#### ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Директор института Политехнический институт

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота (Ожно-Ураньского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Ваулин С. Д. Пользовтель: vaulinsd

С. Д. Ваулин

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.П1.03 Современный рынок автомобильной техники и запасных частей

**для направления** 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы **уровень** Бакалавриат

профиль подготовки Автомобили

форма обучения очная

кафедра-разработчик Автомобили и автомобильный сервис

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы, утверждённым приказом Минобрнауки от 07.08.2020 № 915

Зав.кафедрой разработчика, к.техн.н., доц.

Разработчик программы, к.техн.н., доц., заведующий кафедрой СОГЛАСОВАНО

Руководитель образовательной программы к.техн.н., доц.

Дасктронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Ожне-Ураньского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Рузепский А. Д. Пользователь: rulevskirid Liza подписания 2.3 11.2021

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранитея в системе электронного документоборота ПОХРГУ Ожло-Уранского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Руспекский А. Д. Пользователь: rulevskii

А. Д. Рулевский

А. Д. Рулевский

Эзектронный документ, подписанный ПЭП, хравится в системе эменронного документооборога Юхию-Уральского государственного унверситета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Рузевский А. Д. Пользователь: rulevskiiad Дла подписания. 23 11 2021

А. Д. Рулевский

#### 1. Цели и задачи дисциплины

Цель преподавания дисциплины «Современный рынок автомобильной техники» — формирование у обучающихся необходимых знаний о принципах организации и функционирования современного рынка автомобильной техники с целью формирования общепрофессиональных и профессиональных компетенций по направлению подготовки для самостоятельной практической деятельности. Задачи преподавания дисциплины «Современный рынок автомобильной техники»: — изучение основных сегментов рынка автомобильной техники, их взаимосвязи и взаимовлияния; — изучение основных факторов среды рынка автомобильной техники и элементов поведения различных категорий потребителей; —изучение принципов построения и функционирования товаропроводящих сетей, действующих на рынке автомобильной техники; — формирование необходимой базы знаний для овладения профессиональными компетенциями; — развитие умений и навыков, позволяющих применять полученные знания для решения профессиональных задач.

#### Краткое содержание дисциплины

В результате усвоения дисциплины у обучающихся формируется понимание особенностей организации и функционирования современного рынка автомобильной техники. Основные разделы дисциплины: основные стратегии маркетингового планирования на рынке автомобильной техники; особенности поведения разных групп потребителей на рынке автомобильной техники; основные сегменты рынка автомобильной техники: новые легковые автомобили, легковые автомобили с пробегом, коммерческие автомобили, грузовая техника запасные части и т. п.; политика в области марок на рынке автомобильной техники; обоснования принятия решения о разработке новой модели автомобиля, жизненный цикл автомобильной техники; принципы распределения на рынке автомобильной техники; каналы распределения на рынке автомобильной техники; требования к автомобильным дилерам; особенности функционирования рынка автомобильных запасных частей.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-2 Способен осуществлять продажу транспортных средств и работать с клиентом, проводить послепродажное обслуживание	Знает: основные факторы, определяющие спрос на автомобильную технику. Умеет: выделять особенности конструкции конкретных образцов автомобильной техники, определяющие их конкурентные преимущества.

## 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1	Системы управления взаимоотношениями с
Учебная практика, ознакомительная практика (2	
семестр)	Технологии Индустрии 4.0 в автомобильном

бизнесе,
Продажа автомобилей

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Гарантийная политика и ремонт автомобилей	Знает: основные понятия гарантийного технического обслуживания и гарантийной политики, нормативно-техническую документацию, сопровождающую гаранйтиное обслуживание автомобилей. Умеет: работать документацией, связывать неисправности автомобиля с условиями эксплуатации, определять тип отказов. Имеет практический опыт:
Учебная практика, ознакомительная практика (2 семестр)	Знает: устройство и конструктивные особенности обслуживаемых автомобилей; назначение и взаимодействие основных узлов ремонтируемых автомобилей; основные методы обработки автомобильных деталей; виды технической документации; основные положения действующей нормативной документации; правила охраны труда, промышленной санитарии и противопожарной защиты, требования к оформлению отчётной документации., основные документы, сопровождающие процесс продажиа автомобилей в диллерском центре. Умеет: выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для слесарных работ, а также пользоваться контрольно-измерительными приборами и аппаратурой; определять способы и средства ремонта; осуществлять контрольтехнического состояния автомобилей, оценивать техническое состояние агрегатов, систем и узлов автомобилей; использовать нормативнотехническую документацию; анализировать и оценивать состояние охраны труда на производственном участке, требования к оформлению отчётной документации. Имеет практическим оборудованием при техническом обслуживании автомобилей; выполнения регламентных работ по техническому обслуживании автомобилей, работ по текущему ремонту; снятия и установки агрегатов и узлов автомобилей; определения и устранения причин отказов и неисправностей механизмов, агрегатов и систем автомобилей., организации работы по продажм автомобилей в диллерском центре.

