией Г.П. Фетисова. – 8- е изд., перераб. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2019. – 389 с. – (Серия : Профессиональное образование).	18 14 14
4.2.1.8	МДК.01.08 Окраска автомобиля	1 Жолобов, Л. А. Устройство автомобилей категорий Ви С: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л.А. Жолобов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт , 2020. – 265 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный. 2 Электронный учебно-методический комплекс «Окраска автомобилей»	
4.2	ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей		
4.2.1	МДК.02.01 Техническая документация	Техническая документация. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	15
4.2.2	МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	1 Виноградов В.М., Бухтеева И.В. Редин В.Н. Организация производства технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей. Учебное пособие. М.: Академия,2013 2 Кузнецов А.С. Устройство и работа двигателя внутреннего сгорания. М.: Академия,2013 3 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	15 14
4.2.3	МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей	1 Кибанов А.Я. Управление персоналом (для ссузов) изд. 6 стер. - М.: КНОРУС,2016. – 202 с. 2 Казначевская Г.Б. Менеджмент / учебник (для СПО) - М.: КНОРУС,2016. – 240 с.	2 2

№ п/п	Уровень, степень образования, вид образовательной программы (основная / дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4.3	ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств		
4.3.1	МДК.03.01 Особенности конструкций автотранспортных средств	1 Бродский А.М. Инженерная графика. Металлообработка. 10-е изд. Учебник (СПО) , 2013 2 Аверин В.Н. компьютерная инженерная графика. Учебное пособие. М.: Академия, 2013 3 Особенности конструкций автотранспортных средств Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	2 4
4.3.2	МДК.03.02 Организация работ по модернизации автотранспортных средств	1 Стуканов В.А. Устройство автомобилей. Сборник тестовых заданий. Учебное пособие(СПО) ФОРУМ, 2015 гриф 2 Организация работ по модернизации автотранспортных средств. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск	18 1
4.4	ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей		
4.4.1	МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей	1 Кузнецов А.С. Слесарь по ремонту автомобилей - 9-е изд.М. Академия, 2013 2 Слесарь по ремонту автомобилей. Курс лекций. Учебное пособие для студентов ЧАТТ. – Челябинск 4 Жолобов, Л. А. Устройство автомобилей категорий Ви С: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л.А. Жолобов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт , 2020. – 265 с. – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный.	14 18