

СОГЛАСОВАНО:  
Генеральный директор ОАО РТП  
«Алексеевское»  
\_\_\_\_\_ А.Ф. Четвериков  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор ОГАОУ СПО  
«Алексеевский агротехнический  
техникум»  
\_\_\_\_\_ А.А. Попов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
**ОГАОУ СПО «Алексеевский агротехнический техникум»**

по специальности среднего профессионального образования

**190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного  
транспорта**

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 3 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования -  
технический

Генеральный директор ОАО РТП «Алексеевское»

\_\_\_\_\_ А.Ф. Четвериков

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

# 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

## 1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Нормативно – правовую основу разработки учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования областного государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования ОГАОУ СПО «Алексеевский агротехнический техникум» по специальности среднего профессионального образования 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2010г. №184, зарегистрированный Министерством юстиции (рег.№17041от 28.04.2010г.);
- перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199;
- постановление правительства Белгородской области от 18 марта 2013 года № 85-ПП «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов»;
- примерные программы учебных общеобразовательных дисциплин для профессий и специальностей СПО (русский язык, литература, английский язык, математика, физика, химия, биология, естествознание, обществознание, история, право, экономика, информатика и ИКТ, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), одобренные и рекомендованные для использования на практике в учреждениях СПО Департаментом государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Минобрнауки России 16.04.2008;
- СанПиН 2.4.3.1186 – 03 (с изменениями от 28 апреля 2007 г., 23 июля 2008 г.), СанПиН 2.4.3.2554 – 09;
- письмо Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2010 г. № 12 – 696 «О разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования»;
- Устав ОГАОУ СПО «Алексеевский агротехнический техникум»;
- Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» от 28.03.1998 г. № 53.

- приказ Министра обороны и Министерства образования и науки 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» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 12.04.2010г., регистрационный № 16866);

- приказ Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013 №464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";

- типовое положение об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденном постановлением Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 г. №543;

- письмо Минобрнауки России от 5 апреля 1999 г. № 16-52-58 ин/16-13 «О рекомендациях по планированию, организации и проведению лабораторных работ и практических занятий в образовательных учреждениях среднего профессионального образования»;

- письмо Минобрнауки России от 5 апреля 1999 г. № 16-52-55 ин/16-13 «О рекомендациях по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплинам в образовательных учреждениях среднего профессионального образования»;

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

- учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику;
- продолжительность занятий - группировка парами (по 45 минут с перерывами по 10 минут между уроками и парами, обеденный перерыв с 12<sup>00</sup> ч. до 12<sup>30</sup> ч).
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю.

Предусмотрены такие основные виды учебных занятий как урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, выполнение курсовой работы (курсовое проектирование), консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики.

Производственная практика студентов проводится, в организациях на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями, в соответствии с «Положением об учебной и производственной практике студентов (курсантов), осваивающих основные профессиональные образова-

тельные программы среднего профессионального образования», утвержденным приказом Минобрнауки России от 26 ноября 2009 г. № 673, зарегистрированным в Минюст России от 15 января 2010 г. № 15975.

Все виды практик: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности) и производственная практика (преддипломная) проводятся на предприятиях якорного работодателя и предприятиях-партнёрах.

Учебная практика – 360 часов по всем модулям, лабораторные и практические занятия в составе профессиональных модулей по согласованию с работодателем могут проводиться в мастерских и лабораториях техникума.

Производственная практика – 576 часов и преддипломная 144 часа проводятся только на предприятиях.

Организация консультаций – групповые, 100 часов на группу на учебный год (всего 400 часов).

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Количество часов на консультации
1	2	3
<b>ОД.00.</b>	<b>1 курс</b> <b>Общеобразовательный цикл</b>	
<b>ОДБ.00</b>	<b>Базовые учебные дисциплины</b>	
ОДБ.01	Русский язык	10
ОДБ.02	Литература	10
ОДБ.03	Иностранный язык	6
ОДБ.04	История	10
ОДБ.05	Обществознание <i>(включая экономику и право)</i>	6
ОДБ.06	Химия	6
ОДБ.07	Биология	6
ОДБ.08	Физическая культура	8
<b>ОДП.00</b>	<b>Профильные учебные дисциплины</b>	
ОДП.10	Информатика и ИКТ	10
ОДП.11	Математика	10
ОДП.12	Физика	10
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	8
<b>ИТОГО 1 курс</b>		<b>100 часов</b>
<b>ОД.00.</b>	<b>2 курс</b> <b>Общеобразовательный цикл</b>	
<b>ОДБ.00</b>	<b>Базовые учебные дисциплины</b>	
ОДБ.05	Обществознание <i>(включая экономику и право)</i>	6
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	
ОГСЭ.04	Физическая культура	34
<b>ОДП.00</b>	<b>Профильные учебные дисциплины</b>	
ОДП.11	Математика	8
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	
ЕН.01	Математика	8
ЕН.02	Информатика	6
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	
ОП.01	Инженерная графика	8

ОП.02	Техническая механика	8
ОП.03	Электротехника и электроника	6
ОП.04	Материаловедение	6
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	10
<b>ИТОГО 2 курс</b>		<b>100 часов</b>
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>3 курс Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	
ОГСЭ.01	Основы философии	6
ОГСЭ.02	История	6
ОГСЭ.03	Иностранный язык	6
ОГСЭ.04	Физическая культура	32
ОГСЭ.05	Православная культура	6
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	8
ОП.06	Правила и безопасность дорожного движения	8
ОП.08	Охрана труда	4
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	4
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	10
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	10
<b>ИТОГО 3 курс</b>		<b>100 часов</b>
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>4 курс Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	
ОГСЭ.04	Физическая культура	21
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	10
ОП.10	Экономика отрасли	10
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	20
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация деятельности коллектива исполнителей</b>	
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	19
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение работ по профессии рабочих 11442 водитель автомобиля</b>	
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории «С»	20
<b>ИТОГО 4 курс</b>		<b>100 часов</b>

Для подгрупп девушек часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы может быть использована на освоение основ медицинских знаний. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы (6 семестр).

Промежуточная аттестация предусмотрена в объеме 1 недели в каждом семестре. 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 соответствующего модуля или дисциплины.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

Общая продолжительность каникул составляет 34 недели: 11 недель на 1 курсе, по 10,5 недель на 2 и 3 курсах, 2 недели на 4 курсе, в том числе по 2 недели в зимний период на всех курсах), что соответствует ФГОС СПО (не менее 10 недель в учебном году).

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики основной профессиональной образовательной программы по специальности:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам;
- распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения государственной (итоговой) аттестации.

С целью получения обучающимися среднего (полного) общего образования в состав учебного плана входит общеобразовательный цикл. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования

При формировании учебного плана распределен весь объем времени, отведенного на реализацию ОПОП, включая инвариантную и вариативную части.

Учебный план состоит из титульной части, пояснительной записки, таблицы «Сводные данные по бюджету времени (в неделях)», таблицы «План учебного процесса» и перечня кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности.

### **1.3. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы сформирован в соответствии с «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего

профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180), приказом Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».

Общеобразовательная подготовка реализуется в основном на 1 курсе, а в соответствии с п.23 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» и пожеланиями работодателей на первом курсе изучается МДК.01.01 Устройство автомобилей профессионального модуля ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. В связи с этим, дисциплины «Обществознание» и «Математика» изучаются на 1-2 курсах, «Основы безопасности жизнедеятельности» - на 2 курсе.

Дисциплины общеобразовательного цикла делятся на базовые и профильные. Профильными дисциплинами технического профиля являются математика, физика, информатика и ИКТ.

По русскому языку, математике, физике, проводятся экзамены. По русскому языку и математике – в письменной форме, по физике – в устной.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, контрольных работ, устного опроса и определяется оценками «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - неудовлетворительно.

Занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 8 человек.

По дисциплине «Физическая культура» на 1 курсе еженедельно предусмотрен 1 час самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки.

Практические работы по дисциплинам «Информатика и ИКТ», «Информационные технологии в профессиональной деятельности» проводятся в подгруппах, если наполняемость группы составляет не менее 25 человек.



## **1.4 Формирование вариативной части учебного плана**

Вариативная часть ОПОП (1350 ч. максимальной учебной нагрузки обучающихся, в том числе 900 ч. обязательных учебных занятий) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Вариативная часть в учебном плане распределена следующим образом:

- а) введена дисциплина «Православная культура» (48 часов, из них 32 часа обязательной учебной нагрузки);
- б) увеличен объем учебного времени по дисциплине общего гуманитарного и социально-экономического цикла «История» (на 6 часов, из них - 4 часа обязательной учебной нагрузки с целью в связи с расширением тематики учебных занятий);
- в) увеличен объем учебного времени на общепрофессиональные дисциплины профессионального цикла (на 480 ч., из них 320 ч. - обязательная учебная нагрузка) с целью углубления подготовки, получения умений и знаний по обязательным дисциплинам, а также введены дополнительные дисциплины: «Экономика отрасли» (90 ч., из них 60 ч. - обязательная учебная нагрузка) и «Основы предпринимательства» (51 ч., из них 34 ч.- обязательная учебная нагрузка),
- в) увеличен объем учебного времени на профессиональные модули профессионального цикла (на 816 ч., из них 544 ч.- обязательная учебная нагрузка) с целью расширения и углубления подготовки, получения умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

## **1.5 Порядок аттестации обучающихся**

Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация каждый семестр не планируется. Учет учебных достижений обучающихся проводится при помощи различных форм текущего контроля. Для оценки результатов освоения ОПОП используются накопительные и рейтинговые системы оценивания.

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 или профессионального модуля.

В соответствии с Типовым положением об учреждении среднего профессионального образования в каждом учебном году количество экзаменов

не превышает 8, а количество зачетов - 10 (без учета зачетов по физической культуре).

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится суммарно 72 часа (2 недели) в году, в последний год обучения - 36 часов (1 неделя). Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусматривается не менее 2 дней.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в форме дипломного проекта (работы). Обязательное требование - соответствие тематике выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

По специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины предусмотрено выполнение 2-х курсовых работ в ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта по МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 1-й курсовой работы в ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей по МДК.02.01 Управление коллективом исполнителей.

Обучение рабочей профессии «Водитель автомобиля категории «С» предусмотрено в ПМ.03 Выполнение работ по профессии 11442 Водитель автомобиля.

## **1.6 Особенности распределения учебной нагрузки в рамках дуального обучения**

Таблица распределения часов для реализации дуального обучения по специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Индекс	Наименование дисциплин. МДК	Обязательная учебная нагрузка обучающихся (час)	Занятия в техникуме (час)	Занятия на производстве (час)
ОП.01	Инженерная графика	140	98	42
ОП.02	Техническая механика	180	120	60

ОП.03	Электротехника и электроника	152	104	48
ОП.04	Материаловедение	84	54	30
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	60	42	18
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	188	152	36
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	52	40	12
ОП.08	Охрана труда	32	26	6
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	68	56	12
ОП.10	Экономика отрасли	60	48	12
МДК.01.01	Устройство автомобилей	474	174	300
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	554	242	312
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	128	50	78
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории «С»	186	120	66
ИТОГО				1032

Расчет коэффициента дуальности

Обязательная учебная нагрузка обучающихся по ФГОС СПО на 1- 4 курсах, включая все виды практики: 4068 ч.

Теоретическое обучение на производстве: 1032 ч.

Практическое обучение на производстве (все виды практики): 1080 ч.

Коэффициент дуальности:  $K_d = (1032 + 1080) / 4068 * 100 = 51,9\%$

51,9 % часов, отведённых на освоение основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 190631 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, изучается на предприятиях якорного работодателя и предприятиях-партнёрах.

**2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

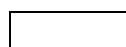
Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	33,5	6	-	-	2	-	10,5	52
III курс	30,5	4	5	-	2	-	10,5	52
IV курс	19	-	11	4	1	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>122</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

## 2.1. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

### График учебного процесса

	сентябрь					октябрь				ноябрь				декабрь				январь		февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август							
	1-7	8-14	15-21	22-29	29.09-05.10	06-12	13-19	20-26	27.10-02.11	03-09	10-16	17-23	24-30	01-07	08-14	15-21	22-28	29.12-04.01	05-11	12-18	19-25	26.01-01.02	02-08	09-15	16-22	23.02-01.03	02-08	09-15	16-22	23-29	30.03-05.04	06-12	13-19	20-26	27.04-03.05	04-10	11-17	18-24	25.05-31.05	01-07	08-14	15-21	22-28	29.06-05.07	06-12	13-19	20-26	27.07-02.08	03-09	10-16	17-23
1																																																			
2														У	У	У	А	К	К																				У	У	У	А	К	К	К	К	К	К			
3												У	У	У	У	А	К	К																		П	П	П	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К			
4												П	П	П	П	П	К	К										П	П	П	П	П	А	Д	Д	Д	Д	Д	Д	И	И	И	И								

#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



Теоретическое обучение

У - учебная практика (производственное обучение)

/у - рассредоточенная

П - производственная практика

/п - рассредоточенная

Д - преддипломная практика

А - промежуточная аттестация

И - итоговая аттестация

К - каникулы





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ПМ.00	Профессиональные модули	-з/10дз/8э	2949	671	2278	756	60	0	150	218	228	404	380	556	342
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Э(к)	2154	514	1640	612	40	0	150	218	228	404	380	260	0
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-,ДЗ,ДЗ,Э	711	237	474	300	0	0	150	110	120	94	0	0	0
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ДЗ,Э,Э	831	277	554	312	40	0	0	0	0	166	200	188	0
УП.01	Учебная практика	-,ДЗ	360	0	360	0	0	0	0	108	108	144	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	-,ДЗ	252	0	252	0	0	0	0	0	0	0	180	72	0
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	Э(к)	300	64	236	78	20	0	0	0	0	0	0	100	136
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	ДЗ, ДЗ	192	64	128	78	20	0	0	0	0	0	0	64	64
ПП.02	Производственная практика	-,ДЗ	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	36	72
ПМ.03	Выполнение работ по профессии рабочих 11442 водитель автомобиля	Э(к)	495	93	402	66	0	0	0	0	0	0	0	196	206
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории «С»	ДЗ,Э	279	93	186	66	0	0	0	0	0	0	0	88	98
ПП.03.	Производственная практика	-,ДЗ	216	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	108	108
	Всего	1з/37дз/13э	7524	2196	5328	1867	60	576	828	576	846	576	846	612	468
ПДП	Преддипломная практика														4 нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация														6 нед
<b>Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400час)</b> <b>Государственная (итоговая) аттестация.</b> <b>1. Программа базовой подготовки</b> 1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломной работы (проекта) Выполнение дипломной работы (проекта) с 19.05 .2018 г.по 15.06 . 2018 г. (всего 4 нед.) Защита дипломной работы (проекта) с 16.06.2018 г. по 29.06.2018 г. (всего 2 нед.)						<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК	576	828	468	738	432	666	396	288
Учебной практики	0	0	108	108	144		0	0	0						
Производственной практики	0	0	0	0	0		180	216	180						
Преддипломной практики	0	0	0	0	0		0	0	144						
Экзаменов (в т.ч. экзаменов( квалификационных))	1	1	1	3	1		2	2	2						
Зачетов диф.	3	7	3	6	4		5	4	5						
зачетов	0	0	0	0	0		1	0	0						



#### **4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

##### **Кабинеты:**

социально-экономических дисциплин;  
иностранного языка;  
математики;  
информатики;  
инженерной графики;  
правил безопасности дорожного движения;  
устройства автомобилей;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  
технического обслуживания и ремонта автомобилей;  
технической механики;  
методический.

##### **Лаборатории:**

электротехники и электроники;  
материаловедения;  
метрологии, стандартизации и сертификации;  
двигателей внутреннего сгорания;  
электрооборудования автомобилей;  
автомобильных эксплуатационных материалов;  
технического обслуживания автомобилей;  
ремонта автомобилей;  
технических средств обучения.

##### **Мастерские:**

слесарные;  
токарно-механические;  
кузнечно-сварочные;  
демонтажно-монтажные.

##### **Спортивный комплекс:**

спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

##### **Залы:**

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал.