





<b>ПМ. 00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>3763</b>	<b>1254</b>	<b>2509</b>	<b>1347</b>	<b>1022</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>221</b>	<b>400</b>	<b>338</b>	<b>325</b>	<b>442</b>	<b>400</b>	<b>319</b>
<b>ПМ. 01</b>	<b>Участие в проектировании зданий и сооружений</b>	<b>0/6/2+1Эк(6с)</b>	<b>1112</b>	<b>371</b>	<b>741</b>	<b>326</b>	<b>325</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>143</b>	<b>352</b>	<b>182</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>МДК.01.01</b>	<b>Проектирование зданий и сооружений</b>	<b>Э(5с)</b>	<b>908</b>	<b>303</b>	<b>605</b>	<b>266</b>	<b>249</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>143</b>	<b>320</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Тема 1.1	Строительные материалы и изделия	ДЗ(4)	174	58	116	60	56				64	52						
Тема 1.2	Строительное черчение		59	20	39	0	39					39						
Тема 1.3	Архитектура зданий и сооружений	КП(5)	270	90	180	70	60	50				52	128					
Тема 1.4	Особенности проектирования жилых зданий	ДЗ(5)	72	24	48	34	14						48					
Тема 1.5	Строительные конструкции	Э(5),КП(6)	222	74	148	68	40	40					96	52				
Тема 1.6	Особенности расчета строительных конструкций		111	37	74	34	40						48	26				
<b>МДК.01.02</b>	<b>Проект производства работ</b>	<b>ДЗ(6с)</b>	<b>204</b>	<b>68</b>	<b>136</b>	<b>60</b>	<b>76</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Тема 2.1	Организация строительного производства		156	52	104	60	44							104				
Тема 2.2	Профессиональные системы автоматизированного проектирования		48	16	32	0	32						32					
ПП. 01		ДЗ(6)												144				
<b>ПМ. 02</b>	<b>Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	<b>0/3/4+1Эк(8с)</b>	<b>846</b>	<b>282</b>	<b>564</b>	<b>314</b>	<b>200</b>	<b>50</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>156</b>	<b>221</b>	<b>187</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>МДК.02.01</b>	<b>Организация технологических процессов при строительстве эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	<b>Э(8с)</b>	<b>568</b>	<b>189</b>	<b>379</b>	<b>210</b>	<b>119</b>	<b>50</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>156</b>	<b>119</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Тема 1.1	Основы электроснабжения на строительной площадке		20	7	13	5	8								13			
Тема 1.2	Строительные машины и средства малой механизации	Э(7)	97	32	65	38	27								65			
Тема 1.3	геодезическое сопровождение при выполнении работ подготовительного периода		77	26	51	31	20							0		51		
Тема 1.4	Технология и организация строительных процессов	Э(6),КП(7)	375	125	250	136	64	50						104	78	68		
<b>МДК.02.02</b>	<b>Учет и контроль технологических процессов</b>	<b>ДЗ(8с)</b>	<b>278</b>	<b>93</b>	<b>185</b>	<b>104</b>	<b>81</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>65</b>	<b>68</b>		

Тема 2.1	Контроль и управление качеством строительных процессов		102	34	68	44	24											68
Тема 2.2	Ценообразование и проектно-сметное дело		176	59	117	60	57							52	65			
УП.02		ДЗ(4)									72							
ПП.02		ДЗ(7)											72	108				
ПМ. 03	<b>Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений</b>	<b>0/1/2+1Эк(10с)</b>	<b>1130</b>	<b>377</b>	<b>753</b>	<b>440</b>	<b>313</b>				0	0	48	0	0	34	352	319
МДК.03.01	<b>Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений</b>	<b>Э(10с)</b>	<b>1130</b>	<b>377</b>	<b>753</b>	<b>440</b>	<b>313</b>				0	0	48	0	0	34	352	319
Тема 1.1	Менеджмент организации	ДЗ(9)	96	32	64	34	30											64
Тема 1.2	Охрана труда	ДЗ(5)	72	24	48	25	23						48					
Тема 1.3	Проектно-сметная документация в строительстве	ДЗ(8)	51	17	34	17	17									34		
Тема 1.4	Документационное обеспечение управления		146	49	97	64	33										64	33
Тема 1.5	Основы маркетинга строительной продукции		138	46	92	60	32										48	44
Тема 1.6	Организация финансов строительных предприятий	Э(9)	114	38	76	44	32										32	44
Тема 1.7	Организация труда при выполнении строительно-монтажных работ		138	46	92	62	30										48	44
Тема 1.8	Основы логистики в строительстве		66	22	44	24	20											44
Тема 1.9	Информационные технологии в строительстве		114	38	76	30	46										32	44
Тема 1.10	Правовые основы строительного производства		99	33	66	36	30											66
Тема 1.11	Управление персоналом		96	32	64	44	20											64
ПП. 03		ДЗ(8)														108		
ПМ. 04	<b>Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	<b>0/3/0+1Эк(9с)</b>	<b>559</b>	<b>186</b>	<b>373</b>	<b>237</b>	<b>136</b>				0	0	0	0	104	221	48	0

<b>МДК.04.01</b>	<b>Эксплуатация зданий</b>	<b>ДЗ(8с)</b>	<b>436</b>	<b>145</b>	<b>291</b>	<b>185</b>	<b>106</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>187</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
Тема 1.1	Оценка технического состояния зданий и сооружений		180	60	120	72	48							52	68			
Тема 1.2	Управление многоквартирными домами		77	26	51	31	20								51			
Тема 1.3	Инженерные сети и оборудование		161	54	107	75	32							39	68			
Тема 1.4	Электрические, слаботочные сети и электрооборудование при эксплуатации зданий		19	6	13	7	6				0			13				
<b>МДК.04.02</b>	<b>Реконструкция зданий</b>	<b>Э(9с)</b>	<b>123</b>	<b>41</b>	<b>82</b>	<b>52</b>	<b>30</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	
ПП. 04		ДЗ(8)													108			
<b>ПМ. 05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>0/1/0+1ЭК(6с)</b>	<b>117</b>	<b>39</b>	<b>78</b>	<b>30</b>	<b>48</b>			<b>0</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>МДК.05.01</b>	<b>Выполнение работ по профессии штукатур, облицовщик-плиточник</b>	<b>ДЗ (4с)</b>	<b>117</b>	<b>39</b>	<b>78</b>	<b>30</b>	<b>48</b>			<b>0</b>	<b>78</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
УП. 05		ДЗ(4)								288								
ПП. 05		ДЗ(6)										180						
	<b>Всего</b>									<b>576</b>	<b>468</b>	<b>576</b>	<b>468</b>	<b>468</b>	<b>612</b>	<b>576</b>	<b>396</b>	
<b>ПДП</b>	Преддипломная практика																4 нед	
<b>ГИА</b>	ГИА																8 нед	
Консультации 4 часа на одного обучающегося в год						Дисциплин и МДК		12	12	9	10	8	8	9	10			
Государственная итоговая аттестация						учебной практики					360							
1. Программа углубленной подготовки						По профилю специальности						396	108	216		144		
1.1. дипломный проект (работа)						Экзаменов		0	3	1	3	2	3	2	2	3	2	
Выполнение дипломного проекта (работы) с 05.05. По 13.06.(всего 6 недель)						Дифф. зачетов		0	10	2	8	4	7	2	7	4	4	
Защита дипломного проекта (работы) с 16.06. По 27.06.						Зачетов		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
						Курсовые проекты						1	1	1	1			