

Министерство образования, науки и молодежной политики Нижегородской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Арзамасский техникум строительства и предпринимательства»

Согласовано  
Директор ООУ «ИрисАвто»  
А.Н. Козлов  
« 31 » 08 20 18



«Утверждаю»  
Директор ГБПОУ АТСП  
О.Н. Бабушкин  
Приказ № 237 от «31» августа 2018



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
образовательной программы  
среднего профессионального образования  
по профессии среднего профессионального образования  
**23.01.03 «Автомеханик»**  
*код и наименование профессии СПО*

**Квалификация:**

Слесарь по ремонту автомобилей  
Водитель автомобиля  
Оператор заправочных станций

Форма обучения — очная

Срок получения образования - 2 года 10 месяцев

Уровень образования, необходимый для приема на обучение - *основное общее образование*

Профиль получаемого профессионального образования – *технический*

Прием 2018 год

## 1. Пояснительная записка

### 1.1 Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план ГБПОУ "Арзамасский техникум строительства и предпринимательства" разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования 23.01.03 Автомеханик, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 2 августа 2013 г. № 701 (зарегистрировано в Минюсте России 20 августа 2013 г. № 29498);
- Приказа Минобрнауки РФ от 09.04.2015 г. № 389 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты СПО»;
- Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291;
- Приказа Минобрнауки России от 17.05.2012 года № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 года №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 года №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 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»;
- Пункта 1 статьи 13 Федерального закона от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, № 13, ст. 1475; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 30, ст. 3111; 2007, № 49, ст. 6070; 2008, № 30, ст. 3616; 2013, № 27, ст. 3477).
- Приказа Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. № 96/134 "Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах"
- Устава техникума.

## 1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

План разработан для обучающихся на базе основного общего образования. Начало занятий 1 сентября, окончание учебных занятий на каждом курсе в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность - шестидневная учебная неделя, продолжительность учебного занятия- 1 академический час (45 минут).

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированные рабочих, служащих (ППКРС). Объем обязательных аудиторных занятий и практик в очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с расписанием учебных занятий, составленному согласно календарному учебному графику. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация), самостоятельную работу, учебную и производственную практики, а также другие виды учебной деятельности, определенные данным учебным планом.

При проведении лабораторных и практических работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам, учебных занятий по иностранному языку, физической культуре, информатике, а также при проведении учебной практики учебная группа может делиться на подгруппы. Деление на подгруппы для проведения по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам осуществляется исходя из их специфики и наличия соответствующего учебно-методического комплекса и учебно-материальной базы.

Учебные дисциплины общеобразовательного учебного цикла (общеобразовательная подготовка) изучаются одновременно с изучением общепрофессионального и профессионального циклов в течение всего срока освоения программы. Дисциплины общепрофессионального учебного цикла и профессиональные модули изучаются концентрированно и рассредоточено. Все особенности реализации учебных дисциплин и профессиональных модулей отражаются в календарном учебном графике на конкретный учебный год.

Программы дисциплин "Физическая культура" в составе общеобразовательного учебного цикла и из раздела "Физическая культура" реализуются последовательно.

Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности" реализуется на втором курсе обучения в объеме 2 часа в неделю, из них на освоение основ военной службы отводится 70% учебного времени. В период обучения проводятся учебные сборы для юношей.

Учебная практика проводится рассредоточено в мастерских, лабораториях, автодроме и других подразделениях техникума, все особенности реализации учебной практики отражаются в календарном учебном графике на конкретный учебный год.

Учебная практика может проводиться в организациях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров между организацией и техникумом.

Производственная практика проводится концентрированно в организациях, учреждениях и на предприятиях на основе взаимных договоров. При необходимости производственная практика по нескольким профессиональным модулям может быть сгруппирована и

проводиться согласно программам в одной организации, одном учреждении или на одном предприятии.

Все особенности организации практики отражаются в календарном графике учебного процесса на конкретный учебный год.

По учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся групповые и индивидуальные устные консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Учебным планом предусмотрены групповые консультации по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, по подготовке к промежуточной аттестации, индивидуальные консультации по выполнению выпускной квалификационной работы. Общая продолжительность каникул составляет на 1 и 2 курсах по 11 недель, из которых ежегодно в зимний период - 2 недели, на 3 курсе - 2 недели.

Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация проводятся согласно Положению, регламентирующие формы, периодичность и порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ АТСП, утвержденный приказом ГБПОУ АТСП .

Срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 57 нед.

промежуточная аттестация 3 нед.

каникулы 22 нед.

Для получения квалификации по профессии водитель автомобиля индивидуально с каждым обучающимся проводятся упражнения по вождению транспортных средств, согласно графику обучения вождению, в объеме 96 часов в том числе:

-упражнения по вождению транспортных средств по подготовке на категорию «В» -56 часов.

- упражнения по вождению транспортных средств по водителям транспортных средств с категории "В" на категорию «С» - 38 часов.

Перечень кабинетов, лабораторий сформирован с учетом профиля подготовки квалифицированных рабочих для проведения занятий теоретического обучения и лабораторно - практических занятий.

#### **Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования .

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.03. Автомеханик определен технический профиль.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы ППКРС. Общие компетенции обучающихся, полученные в ходе общеобразовательной подготовки, углубляются и расширяются при изучении дисциплин общетехнического, профессионального циклов ППКРС.

Изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла осуществляется в объеме - 2052 часов.

В общеобразовательный цикл с учетом специфики деятельности по профессии введены дополнительные учебные дисциплины по выбору: Черчение -60 ч, Безопасные приемы труда -60 ч, Русский язык и культура речи-64, Мировая художественная культура -64 ч., Экология и транспорт -56, Охрана труда и транспорт -56 ч. Обучающиеся самостоятельно выбирают учебную дисциплину для изучения из предложенных для выбора дисциплин.

Изучение дисциплины «Иностранный язык» осуществляется по 2 часа в неделю. Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий и не менее 2 часов самостоятельной учебной нагрузки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889)

Особая форма организации образовательной деятельности - индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимися, изучающими общеобразовательный цикл, самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно - исследовательской, социальной, иной).

Обучающиеся в рамках промежуточной аттестации сдают четыре обязательных экзамена по общеобразовательным дисциплинам - русский язык, математика, история, физика, информатика. Экзамены проводятся в рамках экзаменационных сессий. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ППКРС оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

#### **1.4. Формирование вариативной части ППКРС**

Вариативная часть учебных циклов ППКРС объемом 144 часов использована с целью расширения и углубления подготовки, определяемую содержанием обязательной части, получения дополнительных умений, знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и рекомендациями работодателей, следующим образом:

- расширение общепрофессиональной подготовки : ОП.04 «Безопасность жизнедеятельности» на 36 часов.
- увеличение профессиональной составляющей модулей основной профессиональной образовательной программы по профессии 23.01.03. Автомеханик с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций (108 часов).

Практикоориентированность основной профессиональной образовательной программы составила 74 %, при рекомендуемом

диапазоне допустимых значений для ППКРС - 70 - 85 %.

#### **1.5. Порядок аттестации обучающихся**

По всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям, этапам учебной и производственной практики обязательна промежуточная аттестация по результатам их освоения - З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет) или Э (экзамен), итоговая оценка («отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «зачтено»). Обязательная форма по промежуточной аттестации по профессиональным модулям - Э(кв) (экзамен квалификационный).

Зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени отведенного на изучение дисциплины и (или) междисциплинарного курса, их количество не превышает 10 в год (без учета зачетов по физической культуре).

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации студентов не должно превышать 8 экзаменов в учебном году. Экзамены по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводятся в период экзаменационных сессий или в другой день освобожденный от других форм учебной нагрузки.

По завершению освоения каждого профессионального модуля проводится экзамен (квалификационный), направленный на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППКРС» федерального государственного образовательного стандарта. Итогом проверки является однозначное решение: вид профессиональной деятельности «освоен»/ «не освоен» с оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Если на одну неделю запланировано проведение трех экзаменов, на две недели - пять экзаменов, то первый экзамен сдается в первый день сессии. Интервал между экзаменами составляет не менее двух календарных дней.

Государственная аттестация включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа) - с 15 июня по 30 июня (2 недели). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию всех трех профессиональных модулей.

#### **1.6. Другое**

Организация самостоятельной работы студентов и расчет объемов часов на этот вид деятельности осуществлен с учетом рекомендаций ФГОС по профессии 23.01.03 Автомеханик.

Результатом освоения программы профессии являются общие компетенции, включающие в себя способности: ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Результатом освоения программы профессии являются профессиональные компетенции, соответствующие осваиваемым видам деятельности:

1. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта.

ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.

ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ПК 1.4. Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.

2. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров ПК 2.1. Управлять автомобилями категорий "В" и "С".

ПК 2.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования

ПК 2.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 2.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 2.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

3. Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами.

ПК 3.1. Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.

ПК 3.2. Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.

ПК 3.3. Вести и оформлять учетно-отчетную и планирующую документацию

**2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения**

<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 (по курсам)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
<b>I курс</b>	<b>35</b>	<b>5</b>				<b>11</b>	<b>52</b>
<b>II курс</b>	<b>30</b>	<b>10</b>		<b>1</b>		<b>11</b>	<b>52</b>
<b>III курс</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>42</b>
<b>Всего</b>	<b>78</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>146</b>



### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т.ч. Л и ПЗ	1 семестр 17 нед	2 семестр 23 нед	3 семестр 16 нед	4 семестр 23 нед	5 семестр 17 нед	6 семестр 20 нед
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>оуд</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>3/12/6</b>	<b>3078</b>	<b>1026</b>	<b>2052</b>	<b>1690</b>	<b>472</b>	<b>561</b>	<b>391</b>	<b>362</b>	<b>202</b>	<b>64</b>
оуп	<b>Общие</b>											
оуд.01	Русский язык	-, -, Э	171	57	114	91	45	38	31			
оуд.02	Литература	-, -, ДЗ	256	85	171	136	45	38	34	54		
оуд.03	Иностранный язык	-, -, -, ДЗ	256	85	171	171	45	38	48	40		
оуд.04	Математика	-, ДЗ, -, Э	427	142	285	228	60	94	64	67		
оуд.05	Астрономия	-, -, ДЗ	54	18	36	28			36			
оуд.06	История	-, Э	256	85	171	136	45	57	69			
оуд.07	Физическая культура	3,3,3, ДЗ	256	85	171	161	30	57	34	50		
оуд.08	ОБЖ	-, ДЗ	108	36	72	56	30	42				
<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>												
оуд.09	Информатика	-, Э	162	54	108	86	68	40				
оуд.10	Физика	-, -, Э	270	90	180	144	60	76	44			
оуд.11	Химия	-, -, ДЗ	171	57	114	91	44	39	31			
оуд.12	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, -, -, ДЗ	256	85	171	136				125	46	
оуд.17	Биология	-, -, -, -, ДЗ	54	18	36	28				36		
оуд.18	География	-, -, -, -, ДЗ	108	36	72	56					44	28
уд	<b>Дополнительные</b>	<b>-/2/1</b>	<b>240</b>	<b>80</b>	<b>160</b>	<b>86</b>						
уд.01	Безопасные приемы труда /Черчение	-, ДЗ	91	31	60	34		60				
уд.02	Русский язык и культура речи/Мировая	-, -, Э	96	32	64	64			64			

