

Утверждаю  
Директор ГБПОУ МО  
«Воскресенский колледж»  
Кремер Х.Х.  
«30» 08 2016 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования

по специальности среднего профессионального образования

**23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт  
автомобильного транспорта**

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.

На базе основного 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 ГБОУ СПО МО «Воскресенский колледж» разработан на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 (190631) «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» от 17 марта 2010 года г. N 184 зарегистрированного Министерством юстиции РФ 28 апреля 2010 г. N 17041 и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учётом технического профиля получаемого профессионального образования.

2. Постановления Правительства Российской Федерации от 18 июля 2008 г. N 543 «Об утверждении Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении)»

3. Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» зарегистрированного в Минюсте РФ 26 декабря 2013 г. регистрационный № 30861

4. Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»

5. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. N 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования".

6. Письма Министерства образования и науки Российской Федерации №12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»

7. 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, утвержденной приказом Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134, зарегистрированного в Минюсте РФ 12 апреля 2010 № 16866.

8. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 20 августа 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 9 марта 2004 г. №1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»

9. Устава техникума; с учетом:

- Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (письмо департамента профессионального образования Министерства образования и науки России от 20 октября 2010 года № 12-696);

- Разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования (одобрено Научно-методическим советом Центра начального, "Среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО», протокол №1 от 3 февраля 2011г.);

- Разъяснений ФИРО по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования.

10. «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно - производственного процесса в ОУ среднего профессионального образования» СанПиН № 2.4.3.1186-03» от 28.01.2003г., утвержденных Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации (СанПиН 2.4.3.2554 -09 «Изменения № 2 к санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.4.3.1186-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования» Зарегистрировано в Минюсте РФ 6 ноября 2009 г. N 15197).

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

Учебный план ОПОП СПО по специальности вводится в действие с 01 сентября 2014 года и предусматривает обучение лиц на базе основного общего образования.

Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев.

Учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин (далее УД), профессиональных модулей (далее ПМ), входящих в них междисциплинарных курсов (далее МДК), учебной и производственной практики, время государственной (итоговой) аттестации и каникул.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с рабочими программами УД и ПМ и расписанием учебных занятий. Рабочие программы УД и ПМ разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе ФГОС СПО по специальности.

В колледже устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, курсовое проектирование, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика, производственная практика по профилю специальности и преддипломная практика, а также могут проводиться другие виды учебных занятий.

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Количество и последовательность занятий определяется расписанием учебных занятий. При выполнении лабораторных и практических занятий по общепрофессиональным дисциплинам и МДК профессионального цикла предусматривается разделение учебных групп на подгруппы наполняемостью не менее 8 человек и количество часов для оплаты, указанное в соответствующей ячейке, увеличивается пропорционально числу подгрупп.

Объем обязательных учебных занятий в период теоретического обучения, учебной и производственной и преддипломной практики составляет - 36 часов в неделю. Объем максимальной учебной нагрузки в переводе на теоретическое обучение - 54 часа в неделю и включает все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы (в том числе консультации).

При реализации каждого ПМ предусмотрена УП и (или) ПП, которая организуется в соответствии с Положением, как правило, проводится в мастерских, лабораториях колледжа, ПП, как правило, проводится в организациях, предприятиях и учреждениях различных организационно-правовых форм. УП и ПП могут также проводиться в организациях (предприятиях и учреждениях) на основе договоров между организацией и колледжем.

Практикоориентированность настоящей ОПОП СПО по специальности составляет 51 %, при рекомендуемом диапазоне допустимых значений для ОПОП СПО базовой подготовки 50-65%.

Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности на предприятиях различных организационно-правовых форм, а также на подготовку к государственной (итоговой) аттестации. Преддипломная практика, предусмотренная ФГОС в объеме 4 недели, является обязательной для всех студентов. Она проводится после завершения всех циклов обучения. Обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением цикловых комиссий

Общепрофессиональный и профессиональный циклы					
Дисциплины, профессиональные модули, МДК	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	Всего
Инженерная графика	10				10
Техническая механика		10			10
Электротехника и электроника	10				10
Материаловедение	10				10
Метрология стандартизация и сертификация	5				5
Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5		5
Правила и безопасность дорожного движения		5	15		15
Охрана труда			10		10
Безопасность жизнедеятельности		5			5
Информационные технологии в профессиональной деятельности		10			10
Экономика отрасли				5	5
МДК 01.01. Устройство автомобилей		5	20	5	15
МДК 01.02. ТО и ремонт автомобильного транспорта		5	25	5	15
МДК 02.01 Управление коллективом исполнителей				5	10
МДК.03.01 Технология выполнения слесарных работ по ремонту автомобиля	5	5			10
Консультации к ГИА				80	80
Итого	40	45	75	100	260

Общая продолжительность каникул составляет на 1 курсе 11 недель, на 2,3 курсах 10,5 недель, на 4 курсе 2 недели, из них 2 недели в зимний период.

### 1.3. Общеобразовательный цикл

На основании приказа от 14 июня 2013 года № 464 получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением обучающимися среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования. Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена, изучают общеобразовательные предметы на первом и втором курсах обучения, в том числе одновременно с изучением обучающимися курсов, дисциплин (модулей) гуманитарной и социально-экономической направленности (профиля), общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей). Промежуточная аттестации по общеобразовательным дисциплинам проводится в форме зачета и дифференцированного зачета. В соответствии с рекомендациями ФИРО экзамены по базовой дисциплине «Русский язык» и профильной дисциплине «Математика» являются обязательными.

### Консультации для обучающихся

Общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный циклы					
Дисциплины	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	Всего
Русский язык	5	5			10
Литература	5				5
Русский язык и культура речи			5		5
Математика	10	5	10		25
Информатика		10			10
Физика	5	10			15
Химия	10				10
История	10				10
Обществознание (включая экономику и право)		10			10
Информатика и ИКТ	5	5			10
Иностранный язык	10	10	10		30
Итого	60	55	25	0	140

#### 1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть является регионально - значимой составляющей основной профессиональной образовательной программы и составляет около 30%. Региональные требования в рамках вариативной составляющей формируются в дополнение к требованиям ФГОС СПО с учетом задач социально - экономического развития области. Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки конкурентно-способных выпускников в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

По базисному учебному плану на инвариантную часть отводится 2088 часов, на вариативную часть отводится 900 часов.

Распределение вариативной части ОПОП. Основанием для распределения вариативной части ОПОП являются опрос работодателей по требуемым результатам освоения ОПОП и протоколы согласования, а также фактический уровень подготовленности обучающихся.

Часы, выделенные на вариативную, часть были использованы следующим образом:

Цикл ОГСЭ – 175 часов;

Цикл ЕН – 51 час;

Общепрофессиональные дисциплины – 188 часов;

Профессиональные модули – 486 часов.

№ п/п	Наименование	Часов по ФГОС	Вариативная часть	Всего	Обоснование
1	<b>ЕН.00 Математический и естественно-научный цикл</b> Математика Информатика Экологические основы природопользования	<b>132</b> 58 74	<b>51</b> 6 6 39	<b>183</b> 64 80 39	Рекомендации Правительственной комиссии по внедрению информационных технологий в деятельность государственных органов и органов МСУ (Пр. №; от 06.03.12)
2	<b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b> Философия Иностранный язык Русский язык и культура речи Основы социологии и политологии Психология и этика деловых отношений Основы экономики	<b>428</b> 48 166	<b>175</b> 3 6 48 34 39 45	<b>603</b> 51 172 48 34 39 45	Часы вариативной части добавлены на увеличение объема времени для освоения дополнительных компетенций, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника и освоения профессиональных модулей
3	<b>ПП.00 Профессиональный цикл</b>  <b>ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины</b> Эксплуатация автомобильных дорог Информационные технологии в проф. деятельности БЖ Инженерная графика Техническая механика Электротехника и электроника Материаловедение ПБДД  <b>ПМ.00 Профессиональные модули</b> <b>ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт</b>	1528  730  68 104 120 100 60 149  798	674  188 56 40 4 12 27 16 8 25  486	2202  918 56 40 72 116 147 116 68 174  1284	Анализ результатов срезов знаний, результатов ГИА (отчет Председателя ГАК) с целью формирования профессиональных компетенций.

