

### 1. График учебного процесса

### 2. Сводные данные по

Курс	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май				Июнь				Июль			Август				Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17				24	по профилю специальности				
1							17												22																							1	39			2	11	52			
2							17												16				о	о							о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	2	33	8		2	10	52		
3							16												15											о	о	о	8	8	8	8	8	8	8	8	8	3	31	4	6	2	9	52			
4							16												9				8	8	x	x	x	x	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Ш	Ш					4	25	2	4	1	8	2	43			
5																																										5									
																										<b>Итого</b>	<b>128</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	<b>199</b>																	

Обозначения:

Теоретическое обучение

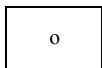
Практика учебная

Производственная практика (по профилю специальности)

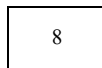
Производственная практика (преддипломная)

Промежуточная аттестация

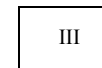
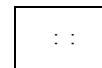
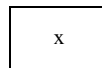
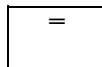
Государственная (итоговая) аттестация



Подготовка к государственной (итоговой) аттестации



Каникулы



## 3.1.2. сводные данные по бюджету времени ( в неделях) на базе основного общего образования

Арх-41

24.08.2020

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
1 курс	39				2		11	52
2 курс	33	8			1		10	52
3 курс	31	3	7		2		10	52
4 курс	25		2	4	2	8	2	43
Всего	128	11	9	4	7	8	32	199

## 3.1.3. План учебного процесса (на базе основного общего образования)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная работа	обязательная аудиторная				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
					всего занятий	в том числе			1 семестр, 17 недель	2 семестр, 22 недели	3 семестр, 17 недель	4 семестр, 16 недель	5 семестр, 16 недель	6 семестр, 20 недель	7 семестр, 10 недель	8 семестр, 10 недель
						лекций	лаб. и практич. занятий, вкл. семинары	курсовых работ (проектных)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	<b>Всего часов на учебный год</b>		<b>6912</b>	<b>2304</b>	<b>4608</b>	<b>1753</b>	<b>2519</b>	<b>336</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>576</b>	<b>576</b>	<b>540</b>	<b>576</b>	<b>324</b>
0.00	Общеобразовательный цикл		<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>679</b>	<b>725</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>792</b>						
<b>ОУДб. 00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины базовые</b>		<b>1254</b>	<b>418</b>	<b>836</b>	<b>447</b>	<b>389</b>	<b>0</b>	<b>374</b>	<b>462</b>						
ОУДб. 01	Русский язык и литература		292	97	195	115	80		85	110						
	<i>ч.1 Русский язык</i>	<i>Э(2)</i>	150	50	100	50	50		34	66						
	<i>ч.2. Литература</i>	<i>ДЗ(2)</i>	142	47	95	65	30		51	44						
ОУДб. 02	Иностранный язык	<i>ДЗ(2)</i>	176	59	117	47	70		51	66						
ОУДб. 03	История	<i>ДЗ(2)</i>	176	59	117	87	30		51	66						
ОУДб. 04	Физическая культура	<i>ДЗ(2)</i>	176	59	117	17	100		51	66						
ОУДб. 05	Основы безопасности жизнедеятельности	<i>ДЗ(2)</i>	117	39	78	40	38		34	44						
ОУДб. 06	Химия	<i>ДЗ(2)</i>	84	28	56	34	22		34	22						
ОУДб. 07	Обществознание(вкл.экономику и право)	<i>ДЗ(2)</i>	176	59	117	87	30		51	66						