	художественная культура											
уд.03	Экология в промышленности /Охрана труда и транспорт	-, -, -, ДЗ	86	30	56	44					56	
<b>оп.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>-/4/-</b>	<b>269</b>	<b>72</b>	<b>174</b>	<b>122</b>	<b>32</b>	<b>42</b>	<b>32</b>	<b>68</b>		
оп.01	Электротехника	-, ДЗ	58	16	42	30		42				
оп.02	Охрана труда	-, -, -, ДЗ	48	16	32	22				32		
оп.03	Материаловедение	ДЗ	56	16	32	22	32					
оп.04	Безопасность жизнедеятельности	-, -, -, ДЗ	91	24	68	48			32	36		
<b>п.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>7/4/5</b>	<b>2238</b>	<b>288</b>	<b>1950</b>	<b>268</b>	<b>54</b>	<b>114</b>	<b>138</b>	<b>415</b>	<b>540</b>	
<b>пм.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>6/3/5</b>	<b>2158</b>	<b>248</b>	<b>1910</b>	<b>228</b>	<b>54</b>	<b>114</b>	<b>138</b>	<b>393</b>	<b>522</b>	
<b>пм.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	<b>-/3/2</b>	1452	120	1332	133	108	207	145	332	252	288
мдк.01.01	Слесарное дело и технические измерения	ДЗ	54	18	36	25	36					
мдк.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-, -, -, ДЗ	318	102	216	108	36	63	37	80		
уп.01	Учебная практика	-, -, -, ДЗ	540		540		36	144	108	252		
пп.01	Производственная практика	-, -, -, -, ДЗ	540		540						252	288
<b>пм.02</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	<b>-/2/1</b>	<b>450</b>	<b>96</b>	<b>354</b>	<b>138</b>					196	158
мдк.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В", "С"	-, -, -, -, Э	270	96	174	138					88	86
уп.02	Учебная практика	-, -, -, -, ДЗ	144		144						108	36
пп.02	Производственная практика	-, -, -, -, ДЗ	36		36							36
<b>пм.03</b>	<b>Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>	<b>-/1/3</b>	256	32	224	80						224
мдк.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	-, -, -, -, Э	58	16	40	40						40
мдк.03.02	Организация транспортировки, приема,	-, -, -, Э	58	16	40	40						40

	хранения и отпуска нефтепродуктов												
уп.03	<b>Учебная практика</b>	-, -, -, -, ДЗ	72		72								72
ПП.03	Производственная практика	-, -, -, -, ДЗ	<b>72</b>		<b>72</b>								<b>72</b>
ФК.00	<b>Физическая культура</b>	-, -, -, -, 3, ДЗ	80	40	40	40						<b>18</b>	<b>22</b>
<b>ИТОГО</b>		10/19/10	5581	1405	4176	1401	612	828	<b>612</b>	<b>828</b>	612		720
ГИА	<b>Государственная итоговая аттестация</b>												72
							1	2	3	4	5	6	
Консультации ( из расчета 4 часа на одного обучающегося на учебный год)  Государственная (итоговая) аттестация с 15 июня по 30 июня <b>Форма- защита выпускной квалификационной работы ,вид- выпускная          практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная          работа</b>					Всего	дисципл.и МДК	576	684	504	<b>576</b>	<b>252</b>	<b>216</b>	
						учебной практики	36	144	108	<b>252</b>	<b>108</b>	108	
						проз.практ ики	0	0	0		<b>252</b>	396	
						экзаменов	0	1	4	<b>1</b>		6	
						диф.зачето в	2	4	2	<b>8</b>	<b>2</b>	7	
						зачетов	1	1	1	<b>0</b>	<b>0</b>	0	

**4.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии 23.01.03 Автомеханик**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
	<b>Кабинеты</b>
<b>1</b>	Русского языка и литературы
<b>2</b>	Иностранных языков
<b>3</b>	Обществознания и истории
<b>4</b>	Географии
<b>5</b>	Информатики и ИКТ
<b>6</b>	Мировой художественной культуры и естествознания
<b>7</b>	Математики
<b>8</b>	Экономики
<b>9</b>	Права
<b>10</b>	Физики
<b>10</b>	Безопасности жизнедеятельности
<b>11</b>	Технического черчения
<b>12</b>	Электротехники
<b>13</b>	Охраны труда
<b>14</b>	Устройства автомобилей
	<b>Лаборатории</b>
<b>1</b>	Материаловедения
<b>2</b>	Технических измерений
<b>3</b>	Электрооборудование автомобилей
<b>4</b>	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
<b>5</b>	Технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов
	<b>Мастерские</b>
<b>1</b>	Слесарные
<b>2</b>	Электромонтажные
	<b>Тренажеры, тренажерные комплексы</b>
<b>1</b>	По вождению автомобиля
	<b>Спортивный комплекс</b>
<b>1</b>	Спортивный зал

2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (место для стрельбы)
	<b>Залы</b>
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал