

## ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ по профессии 23.01.03 Автомеханик

Квалификации:

Слесарь по ремонту автомобилей

Водитель автомобиля

Оператор заправочных станций

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

среднего общего образования – 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Обязательная часть циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»</b>	<b>20</b>	<b>1100</b>	<b>720</b>	<b>380</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>261</b>	<b>174</b>	<b>87</b>	
ОП.01	Электротехника		54	36	18	1
ОП.02	Охрана труда		54	36	18	1
ОП.03	Материаловедение		105	70	35	1
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	1
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>839</b>	<b>546</b>	<b>293</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>759</b>	<b>506</b>	<b>253</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>		<b>429</b>	<b>286</b>	<b>143</b>	<i>1</i>
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения		54	36	18	1
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей		375	250	125	1
<b>ПМ.02</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>		<b>198</b>	<b>132</b>	<b>66</b>	<i>1</i>
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий В и С		198	132	66	1
<b>ПМ.03</b>	<b>Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами</b>		<b>132</b>	<b>88</b>	<b>44</b>	<i>1</i>
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных		78	52	26	1

	станций					
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов		54	36	18	1
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>1</b>
	<b>Всего по циклам и разделу «Физическая культура»</b>	<b>20</b>	<b>1100</b>	<b>720</b>	<b>388</b>	
<b>УП.00.</b>	<b>Учебная практика (производственное обучение)</b>	<b>19</b>		<b>684</b>		
<b>ПП.00.</b>	<b>Производственная практика</b>					
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>1</b>				
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>1</b>				
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>2</b>				
	<b>Всего</b>	<b>43</b>				

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ**  
по профессии **08.01.08 Мастер отделочных строительных работ**

Квалификация:  
Штукатур  
Облицовщик – плиточник

Форма обучения – очная  
Нормативный срок обучения на базе  
основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
<b>0.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>57</b>	<b>3078</b>	<b>2052</b>	<b>368</b>	
<b>0.00</b>	<b>Базовые ОУП</b>		<b>1956</b>	<b>1299</b>	<b>210</b>	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	10	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2,3
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.09	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		54	36		2
<b>0.00</b>	<b>Профильные ОУП</b>		<b>873</b>	<b>588</b>	<b>99</b>	
ОУД.12	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2
<b>0.00</b>	<b>Дополнительные ОУП</b>		<b>249</b>	<b>165</b>	<b>36</b>	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>349</b>	<b>233</b>	<b>101</b>	

ОП.01	Основы материаловедения		112	75	25	1
ОП.02	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.03	Основы строительного черчения		81	54	27	3
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ		54	36	15	1
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>750</b>	<b>487</b>	<b>263</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>670</b>	<b>447</b>	<b>223</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение штукатурных работ</b>		<b>355</b>	<b>237</b>	<b>118</b>	
МДК.01.01	Технология штукатурных работ		355	237	118	1,2
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение облицовочных работ плитками и плитами</b>		<b>315</b>	<b>210</b>	<b>105</b>	
МДК. 04.01	Технология облицовочных работ		315	210	105	3
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	2,3
	<b>Итого по циклам и разделу «Физическая культура» (обязательная и вариативная части ОПОП)</b>	<b>77</b>	<b>4177</b>	<b>2772</b>		
<b>УП.00.</b>	<b>Учебная практика (производственное обучение)</b>	<b>15</b>		<b>540</b>		2,3
<b>ПП.00.</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>24</b>		<b>864</b>		3
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>				1,2,3
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>2</b>				3
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>24</b>				
<b>Итого:</b>		<b>147</b>				

## ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ по профессии 19.01.04 Пекарь

Квалификации: Пекарь - кондитер

Форма обучения – очная  
Нормативный срок обучения на базе  
основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>57</b>	<b>3078</b>	<b>2052</b>	<b>406</b>	
<b>0.00</b>	<b>Базовые ОУП</b>		<b>2289</b>	<b>1521</b>	<b>225</b>	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия		342	228		1,2
ОУД.05	История		257	171		1,2,3
ОУД.06	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	10	1
ОУД.08	Физика		162	108	25	1,2
ОУД.09	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		108	72		2
<b>0.00</b>	<b>Профильные ОУП</b>		<b>542</b>	<b>366</b>	<b>120</b>	
ОУД.12	Информатика		176	123	70	1,2
ОУД.13	Химия		258	171	25	1,2,3
ОУД.14	Биология		108	72	25	1
<b>0.00</b>	<b>Дополнительные ОУП</b>		<b>247</b>	<b>165</b>	<b>36</b>	
УД.01	Кубановедение		85	57		1,2
УД.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УД.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>156</b>	<b>104</b>	<b>52</b>	

ОП.01	Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве		54	36	18	1
ОП.02	Экономические и правовые основы производственной деятельности		54	36	18	3
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>944</b>	<b>616</b>	<b>328</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>864</b>	<b>576</b>	<b>288</b>	
<b>ПМ.02</b>	<b>Приготовление теста</b>		<b>150</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>1</b>
МДК.02.01	Технология приготовления теста для хлебобулочных изделий		54	36	18	1
МДК 02.02	Технология приготовления теста для мучных кондитерских изделий		96	64	32	1
<b>ПМ.03</b>	<b>Разделка теста</b>		<b>162</b>	<b>108</b>	<b>54</b>	<b>1,2</b>
МДК.03.01	Технология деления теста, формирования тестовых заготовок		54	36	18	1
МДК 03.02	Технология разделки мучных кондитерских изделий		108	72	36	2
<b>ПМ.04</b>	<b>Термическая обработка теста и отделка поверхности хлебобулочных изделий</b>		<b>498</b>	<b>332</b>	<b>166</b>	<b>2,3</b>
МДК.04.01	Технологии выпекания хлеба, хлебобулочных, бараночных изделий и сушки сухарных изделий		162	108	54	2
МДК 04.02	Технологии приготовления выпеченных полуфабрикатов и отделки мучных кондитерских изделий		336	224	112	2,3
<b>ПМ.05</b>	<b>Укладка и упаковка готовой продукции</b>		<b>54</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>3</b>
МДК.05.01	Технологии упаковки и укладки готовой продукции		54	36	18	3
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>2,3</b>
	<b>Всего по циклам и разделу «Физическая культура»</b>	<b>77</b>	<b>4178</b>	<b>2772</b>	<b>786</b>	
<b>УП.00</b>	<b>Учебная практика (производственное обучение)</b>	<b>17</b>	<b>612</b>			
<b>ПП.00</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>22</b>	<b>792</b>			
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>				<b>1,2,3</b>
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>2</b>				<b>3</b>

ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>24</b>				
<b>Всего</b>		<b>147</b>				

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))**

Квалификация: сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом

Форма обучения – очная  
 Нормативный срок обучения на базе  
 основного общего образования - 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в нед.	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В т.ч. лабораторных и практических занятий	
1	2	3	4	5	6	7
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>57</b>	<b>3078</b>	<b>2052</b>	<b>368</b>	
<b>0.00</b>	<b>Базовые ОУП</b>		<b>1956</b>	<b>1299</b>	<b>208</b>	
ОУД.01	Русский язык		171	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	8	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.09	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.10	Экология		54	36		2
<b>0.00</b>	<b>Профильные ОУП</b>		<b>873</b>	<b>588</b>	<b>99</b>	
ОУД.10	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2
<b>0.00</b>	<b>Дополнительные ОУП</b>		<b>249</b>	<b>165</b>	<b>36</b>	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1



<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>327</b>	<b>218</b>	<b>109</b>	
ОП.01	Основы инженерной графики		54	36	18	3
ОП.03	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.04	Основы материаловедения		72	48	24	1
ОП.05	Допуски и технические измерения		54	36	18	3
ОП.06	Основы экономики		54	36	18	3
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		39	26	13	2
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>774</b>	<b>502</b>	<b>230</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>690</b>	<b>462</b>	<b>188</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовительно-сварочные работы контроль качества сварных швов после сварки</b>		<b>252</b>	<b>168</b>	<b>84</b>	
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование		72	48	24	1
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций		72	48	24	1
МДК 01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой		54	36	18	1
МДК 01.04	Контроль качества сварных соединений		54	36	18	1
<b>ПМ.02</b>	<b>Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом</b>		<b>114</b>	<b>78</b>	<b>38</b>	
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами		114	78	38	2
<b>ПМ.04</b>	<b>Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением</b>		<b>324</b>	<b>216</b>	<b>108</b>	
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе		324	216	108	3
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>2,3</b>
	<b>Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел «Физическая культура», и вариативной части</b>	<b>20</b>	<b>1080</b>	<b>720</b>		

	<b>ОПОП</b>					
<b>УП.00</b>	<b>Учебная практика (производственное обучение)</b>	<b>19</b>	684			<i>1,2,3</i>
<b>ПП.00</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>20</b>	720			<i>2,3</i>
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>4</b>				<i>1,2,3</i>
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>3</b>				<i>3</i>
	Защита выпускной квалификационной работы					
<b>ВК.00</b>	<b>Каникулярное время</b>	<b>24</b>				
	<b>Итого:</b>	<b>147</b>				

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

Квалификация:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
<b>0.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>57</b>	<b>3078</b>	<b>2052</b>	<b>368</b>	
<b>0.00</b>	<b>Базовые ОУП</b>		<b>1956</b>	<b>1299</b>	<b>208</b>	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	8	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.09	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		54	36		2
<b>0.00</b>	<b>Профильные ОУП</b>		<b>873</b>	<b>588</b>	<b>99</b>	
ОУД.12	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2
<b>0.00</b>	<b>Дополнительные ОУП</b>		<b>249</b>	<b>165</b>	<b>36</b>	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1

<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>337</b>	<b>225</b>	<b>112</b>	
ОП.01	Основы технического черчения		61	41	20	2
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		105	70	35	1
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		69	46	23	1
ОП.04	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>762</b>	<b>495</b>	<b>267</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>682</b>	<b>455</b>	<b>227</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</b>		<b>547</b>	<b>365</b>	<b>182</b>	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве		160	107	53	2,3
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		387	258	129	1,2,3
<b>ПМ.03</b>	<b>Транспортировка грузов</b>		<b>135</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	
МДК. 03.01	Теоретические подготовка водителей автомобилей категории «С»		135	90	45	2,3
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	2,3
	<b>Итого по циклам и разделу «Физическая культура» (обязательная и вариативная части ОПОП)</b>	<b>77</b>	<b>4194</b>	<b>2772</b>		
<b>УП.00.</b>	<b>Учебная практика (производственное обучение)</b>	<b>22</b>		<b>792</b>		1,2,3
<b>ПП.00.</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>17</b>		<b>612</b>		2,3
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>				1,2,3
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>2</b>				3
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>24</b>				
<b>Итого:</b>		<b>147</b>				

## ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПО ПРОФЕССИИ 09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения

Квалификация: Оператор электронно – вычислительных и вычислительных машин

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
<b>0.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>57</b>	<b>3078</b>	<b>2052</b>	<b>370</b>	
<b>0.00</b>	<b>Базовые ОУП</b>		<b>1956</b>	<b>1299</b>	<b>210</b>	
ОУД.01	Русский язык		172	114		1,2
ОУД.02	Литература		258	171		1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык		258	171		1,2,3
ОУД.04	История		257	171		1,2,3
ОУД.05	Физическая культура		257	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		109	72	10	1
ОУД.07	Химия		171	114	5	1,2
ОУД.8	Обществознание (включая экономику и право)		258	171		1,2,3
ОУД.9	Биология		54	36	5	1
ОУД.10	География		108	72	29	1
ОУД.11	Экология		54	36		2
<b>0.00</b>	<b>Профильные ОУП</b>		<b>873</b>	<b>588</b>	<b>99</b>	
ОУД.12	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		427	285	4	1,2
ОУД.13	Информатика		176	123	70	1
ОУД.14	Физика		270	180	25	1,2
<b>0.00</b>	<b>Дополнительные ОУП</b>		<b>249</b>	<b>165</b>	<b>36</b>	
УП.01	Кубановедение		87	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		54	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		54	36	18	1
УД.04	Астрономия		54	36		1
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный</b>		<b>504</b>	<b>336</b>	<b>167</b>	

	<b>цикл</b>					
ОП.01	Основы информационных технологий		240	160	76	2,3
ОП.02	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники		54	36	18	1
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности		54	36	18	1
ОП.05	Экономика организации		54	36	14	3
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			32	16	2
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>596</b>	<b>384</b>	<b>212</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>516</b>	<b>344</b>	<b>172</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Ввод и обработка цифровой информации</b>		<b>258</b>	<b>172</b>	<b>86</b>	
МДК.01.01	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации		258	172	86	1,2,3
<b>ПМ.02</b>	<b>Хранение, передача и публикация цифровой информации</b>		<b>258</b>	<b>172</b>	<b>86</b>	
МДК.02.01	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации		258	172	86	2,3
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	2,3
	<b>Всего по циклам и разделу «Физическая культура»</b>	<b>77</b>	<b>4178</b>	<b>2772</b>	<b>589</b>	
<b>УП.00</b>	<b>Учебная практика (производственное обучение)</b>	<b>20</b>		<b>720</b>		1,2,3
<b>ПП.00</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>19</b>		<b>684</b>		3
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>				1,2,3
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>2</b>				3
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>24</b>				
	<b>Всего</b>	<b>147</b>				