## 4. Объём и виды учебной работы

# Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., 74,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах  Номер семестра  5
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144
Аудиторные занятия:	64	64
Лекции (Л)	48	48
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	69,5	69,5
с применением дистанционных образовательных технологий	0	
Подговка к экзамену	20	20
Реферат и доклад-презентация	49,5	49.5
Консультации и промежуточная аттестация	10,5	10,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

## 5. Содержание дисциплины

No No	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах				
раздела		Всего	Л	П3	ЛР	
1	Введение	2	2	0	0	
2	Стратегическое маркетинговое планирование на рынке автомобильной техники	2	2	0	0	
3	Маркетинговая среда рынка автомобильной техники	4	4	0	0	
4	Построение и структура рынка автомобильной техники	6	4	2	0	
5	Сегментация рынка автомобильной техники	6	4	2	0	
6	Политика в области марок на рынке автомобильной техники	6	4	2	0	
7	Решение о разработке автомобиля	4	4	0	0	
8	Политика распределения на рынке автомобильной техники	6	4	2	0	
9	Каналы распределения на рынке автомобильной техники. Автомобильные дилеры	6	4	2	0	
10	Политика ценообразования на рынке автомобильной техники	6	4	2	0	
11	Прогнозирование емкости рынка автомобильной техники	6	4	2	0	
12	Особенности функционирования рынка запасных частей	4	4	0	0	
13	Методики прогнозирования показателей рынка запасных частей	6	4	2	0	

## **5.1.** Лекции

No	No	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-
J 1-	J 1_	танженование или краткое водержание лекционного запитии	1001

лекции	раздела		во часов
1		Значение и место рынка автомобильной техники в постиндустриальном обществе.	2
2	2	Значение маркетинга на рынке автомобильной техники.	2
3	3	Внешняя среда маркетинга на рынке автомобильной техники	2
4		Типы рынков по степени конкуренции. Макросреда: демографическая среда, культурная среда, экономическая среда, природная среда, технологическая среда, политическая, правовая среда и географическая среда.	2
5	4	Построение рынка автомобильной техники. Особенности национальных рынков.	2
6	4	Рынок автомобильной техники РФ. Особенности рынков автомобильной техники российских регионов.	2
7	)	Рынок автомобильной техники Челябинской области: история формирования и тенденции развития.	2
8	•	Рынок автомобильной техники Челябинской области: история формирования и тенденции развития.	2
9	6	Сегментация рынка автомобильной техники: легковые автомобили	2
19	6	Сегментация рынка автомобильной техники: грузовые автомобили	2
10	7	Критерии сегментации рынка автомобильной техники: легковые втомобили	2
11	7	Критерии сегментации рынка автомобильной техники: грузовые автомобили	2
12	8	Политика в области марок на рынке автомобильной техники.	2
13	8	Функции автомобильной марки для производителя и потребителя	2
14	9	Сила автомобильного бренда. Концепция марки на автомобильном рынке.	2
15	9	Позиционирование марки	2
16	10	Решение о разработке автомобиля.	2
17	10	Маркетинговые стадии разработки нового автомобиля	2
18	11	Политика распределения на рынке автомобильной техники:легковые автомобили	2
19	11	Политика распределения на рынке автомобильной техники: грузовые автомобили	2
20	12	Особенности функционирования рынка запасных частей	2
21	12	Каналы распределения. Ценообразование на рынке запасных частей	2
22	13	Методики прогнозирования показателей рынка запасных частей	4

## 5.2. Практические занятия, семинары

<u>№</u> занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	4	Рынок автомобильной техники Челябинской области: история формирования и тенденции развития.	2
2	5	Критерии сегментации на рынке автомобильной техники.	2
3	6	Функции автомобильной марки для производителя и потребителя.	2
4	8	Дистрибьюторы автомобильной техники: функции и стандарты работы	2
5	9	Дилерские стандарты. Организация работа автомобильных дилеров.	2
6		Стратегия ценообразования и принятие решения о ценах на рынке автомобильной техники	2
7	11	Расчет емкость рынка новых легковых автомобилей.	2
8	13	Методики расчета емкости рынка автомобильных запасных частей	2

## 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

#### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС						
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов			
Подговка к экзамену	олгин, В. В. Автосервис: Производство и менеджмент Практ. пособие В. В. Волгин 2-е изд., изм. и доп М.: Дашков и К, 2005 517 с.	5	20			
Реферат и доклад-презентация	Волгин, В. В. Автосервис: Производство и менеджмент Практ. пособие В. В. Волгин 2-е изд., изм. и доп М.: Дашков и К, 2005., Стр. 75-345	5	49,5			

#### 6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

#### 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порадок паписления раддор	Учи- тыва- ется в ПА
1	5	Текущий контроль	Письменный опрос	1	10	Письменный опрос осуществляется на последнем занятии после изучения разделов 1-5. Студенту задаются 2 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на опрос -15 минут. Правильный ответ на вопрос соответствует 5 баллам. Частично правильный ответ соответствует 3 баллам. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов — 10. Весовой коэффициент мероприятия — 1. Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.	экзамен
2	5	Текущий контроль	Выступление с докладом с презентацией (СРС)	1	5	Выступление с докладом проходит в рамках самостоятельной работы студентов в течении семестра. Студент выбирает тему из списка и готовит доклад с презентацией.	экзамен

	ı		Ī	ı		L	
						Время, отведенное на выступление - не	
						более 10 минут, включая ответы на	
						вопросы аудитории.	
						Выступление состоялось: уложился во	
						временной регламент, подготовил	
						презентацию - 5 баллов.	
						Выступление состоялось: не уложился	
						во временной регламент, не подготовил	
						презентацию - 3 балла.	
						Выступление не состоялось, но	
						презентация подготовлена - 1 балл.	
						Не выступил и не подготовил	
						презентацию - 0 баллов.	
						Максимальное количество баллов – 5.	
						Весовой коэффициент мероприятия – 1.	
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие больше или равен 60 %.	
						Подготовка реферата осуществляется в	
						рамках самостоятельной работы	
						студентов. Студент выбирает тему из	
						списка и готовит реферат.	
						Максимальное количество баллов – 5.	
						Весовой коэффициент мероприятия – 1.	
						Реферат подготовлен, оформлен и тему -	
		Текущий контроль	Подготовка реферата (СРС)	1		5 баллов.	
3	5				5	Реферат подготовлен, оформлен, но	экзамен
						частично отражает тему - 4 балла.	31134111311
						Реферат не завершен, тема раскрыта	
						фрагментарно - 2 балл.	
						Реферат отсутствует - 0 баллов.	
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие больше или равен 60 %.	
						Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %.	
						Письменный опрос осуществляется на	
						последнем занятии изучаемой	
						дисциплины.	
						Студенту задаются 2 вопроса из списка	
						контрольных вопросов.	
						Время, отведенное на опрос -15 минут.	
				1		Правильный ответ на вопрос	
						соответствует 5 баллам.	
		Текущий	Письменный			Частично правильный ответ	
4	5	контроль	опрос		10	соответствует 3 баллам.	экзамен
		контроль	onpoc			Неправильный ответ на вопрос	
			соответствует 0 баллов.				
						Максимальное количество баллов – 10.	
						Весовой коэффициент мероприятия – 1.	
						Зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие больше или равен 60 %.	
				ĺ		мероприятие оольше или равен об %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за	
						мероприятие менее 60 %.	
-						1 1	
		Проме-				Студенту предлагается устно ответить	
5	5	жуточная	Устный опрос	-	5	на вопрос из списка контрольных	экзамен
		аттестация				вопросов.	
		. ,				Время на подготовку 10 минут.	

	Максимальное количество баллов – 5. Весовой коэффициент мероприятия – 1. Правильный ответ на вопрос соответствует 5 баллам. Частично правильный ответ соответствует 3 баллам. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %.	
	Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.	

#### 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	1	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

#### 6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	<u>J</u>	<u>№</u>	K 3	M 4 :	5
ПК-2	Знает: основные факторы, определяющие спрос на автомобильную технику.	+	+	+-	+-	F
IIIK = /	Умеет: выделять особенности конструкции конкретных образцов автомобильной техники, определяющие их конкурентные преимущества.					

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

#### 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

- 1. Волгин, В. В. Автосервис: Производство и менеджмент Практ. пособие В. В. Волгин. 2-е изд., изм. и доп. М.: Дашков и К, 2005. 517 с.
- 2. Николаенко, А. А. Маркетинг [Текст] учеб. пособие А. А. Николаенко ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Технология, бизнес и компьютер. упр. машиностроит. пр-ва ; ЮУрГУ. Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2002. 67 с. ил.

- б) дополнительная литература:
  - 1. Сфера услуг: экономика, менеджмент, маркетинг. Практикум [Текст] учеб. пособие для вузов Т. Д. Бурменко и др.; под ред. Т. Д. Бурменко. М.: КНОРУС, 2010. 234, [1] с. ил.
  - 2. Амблер, Т. Практический маркетинг [Текст] Т. Амблер; пер. с англ.: И. Петрова, В. Васильева; под общ. ред. Ю. Н. Каптуревского. СПб. и др.: Питер, 1999. 393, [2] с. ил.
  - 3. Фатхутдинов, Р. А. Стратегический маркетинг [Текст] учеб. для вузов по техн. и экон. специальностям и специальностям "Маркетинг" и "Менеджмент" Р. А. Фатхутдинов. М.: Бизнес-школа "Интел-Синтез", 2000. 637,[1] с. граф.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
  - 1. Журнал «Автомобильный бизнес»
  - 2. Журнал «Экспертиза».
  - 3. Журнал "За рулём"
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
  - 1. Волгин В.В. Автосервис. Маркетинг и анализ. М.: Дашков и К\*, 2008. 515 с.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Волгин В.В. Автосервис. Маркетинг и анализ. - М.: Дашков и К\*, 2008. - 515 с.

#### Электронная учебно-методическая документация

Нет

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Нет

#### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	<b>№</b> ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции		Мультимедийное оборудование, демонстрационный материал на электронном носителе.