ОУДб. 08	География	Д3(2)	57	18	39	20	19		17	22						
<b>ОУДп. 00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины профильные</b>		<b>702</b>	<b>234</b>	<b>468</b>	<b>198</b>	<b>270</b>	<b>0</b>	<b>204</b>	<b>264</b>						
ОУДп. 09	Информатика и ИКТ	Д3(2)	142	47	95	20	75		51	44						
ОУДп.10	Математика	Э(2)	384	128	256	118	138		102	154						
ОУДп. 11	Физика	Э(2)	176	59	117	60	57		51	66						
	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины дополнительные</b>		<b>150</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>34</b>	<b>66</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>66</b>						
ОУДд. 12	Основы изобразительного искусства	Д3(2)	150	50	100	34	66		34	66						
	<b>Обязательная часть циклов ОПОП</b>		<b>4806</b>	<b>1602</b>	<b>3204</b>	<b>1074</b>	<b>1794</b>	<b>336</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>576</b>	<b>576</b>	<b>720</b>	<b>360</b>	<b>360</b>
<b>ОГСЭ. 00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>		<b>683</b>	<b>228</b>	<b>455</b>	<b>90</b>	<b>365</b>				<b>119</b>	<b>112</b>	<b>64</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
ОГСЭ. 01	Основы философии	Д3(4)	72	24	48	24	24				48					
ОГСЭ. 02	История	Д3(3)	77	26	51	30	21				51					
ОГСЭ. 03	Иностранный язык	Д3(3,5,7)	267	89	178	18	160				34	32	32	40	20	20
ОГСЭ. 04	Физическая культура	3 (3,4,5,6,7,8)	267	89	178	18	160				34	32	32	40	20	20
<b>ЕН. 00</b>	<b>Математический и общий естественно-научный цикл</b>		<b>342</b>	<b>110</b>	<b>232</b>	<b>94</b>	<b>138</b>				<b>102</b>	<b>32</b>	<b>48</b>	<b>50</b>		
ЕН. 01	Прикладная математика	Д3(3)	77	26	51	20	31				51					
ЕН. 02	Информатика	Д3(4)	125	42	83	25	58				51	32				
ЕН. 03	Экологические основы архитектурного проектирования	Д3(5)	72	24	48	24	24						48			
ЕН. 04	Архитектурная физика	Д3(6)	68	18	50	25	25							50		
<b>П. 00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>3781</b>	<b>1264</b>	<b>2517</b>	<b>890</b>	<b>1291</b>	<b>336</b>			<b>391</b>	<b>432</b>	<b>464</b>	<b>590</b>	<b>320</b>	<b>320</b>
<b>ОП. 00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>		<b>1340</b>	<b>439</b>	<b>901</b>	<b>397</b>	<b>504</b>				<b>170</b>	<b>272</b>	<b>144</b>	<b>130</b>	<b>95</b>	<b>90</b>
ОП. 01	Техническая механика	Э(4)	99	33	66	34	32				34	32				
ОП. 02	Начертательная геометрия	Э(4)	148	49	99	35	64				51	48				
ОП. 03	Рисунок и живопись	Д3 (3,6)	217	72	145	15	130				51	32	32	30		
ОП. 04	История архитектуры	Э(4)	147	49	98	50	48				34	64				
ОП. 05	Типология зданий		67	27	40	20	20							40		
ОП. 06	Архитектурное материаловедение	Э(5)	96	32	64	32	32					32	32			
ОП. 07	Основы геодезии	Д3(4)	96	32	64	40	24					64				
ОП. 08	Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений	Д3(5)	72	24	48	24	24						48			
ОП. 09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Д3(7)	72	22	50	26	24								50	
ОП. 10	Основы экономики архитектурного проектирования и строительства	Э(7)	96	31	65	33	32							20	45	
ОП. 11	Безопасность жизнедеятельности	Д3(6)	96	24	72	42	30						32	40		