<b>автомобильного транспорта</b>				
МДК 01.01 Устройство автомобилей	239	155	394	
МДК 01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	330	158	488	
<b>ПМ 02. Организация деятельности коллектива исполнителей</b>				
МДК 02.01. Управление коллективом исполнителей	151	143	294	
<b>ПМ 03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	78	30	108	



## 1.5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация по дисциплинам и профессиональным модулям проводится в соответствии с учебным планом в форме зачета, дифференцированного зачета (с выставлением балльных отметок), экзамена по дисциплинам и МДК (с выставлением балльных отметок) и экзамена (квалификационного) по каждому профессиональному модулю с выставлением балльных отметок с оценкой и с формулировкой освоил/не освоил.

Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Зачёты и дифференцированные зачеты проводятся за счёт часов, отведенных на освоение соответствующего профессионального модуля или дисциплины.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 2 недель в семестр.

Формы контроля по каждой дисциплине доводятся преподавателем до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

При освоении программ профессиональных модулей формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (комплексный).

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП по специальности 23.02.03 (190631) Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств промежуточной аттестации разрабатываются цикловыми методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебно-методической работе на основании Положения о фонде оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации студентов техникума.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится один или два раза в год в соответствии с учебным планом.

Колледжем создаются условия для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности - для чего кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов привлекаются работодатели и преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Оценка дисциплин и междисциплинарных курсов, по которым не предусмотрен вид промежуточного контроля производится с применением накопительных или рейтинговых систем оценивания.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации по очной форме обучения получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

Форма и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Положением техникума о ГИА, утверждённым директором техникума.

В соответствии с Положением Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты дипломной работы (проекта).

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление сертификатов (свидетельств) об освоении видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС, а также портфолио документов, подтверждающее освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики, свидетельства освоения общих компетенций.

### 1.6. Другое:

- объем времени, отведенный на государственную (итоговую) аттестацию, составляет 6 недель;

- дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях);

- занятия по дисциплине «Иностранный язык» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек;

- занятия по дисциплине «Информатика и ИКТ» проводятся в подгруппах, если наполняемость каждой составляет не менее 12 человек;

- практические занятия по дисциплине общепрофессионального цикла «Информационные технологии в профессиональной деятельности» проводятся в подгруппах, если наполняемость не менее 12 человек, для формирования компетенций осуществления поиска и использования информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, для профессионального и личностного развития;

- по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» объем времени, отводимого на изучение, составляет 68 часов, из них практических занятий – 48. Для подгруппы девушек отведенное время на изучение дисциплины может быть использовано на освоение основ медицинских знаний. Военно-полевые сборы проводятся во время каникул после 3 курса 1 неделя (35 часов). Приказ Минобороны РФ и Министерства образования и науки от 24.02.2010г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции организации об организации обучения граждан РФ начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях НПО и СПО и учебных пунктах».

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.  
для подготовки по специальности СПО 23.02.03 (190631 «Техническое обслуживание  
и ремонт автомобильного транспорта»**

№	Наименование
1.	Кабинеты: - гуманитарных и социально-экономических дисциплин; - математики; - инженерной графики; - экономики и менеджмента; - безопасности жизнедеятельности, экологии и охраны труда; - процессов формообразования и инструментов; - технологии обработки материалов; - технологического оборудования отрасли; - монтажа, технической эксплуатации и ремонта оборудования; - подготовки к итоговой государственной аттестации; - методический
2	Лаборатории - информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности; - материаловедения; - электротехники и электроники; - технической механики, грузоподъемных и транспортных машин; - метрологии, стандартизации и сертификации; - автоматизации производства; - деталей машин; - технологии отрасли; - технологического оборудования отрасли
3	Мастерские: - слесарно-механические - слесарно-сборочные - сварочная
4	Спортивный комплекс: - спортивный зал; - открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; - место для стрельбы
5	Залы: - библиотека, читальный зал с выходом в Интернет - актовый

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 (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	-	-	-	2	-	11	52
II курс	33	6	-	-	2	-	11	52
III курс	29	11	-	-	2	-	10	52
IV курс	21	-	9	4	1	6	2	43
<b>Всего</b>	122	17	9	4	7	6	34	199

