

Утверждаю  
Директор ГБОУ СПО ВКУиНТ

\_\_\_\_\_ А.Ю. Акимцев

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2012 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
*государственного бюджетного образовательного учреждения*  
*среднего профессионального образования*  
**"Волгоградский колледж управления и новых технологий"**  
по специальности среднего профессионального образования  
**190103 Автомобиле- и тракторостроение**  
по программе **базовой** подготовки

Квалификация: **техник**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения – **3 года 10 месяцев**  
на базе **основного общего образования**

Профиль получаемого профессионального образования:  
**технический**

### 1. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1-й	39				2		11	52
2-й	33	6			2		11	52
3-й	27	7	6		2		10	52
4-й	24		6	4	1	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>123</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс
					всего занятий	в т. ч.			1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед. (17 т/о)	5 сем. 16 нед. (13 т/о)	6 сем. 24 нед. (14 т/о)	7 сем. 30 нед. (24 т/о)
						теоретические занятия	ЛПЗ	курсовых работ (проектов)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18
<b>О.00</b>	<b>ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>	<b>1/9/3</b>	<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>845</b>	<b>559</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	0	0	0	0	0
<b>ОДБ</b>	<i>базовые</i>	<b>1/8/1</b>	<b>1287</b>	<b>429</b>	<b>858</b>	<b>515</b>	<b>343</b>	<b>0</b>	<b>374</b>	<b>484</b>	0	0	0	0	0
ОДБ.01	Русский язык	_, Эп2	117	39	78	40	38	0	34	44	0	0	0	0	0
ОДБ.02	Литература	_, ДЗ2	177	59	118	98	20	0	34	84	0	0	0	0	0
ОДБ.03	Иностранный язык	_, ДЗ2	117	39	78	0	78	0	34	44	0	0	0	0	0
ОДБ.04	История	ДЗ1	179	60	119	109	10	0	119	0	0	0	0	0	0
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	_, ДЗ2	183	61	122	112	10	0	34	88	0	0	0	0	0
ОДБ.08	Химия	_, ДЗ2	117	39	78	52	26	0	34	44	0	0	0	0	0
ОДБ.09	Биология	_, ДЗ2	117	39	78	58	20	0	34	44	0	0	0	0	0
ОДБ.13	Физическая культура	31, ДЗ2	176	59	117	4	113	0	51	66	0	0	0	0	0
ОДБ.14	ОБЖ	ДЗ2	105	35	70	42	28	0	0	70	0	0	0	0	0
<b>ОДП</b>	<i>профильные</i>	<b>0/1/2</b>	<b>819</b>	<b>273</b>	<b>546</b>	<b>330</b>	<b>216</b>	<b>0</b>	<b>238</b>	<b>308</b>	0	0	0	0	0
ОДП.15	Математика	_, Эп2	435	145	290	160	130	0	136	154	0	0	0	0	0
ОДП.16	Информатика и ИКТ	_, ДЗ2	150	50	100	50	50	0	34	66	0	0	0	0	0
ОДП.17	Физика	_, Э2	234	78	156	120	36	0	68	88	0	0	0	0	0
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЦИКЛ</b>	<b>4/7/0/</b>	<b>726</b>	<b>242</b>	<b>484</b>	<b>118</b>	<b>366</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>68</b>	<b>104</b>	<b>56</b>	<b>144</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ5	66	14	52	46	6	0	0	0	0	0	52	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ3	62	14	48	40	8	0	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	_, ДЗ4, ДЗ6, ДЗ7	194	26	168	0	168	0	0	0	32	34	26	28	48
ОГСЭ.04	Физическая культура	33,34,35,36,ДЗ7	336	168	168	2	166	0	0	0	32	34	26	28	48
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ7	68	20	48	30	18	0	0	0	0	0	0	0	48
<b>ЕН.00</b>	<b>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ЦИКЛ</b>	<b>0/1/1</b>	<b>240</b>	<b>80</b>	<b>160</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ7			108										108				
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация деятельности коллектива исполнителей</b>	<b>Экв.7</b>	<b>504</b>	<b>144</b>	<b>360</b>	<b>106</b>	<b>152</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>168</b>	<b>192</b>				
МДК.03.01	Организация работы и управление подразделением организации	Экв.7	432	144	288	106	152	30	0	0	0	0	0	168	120				
	1. Правовое регулирование отношений, возникающих в сфере профессиональной деятельности		54	18	36	18	18	0	0	0	0	0	0						
	2. Основные направления развития организации как хозяйствующего субъекта		12	4	8	8	0	0	0	0	0	0	0						
	3. Организация производственного и технологического процессов		33	11	22	8	8	6	0	0	0	0	0						
	4. Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы организации, показатели их эффективного использования		57	19	38	14	16	8	0	0	0	0	0						
	5. Нормирование труда, формы оплаты труда в современных условиях		51	17	34	14	12	8	0	0	0	0	0						
	6. Себестоимость, цена, прибыль и рентабельность - основные показатели деятельности организации		45	15	30	12	10	8	0	0	0	0	0						
	7. Основы организации работы исполнителей		45	15	30	18	12	0	0	0	0	0	0						
	8. Применение ИКТ в профессиональной деятельности		84	28	56	8	48	0	0	0	0	0	0						
	9. Управление техническими системами		51	17	34	6	28	0	0	0	0	0	0						
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ7			72										72				
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>Экв.6</b>	<b>534</b>	<b>22</b>	<b>512</b>	<b>34</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>233</b>	<b>121</b>	<b>158</b>	<b>0</b>				
МДК 04.01	Основы технологии сборки узлов и механизмов автотракторной техники	Экв.6, ДЗ6	66	22	44	34	10	0	0	0	0	17	13	14	0				
УП.04	Учебная практика	ДЗ4,ДЗ5,ДЗ6			468							216	108	144					
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по проведению патентных исследований</b>	<b>Экв.7</b>	<b>216</b>	<b>60</b>	<b>156</b>	<b>69</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>156</b>				
МДК05.01	Патентование	ДЗ7	180	60	120	69	51	0	0	0	0	0	0	0	120				
	1.1. Методы активизации творческой деятельности		36	12	24	14	10	0	0	0	0	0	0	0					
	1.2. Накопление и обработка информации		24	8	16	9	7	0	0	0	0	0	0	0					
	1.3. Основные понятия о технических системах		18	6	12	7	5	0	0	0	0	0	0	0					
	1.4. Рационализаторская работа		33	11	22	13	9	0	0	0	0	0	0	0					
	1.5. Изобретательская работа. Патентование		69	23	46	26	20	0	0	0	0	0	0	0					
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ7			36										36				
<b>Всего по циклам ОПОП (по ФГОС)</b>				<b>5436</b>	<b>1512</b>	<b>3924</b>	<b>1436</b>	<b>1503</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>1080</b>			
<b>Всего по циклам ОПОП, включая общеобразовательный цикл</b>				<b>7542</b>	<b>2214</b>	<b>5328</b>	<b>2281</b>	<b>2062</b>	<b>85</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>1080</b>			
<b>ПДП.00</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>														4 нед.				
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>														6 нед.				
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)									<b>Всего</b>		дисциплин и МДК		11	11	9	9	7	6	9
Государственная итоговая аттестация											учебной практики		0	0	0	216	108	144	0
Программа базовой подготовки											производст. практики		0	0	0	0	0	216	216
Дипломный проект											преддипл. практики		0	0	0	0	0	0	4 нед.
Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)											экзаменов		0	3	2	2	2	3	5
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)											дифф. зачётов		1	8	2	5	3	4	10
											зачётов		1	0	1	1	1	1	0

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№	Наименование
<b>Кабинеты:</b>	
1	русского языка и литературы
2	математики
3	естествознания и географии
4	истории и обществознания
5	ОБЖ
6	социально-экономических дисциплин
7	иностранного языка
8	информатики
9	инженерной графики
10	технологии производства деталей автотракторной техники
11	организации работы и управления подразделением организации
12	охраны труда
13	технической механики
14	методический
15	безопасности жизнедеятельности
<b>Лаборатории:</b>	
16	физики
17	химии и биологии
18	электротехники
19	электроники и микропроцессорной техники
20	материаловедения
21	метрологии, стандартизации и сертификации
22	двигателей внутреннего сгорания
23	электрооборудования автотракторной техники
24	гидравлических и пневматических систем
25	технологии обработки материалов
26	конструкции и проектирования автотракторной техники
27	технологии сборки и испытания автотракторной техники
<b>Мастерские:</b>	
28	слесарные
29	электросварочные
30	механообрабатывающие
<b>Спортивный комплекс:</b>	
31	спортивный зал
32	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
33	стрелковый тир
<b>Залы:</b>	
34	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
35	актовый зал