

**Утверждаю**

Директор  
ГПОУ ТО «Донской колледж  
информационных технологий»



**Е.Ю. Саликова**

" 25 " августа 2014 г.

приказ № 32 о/а от 25.08.2017 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

программы подготовки специалистов среднего звена  
среднего профессионального образования

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области

по специальности среднего профессионального образования

**09.02.01 "Компьютерные системы и комплексы"**

по программе базовой подготовки

Уровень образования **основное общее образование**

год начала подготовки - **2017 г.**

Квалификация : **техник по компьютерным системам**

Форма обучения: **очная**

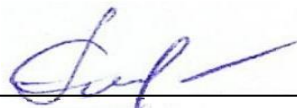
Нормативный срок освоения - **3 г. 10 мес.**

Профиль получаемого профессионального образования: **технический**

Приказ об утверждении ФГОС № 849 от 28 июля 2014 г.

**Согласовано:**

Заместитель директора по УМР



Л.И. Рыбка

Заместитель директора по УПР



А.С. Горбунова

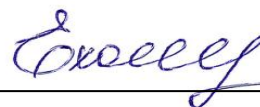
**Согласовано:**

на заседании ПЦК №1 общеобразовательных,  
математических и естественнонаучных дисциплин



Е.А. Миронкина

на заседании ПЦК №2 общепрофессиональных,  
гуманитарных и социально-экономических  
дисциплин



Е.А. Миронкина

на заседании ПЦК №3 общепрофессиональных  
дисциплин



Е.А. Филатова

**План учебного процесса по специальности среднего профессионального образования  
09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»  
квалификация: техник по компьютерным системами**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик.	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студентов (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательные аудиторные учебные занятия			I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т.ч.		1 сем. 17 н.	2 сем. 22н	1 сем. 14 н.	2 сем. 19н	1 сем. 12 н. 2 д.	2 сем. 18н	1 сем. 10 н. 2 д.	2 сем. 10 н. 2 д.
						лаб. и практ. Занятий	курсовых работ (проектов)								
<b>ТО.00</b>	<b>Теоретическое обучение</b>		<b>6584</b>	<b>2176</b>	<b>4408</b>	<b>2318</b>	<b>90</b>	<b>612</b>	<b>772</b>	<b>505</b>	<b>687</b>	<b>436</b>	<b>650</b>	<b>374</b>	<b>372</b>
<b>ОД.00</b>	<b>Общеобразовательные дисциплины</b>	<b>2/10/3</b>	<b>2066</b>	<b>682</b>	<b>1384</b>	<b>697</b>		<b>612</b>	<b>772</b>						
<b>ОДБ.00</b>	<b>Базовые дисциплины</b>	<b>1/9/1</b>	<b>1379</b>	<b>454</b>	<b>925</b>	<b>487</b>		<b>384</b>	<b>541</b>						
ОДБ.01	Русский язык	-,э	117	39	78	78		34	44						
ОДБ.02	Литература	-,дз	176	59	117			51	66						
ОДБ.03	Иностранный язык	-,дз	117	39	78	78		34	44						
ОДБ.04	Информатика и ИКТ	-,дз	142	47	95	54		34	61						
ОДБ.05	История	-,дз	176	59	117	30		51	66						
ОДБ.06	Обществознание (вкл. экономику и право)	-,дз	176	59	117	30		51	30						
	Основы финансовой грамотности								36						
ОДБ.07	Химия	-,дз	117	39	78	40			78						
ОДБ.08	Биология	-,дз	117	39	78	30		78							
ОДБ.09	Физическая культура	з,дз	176	59	117	117		51	66						
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	дз	65	15	50	30			50						
ОДП.13	Проект	дз	20	20					20						
<b>ОДП.00</b>	<b>Профильные дисциплины</b>	<b>1/1/2</b>	<b>687</b>	<b>228</b>	<b>459</b>	<b>210</b>		<b>228</b>	<b>231</b>						



ОП.11	Охрана труда и техника безопасности на производстве	3	51	15	36	15							36		
ОП.12	Менеджмент	3	91	25	66	25									66
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	66	12	54	14									54
ОП.14	Документационное обеспечение профессиональной деятельности	3	72	16	56	20								56	
ОП.15	Экономика отрасли	ДЗ	46	6	40	15							40		
ОП.16	Бизнес - планирование	3	36		36	22						36			
ОП.17	Отраслевые особенности экономики предприятий, организаций, бюджетных учреждений	3	36		36	22								36	
ОП.18	Основы предпринимательской деятельности	3	36		36	22				36					
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>1/17/12</b>	<b>1784</b>	<b>648</b>	<b>1136</b>	<b>651</b>	<b>90</b>			<b>77</b>	<b>72</b>	<b>243</b>	<b>306</b>	<b>210</b>	<b>228</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Проектирование цифровых устройств</b>	<b>Э (к)</b>	<b>312</b>	<b>126</b>	<b>186</b>	<b>89</b>	<b>30</b>				<b>72</b>	<b>114</b>			
МДК.01.01	Цифровая схемотехника	ДЗ	118	46	72	31					72				
МДК.01.02	Проектирование цифровых устройств	Э	194	80	114	58	30					114			
<i>УП.01.01</i>	<i>Элементы и узлы цифровой схем техники</i>	Э(к)-дз	72	0	72								72		
<b>ПМ.02</b>	<b>Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования</b>	<b>Э (к)</b>	<b>440</b>	<b>168</b>	<b>272</b>	<b>160</b>	<b>30</b>					<b>45</b>	<b>167</b>	<b>60</b>	
МДК.02.01	Микропроцессорные системы	Э	180	70	110	60						45	65		
МДК.02.02	Установка и конфигурирование периферийного оборудования	Э(к)-дз	260	98	162	100	30						102	60	
<i>УП.02.01</i>	<i>Отладка АПО</i>		72	0	72									72	
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов</b>	<b>Э (к)</b>	<b>346</b>	<b>130</b>	<b>216</b>	<b>150</b>	<b>30</b>						<b>104</b>	<b>112</b>	
МДК.03.01	Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	Э(к)-дз	218	84	134	105	30						104	30	
МДК.03.02	Аппаратные средства компьютерных систем		128	46	82	45								82	
<i>УП.03.01</i>	<i>Электромонтажная практика</i>	ДЗ	72	0	72							72			