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					всего занятий	в т.ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (пректов)	17 нед.	22 нед.	16 нед.	17 нед.	14 нед.	15 нед.	8 нед.	13 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	6/2/4	2 106	702	1 404	268		435	435	313	221	0	0	0	0
	Базовые учебные дисциплины	5/2/2	1 204	354	850	195		303	274	183	90				
ОДБ.01	Русский язык	-,-,э	118	40	78			34	23	21					
ОДБ.02	Литература	-,-,-,з	167	50	117			34	23	30	30				
ОДБ.03	Иностранный язык	-,-,з	138	60	78	78		34	44						
ОДБ.04	История	-,-,-,з	167	50	117			34	23	30	30				
ОДБ.05	Обществознание	-,-,-,дз	155	38	117			34	23	30	30				
ОДБ.06	Химия	-,-,э	118	40	78			34	23	21					
ОДБ.07	Биология	-,-,дз	118	40	78			34	23	21					
ОДБ.08	Физическая культура	з,з	128	11	117	117		48	69						
ОДБ.09	ОБЖ	-,-,з	95	25	70			17	23	30					
	<b>Профильные учебные дисциплины</b>	1/-/12	902	348	554	73		132	161	130	131	0	0	0	0
ОДП.10	Математика	-,-,э	412	122	290			64	92	44	90				
ОДП.11	Физика	-,-,-,э	260	91	169			34	46	48	41				
ОДП.12	Информатика и ИКТ	-,-,з	230	135	95	73		34	23	38					
	<b>Обязательная часть ОПОП</b>	13/8/20	4 482	1 494	2 988	1 306	60	177	357	263	391	504	540	288	468
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общие гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	4/3/-	904	301	603	362		45	34	80	288	84	30	16	26
ОГСЭ.01	Основы философии	з	64	13	51						51				
ОГСЭ.02	История	дз	60	12	48						48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	з	247	75	172	172				48	68	56			
ОГСЭ.04	Физическая культура	з,з,з,з,з,з	332	166	166	164				32	34	28	30	16	26
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	з	60	12	48						48				
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии	з	42	8	34	4			34						



	Автомобильные перевозки	э	84	28	56	20								56		
	Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте	э	78	26	52	20									52	
	Зарубежные автомобили	э	78	26	52	20									52	
<b>МДК.01.02</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</b>	э	732	244	488	166	40					70	276	64	78	
	Техническое обслуживание автомобилей	э	306	102	204	70	20						204			
	Автомобильные эксплуатационные материалы	э	105	35	70	16						70				
	Организация авторемонтного производства	э	204	68	136	40	20						72	64		
	Станции ТО автомобилей	дз	59	20	39	20									39	
	Сервисная деятельность	з	58	19	39	20									39	
УП.01	Учебная практика (слесарная, станочная, кузнечно-сварочная)		288	0	288	288					216	72				
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация деятельности коллектива исполнителей</b>	1/1/3	<b>441</b>	<b>147</b>	<b>294</b>	<b>120</b>	<b>20</b>						<b>32</b>	<b>84</b>	<b>178</b>	
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	э	441	147	294	120	20						32	84	178	
	Управление коллективом исполнителей	э	252	84	168	60	20						32	84	52	
	Менеджмент	з	58	19	39	20									39	
	Маркетинг	дз	59	20	39	20									39	
	Организация и безопасность дорожного движения	э	72	24	48	20									48	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)		324	0	324	324								324		
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.</b>	э	<b>162</b>	<b>54</b>	<b>108</b>	<b>70</b>							<b>108</b>			
<b>Всего</b>		<b>19/10/24</b>	<b>6 588</b>	<b>2 196</b>	<b>4 392</b>	<b>1 574</b>	<b>60</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>612</b>	<b>504</b>	<b>540</b>	<b>288</b>	<b>468</b>	
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>	<b>4 недели</b>														
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>6 недель</b>														
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)							дисциплин и МДК		612	792	576	612	504	540	288	468
							учебной практики					216	72			



**Государственная итоговая аттестация**

**1. Программа базовой подготовки**

1.1 Подготовка к ИГА с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.)

Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.)

Всего ↕

производст. практики						324		
преддипл. практика								72
экзаменов	0	0	4	3	5	3	2	5
дифф. зачетов	1	1	1	3	1	0	0	3
зачетов	1	4	2	4	1	1	2	3