

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края  
«Успенский техникум механизации и профессиональных технологий» (ГБПОУ КК УТМиПТ)**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ КК УТМиПТ

\_\_\_\_\_ Н.Н.Белова  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.  
МП

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования  
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**23.01.03 Автомеханик**

**Квалификация:** слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля, оператор заправочных станций

**Форма обучения:** очная

**Нормативный срок обучения:** 10 месяцев на базе среднего общего образования

**Профиль получаемого профессионального образования:** технический

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### 1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края разработан на основе:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии среднего профессионального образования 190631.01 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013г., зарегистрировано Министерством юстиции (рег. № 29498 от 20 августа 2013 г.);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 09 апреля 2015 г. N 389 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (зарегистрировано Министерством юстиции, регистрационный № 37216 от 08 мая 2015 г.);
- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 г № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 30 июля 2013 г, регистрационный № 29200);
- Приказа Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;
- Приказа Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 16.08.2013 г № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 1 ноября 2013 г, регистрационный № 30306);
- Приказа Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14.02.2014 г № 115 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем образовании и их дубликатов» (зарегистрирован в Минюсте РФ 03.03.2014 г, регистрационный №

31472);

- Письма Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования;

- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утв. Министром образования и науки РФ 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05вн);

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Минюстом России от 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 29.10.2013 г № 1199 «Об утверждении Перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 26.12.2013 г, регистрационный № 30861);

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14.05.2014 г № 518 «О внесении изменений в Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 28.05.2014 г, регистрационный № 32461);

- Методического письма о проведении государственного выпускного экзамена русскому языку и математике в 2010-2011 учебном году (письмо Рособнадзора от 28.02.2011 №01-32/10-01);

- Письма Министерства образования и науки Краснодарского края от 29.08.2014 г. № 229/02-01 «О разъяснениях по изучению основ бюджетной грамотности»;

- Устава ГБПОУ КК УТМиПТ;

- Правил внутреннего распорядка ГБПОУ КК УТМиПТ.

## **1.2. Организация учебного процесса и режим занятий:**

### ***Даты начала занятий:***

*1 курс: 1 сем.- 01.09.2017г; 2 сем.-12.01.2018г;*

***Нормы учебной нагрузки обучающихся: максимальная – 54 ч/нед; обязательная- 36 ч/нед;***

***Продолжительность учебной недели: шестидневная.***

***Продолжительность занятий : 45 мин;***

***Формы и процедура текущего контроля знаний, система оценок.***

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину и профессиональный модуль как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Оценивание знаний, умений и практического опыта обучающихся осуществляется по традиционной пятибалльной системе;

- консультации в объеме 100 часов в год на учебную группу распределены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (4 часа на одного обучающегося) по профессии среднего профессионального образования 190631.01 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013г., зарегистрировано Министерством юстиции (рег. № 29498 от 20 августа 2013 г.):

***Время и сроки проведения каникул:***

*1 курс: 29.12.2017г -11.01.2018г;*

Освоение учебных дисциплин, междисциплинарных курсов профессиональных модулей осуществляется с первого по третьи курсы параллельно с обучением по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта за счёт объёма времени выделенного на самостоятельную работу в объёме 57 часов (из расчёта 1 час в неделю в рамках недель на срок которых увеличено теоретическое обучение согласно п.7.9 ФГОС СПО).

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4-х часов на каждого обучающегося в учебной группе в каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением методических комиссий.

***Порядок проведения учебной и производственной практики.***

Практика является обязательным разделом ОПОП СПО ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися знаний и умений в рамках междисциплинарных курсов профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями. По ПМ.02 Транспортировка грузов и пассажиров учебная практика осуществляется концентрированно. Производственная практика по данному модулю - не предусмотрена;

При реализации профессионального модуля ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров практическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С» (вождение автомобиля) проводится вне сетки учебного времени в объеме: категория «В» - 56 часов, категория «С» - 72 часов на каждого обучающегося на основе примерной программы подготовки водителей транспортных средств категорий «В» и «С» (утверждено приказом Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. № 1408).

Производственная практика по ПМ.01 и ПМ.03 завершает изучение профессиональных модулей и проводится концентрированно.

Производственная практика проводится по окончании изучения модуля в соответствии с графиком учебного процесса и договорами с предприятиями. Цели, задачи, и формы отчетности по практикам определяются в рабочих программах практик.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

### 1.5. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть циклов ОПОП составляет: максимальная учебной нагрузка - 216 часов, в том числе обязательные аудиторные занятия - 144 часа, из них лабораторно –практические занятия - 72 ч, самостоятельная работа - 72 ч .

Часы вариативной части направлены на приобретение дополнительных практического опыта, умений и знаний по профессиональным модулям (см.табл.) и распределена на заседании методической комиссии с участием работодателей- основных социальных партнеров– - общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма «Агросахар»», общество с ограниченной ответственностью «Тракт» (Протокол заседания методической комиссии № 8 от «29» мая 2013 г.)

Вариативная часть циклов ОПОП составляет - 216 часов, из них 144 часа - обязательная аудиторная нагрузка направлена на приобретение дополнительных умений и знаний по профессиональному модулю. Вариативная часть составлена в соответствии с требованием ЕТКС выпуск 2, часть 2, Раздел «Слесарные работы» § 101, утвержден Постановлением Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 15 ноября 1999 г. № 45, предъявляемые к профессии 190631.01 Автомеханик 3-4 разряда и на основании запроса ведущих работодателей Успенского района Протокол заседания методической комиссии № 8 от «29» мая 2018 г):

- Общество с Ограниченной Ответственностью «Агрофирма «Агросахар» имеет оснащенную новейшим оборудованием и современной техникой производственную базу; является крупнейшим работодателем в Успенском районе, является неоднократным победителем конкурса «Лидер Экономики Кубани»; победитель конкурса «Внедрение инновационных технологий»
- Общество с Ограниченной Ответственностью «Тракт» имеет оснащенную новейшим оборудованием и современной техникой производственную базу; основные виды деятельности - торговля автотранспортными средствами и мотоциклами, их техническое обслуживание и ремонт, розничная торговля моторным топливом.

Индекс	Наименование циклов (раздела), требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Всего макс.уч. нагрузки обуч., час.	Обязат. учебная нагрузка, час.	Документ, на основании которого введена вариативная часть
П.00	Профессиональный цикл	<b>768</b> (552+216)	<b>512</b> (368+144)	- ЕТКС выпуск 2, часть 2, Раздел «Слесарные работы» § 101, утвержден <u>Постановлением</u> Министерства труда и социального
ПМ.00	Профессиональные модули	<b>768</b> (552+216)	<b>512</b> (368+144)	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта			

МДК 01.02.	<b>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>			развития Российской Федерации от 15 ноября 1999 г. N 45
	<p>В результате изучения вариативной части профессионального модуля «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта» обучающийся должен:</p> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнять метрологическую проверку средств измерений;</li> <li>- выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для слесарных работ;</li> <li>- снимать и устанавливать агрегаты и узлы автомобиля;</li> <li>- <i>снимать и устанавливать агрегаты и узлы мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</i></li> <li>- определять неисправности и объем работ по их устранению и ремонту;</li> <li>- <i>определять неисправности и объем работ по их устранению и ремонту мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</i></li> <li>- определять способы и средства ремонта;</li> <li>- <i>создавать основные электрические контуры, используя различные электрические детали; - выполнять осмотр, тестирование и ремонт систем зарядки и запуска легковых автомобилей;</i></li> <li>- <i>определять способы и средства ремонта мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</i></li> <li>- применять диагностические приборы и оборудование;</li> <li>- оформлять учетную документацию;</li> <li>- <i>составлять обычные рабочие документы, с соблюдением правил орфографии и пунктуации, заполнить стандартные автомобильные формы;</i></li> <li>- <i>читать, интерпретировать и извлекать точные технические данные и инструкции из автомобильных инструкций/руководств (включая электрические монтажные схемы), в бумажном или электронном виде;</i></li> <li>- <i>устное, письменное и электронное общение на рабочем месте;</i></li> <li>- <i>работать с базовым компьютерным оборудованием (включая сканеры), применяемым для обслуживания и ремонта легковых автомобилей.</i></li> </ul> <p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средства метрологии, стандартизации и сертификации;</li> </ul>	<p><b>326</b> (110+<b>216</b>)</p>	<p><b>210</b> (66+<b>144</b>)</p>	<p>- Протокол заседания методической комиссии с участием работодателей № 8 от «27» мая 2018 г основных социальных партнеров – Общество с ограниченной ответственностью «Агрофирма»Агросахар» (ООО «Агрофирма»Агросахар») и Общество с ограниченной ответственностью «Тракт» (ООО «Тракт»)</p> <p>- техническое описание компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» WORLD SKILLS Russia (Дата вступления в силу: 11.01.2013. Технический директор WorldSkills Russia Тымчиков Алексей Юрьевич.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- основные методы обработки автомобильных деталей;</li> <li>-основные методы обработки деталей мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</li> <li>- устройство и конструктивные особенности обслуживаемых автомобилей;</li> <li>- устройство и конструктивные особенности мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</li> <li>- назначение и взаимодействие основных узлов ремонтируемых автомобилей;</li> <li>- назначение и взаимодействие основных узлов ремонтируемых мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</li> <li>- технические условия на регулировку и испытание отдельных механизмов;</li> <li>- технические условия на регулировку и испытание отдельных механизмов мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</li> <li>- виды и методы ремонта;</li> <li>- виды и методы ремонта мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей;</li> <li>-способы восстановления деталей.</li> <li>-способы восстановления деталей мотоциклов, мотороллеров, автобусов, импортных легковых автомобилей.</li> <li>- технологию создания основных электрических контуров, используя различные электрические детали;</li> <li>- технологию осмотра, тестирования и ремонта систем зарядки и запуска легковых автомобилей;</li> <li>составлять обычные рабочие документы, с соблюдением правил орфографии и пунктуации, заполнить стандартные автомобильные формы;</li> <li>- способы интерпретации и извлечения точных технических данных из автомобильных инструкций/руководств (включая электрические монтажные схемы), в бумажном или электронном виде;</li> <li>- способы устного, письменного и электронного общения на рабочем месте;</li> <li>- базовое компьютерное оборудование (включая сканеры), применяемым для обслуживания и ремонта легковых автомобилей.</li> </ul>			
---	--	--	--

### **1.6. Формы проведения промежуточной аттестации порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся.**

Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, зачетов и дифференцированных зачетов. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины. Если проводится 2 экзамена в неделю, то между ними следует предусмотреть не менее 2 дней на подготовку и консультации для обучающихся согласно Положения «О текущем контроле знаний и промежуточной аттестации учащихся» (утверждено директором ГБОУ НПО ПУ № 69 КК Н.Н. Беловой от 31.05.2013 г).

### **1.7. Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выполнение практической квалификационной работы и защита письменной экзаменационной работы) по профессиональному модулю ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

Задания на письменную экзаменационную работу выдаются обучающимся не позднее, чем за 6 месяцев до ее защиты. Практическая квалификационная работа выполняется во время прохождения обучающимися производственной практики. Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии со ст.59 Закона об Образовании, утвержденным приказом Министерства образования России от 29.12. 2012 г. № 273 ее проведение регламентируется Положением «О государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ КК УТМиПТ» (утверждено директором ГБОУ НПО ПУ № 69 КК Н.Н. Беловой от 31.08.2013 г).

**1.8. Формы проведения консультаций:** групповые, индивидуальные, устные.

## **2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (В НЕДЕЛЯХ)**

<b>Курсы</b>	<b>Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>Каникулы</b>	<b>Всего</b>
I курс	20	8	11	1	1	2	43
<b>Всего</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>43</b>



### 3. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ 23.01.03 АВТОМЕХАНИК

№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
	электротехники
	безопасности жизнедеятельности охраны труда
	устройства автомобилей
	<b>Лаборатории:</b>
	материаловедения
	технических измерений
	электрооборудования автомобилей
	технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
	<b>Мастерские:</b>
	слесарные
	электромонтажные
	тренажеры по вождению автомобилей
	<b>Спортивный комплекс:</b>
	спортивный зал
	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	стрелковый тир
	<b>Залы:</b>
	библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
	актовый зал