ОП. 12	Технология профессионально-личностного развития обучающихся		66	21	45	23	22									45
ОП. 13	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ(8)	68	23	45	23	22									45
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>2441</b>	<b>825</b>	<b>1616</b>	<b>493</b>	<b>787</b>	<b>336</b>			<b>221</b>	<b>160</b>	<b>320</b>	<b>460</b>	<b>225</b>	<b>230</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Проектирование объектов архитектурной среды</b>	Эк(8)	<b>2211</b>	<b>745</b>	<b>1466</b>	<b>411</b>	<b>719</b>	<b>336</b>			<b>221</b>	<b>160</b>	<b>320</b>	<b>340</b>	<b>195</b>	<b>230</b>
<b>МДК.01.01</b>	Изображение архитектурного замысла при проектировании	Э(5)	<b>347</b>	<b>116</b>	<b>231</b>	<b>34</b>	<b>197</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>119</b>	<b>64</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Тема 1.1.1.	Изображение архитектурного замысла при проектировании средствами архитектурной графики		125	42	83	20	63				51	32				
Тема 1.1.2.	Строительное черчение		51	17	34	0	34				34					
Тема 1.1.3.	Изображение архитектурного замысла при проектировании средствами информационных и компьютерных технологий		171	57	114	14	100				34	32	48			
<b>МДК.01.02</b>	Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования	ДЗ(4)	<b>172</b>	<b>57</b>	<b>115</b>	<b>15</b>	<b>100</b>				<b>51</b>	<b>64</b>				
<b>МДК.01.03</b>	Начальное архитектурное проектирование	<b>ДЗ(8)</b>	<b>526</b>	<b>178</b>	<b>348</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>156</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	<b>80</b>
Тема 1.3.1.	Проектирование небольшого открытого пространства и сооружения с минимальной функцией	КП(5)	192	64	128	16	16	96					128			
Тема 1.3.2.	Проектирование малоэтажного жилого здания	КП(6)	157	57	100	40	0	60						100		
Тема 1.3.3.	Интерьер	ДЗ(8)	96	31	65	21	44								40	25
Тема 1.3.4.	Проектирование многоэтажного жилого здания		81	26	55	15	40									55
<b>МДК.01.04</b>	Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий	Э(8)	<b>241</b>	<b>86</b>	<b>155</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>20</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>80</b>
Тема 1.4.1.	Основы градостроительства		54	19	35	17	18									35
Тема 1.4.2.	Благоустройство селитебных территорий	КП(8)	72	27	45	5	20	20								45
Тема 1.4.3.	Городской дизайн	<b>Э(7)</b>	115	40	75	43	32								75	
<b>МДК.01.05</b>	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	<b>ДЗ(6)</b>	<b>548</b>	<b>180</b>	<b>368</b>	<b>120</b>	<b>188</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>96</b>	<b>240</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Тема 1.5.1.	Конструкции зданий и сооружений	Э(5)	144	48	96	48	48				32	64				
Тема 1.5.2.	Строительные конструкции с элементами статики сооружений	КП(6), Э(6)	210	68	142	42	40	60					32	110		

Тема 1.5.3.	Использование систем автоматизированного проектирования	ДЗ(6)	194	64	130	30	100						130					
<b>МДК.01.06</b>	Архитектурное проектирование	Э(8)	<b>228</b>	<b>78</b>	<b>150</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>100</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>70</b>		
Тема 1.6.1.	Проектирование общественного здания (в том числе зального типа)	КП(7)	120	40	80	20	0	60						80				
Тема 1.6.2.	Дизайн интерьера	КП(8)	108	38	70	30	0	40							70			
<b>МДК.01.07</b>	Дизайн архитектурной среды	<b>ДЗ(5)</b>	<b>149</b>	<b>50</b>	<b>99</b>	<b>35</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
Тема 1.7.2.	Основы дизайна		72	24	48	24	24						48					
Тема 1.7.3.	Колористика	ДЗ(3)	77	26	51	11	40				51							
УП.01	Учебная практика (геодезическая)	ДЗ(4)			72							72						
УП.01	Учебная практика(рис, макет, черч....)	ДЗ(6,7)			324							216		72	36			
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(8)			180										108	72		
<b>ПМ.02</b>	<b>Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений</b>	<b>Эк(7)</b>	<b>117</b>	<b>37</b>	<b>80</b>	<b>42</b>	<b>38</b>						<b>0</b>	<b>50</b>	<b>30</b>			
<b>МДК.02.01</b>	Основы строительного производства	ДЗ(7)	117	37	80	42	38							50	30			
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(7)			72										72			
<b>ПМ.03</b>	<b>Планирование и организация процесса архитектурного проектирования</b>	<b>Эк(6)</b>	<b>113</b>	<b>43</b>	<b>70</b>	<b>40</b>	<b>30</b>							<b>70</b>	<b>0</b>			
<b>МДК.03.01</b>	Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства	ДЗ(6)	113	43	70	40	30							70				
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(6)			72									72				
<b>ПДП</b>	Преддипломная практика															4 нед.		
<b>ГИА</b>	Государственная (итоговая) аттестация															8 нед.		
Консультации 4 часа на одного обучающегося в год									Дисциплин и МДК		14	14	12	12	12	12	10	8
Государственная итоговая аттестация									учебной практики					288		72	36	
1. Программа базовой подготовки									По профилю спец-ти/ преддипломная							72	180	72
1.1. дипломный проект (работа)																		144
Выполнение дипломного проекта (работы)									Экзаменов		0	3	0	3	3	2	3	3
с 4.05. по 14.06. (всего 6 недель)									Дифф. зачетов		0	10	6	6	5	9	6	5
Защита дипломного проекта (работы)									Зачетов		0	0	0	0	0	0	0	0
с 15.06. по 28.06. (2 недели)									КП						1	2	1	2