

Утверждаю  
Директор ОГБПОУ  
Ульяновский строительный колледж  
Назаренко А.В.  
\_\_\_\_\_ 2019 г.



## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

образовательного учреждения среднего профессионального образования  
**ОГБПОУ «Ульяновский строительный колледж»**

по специальности среднего профессионального образования  
**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

Базовой подготовки

Квалификация: техник  
Форма обучения – очная  
Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.  
на базе основного общего образования

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

07.05.2018

курсы	обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практик		промежуточ ная аттестация	государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальнос	преддипло мная (для				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 курс	39				2		11	52
2 курс	29	10			2		11	52
3 курс	29		11		2		10	52
4 курс	26		3	4	2	6	2	43
Всего	123	10	14	4	8	6	34	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	в том числе			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
						всего занятий	лекций	лаб. и практич. занятий, вкл.	курсовых работ (про	1 семестр, 17 недель	2 семестр, 22 недели	3 семестр, 16 недель	4 семестр, 13 недель	5 семестр, 16 недель	6 семестр, 13 недель	7 семестр, 13 недель	8 семестр, 13 недель
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>6642</b>	<b>2214</b>	<b>4428</b>	<b>2033</b>	<b>2235</b>	<b>160</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>468</b>	<b>576</b>	<b>468</b>	<b>468</b>	<b>468</b>	
0.00	Общеобразовательный цикл		<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>701</b>	<b>703</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>792</b>							
<b>ОУДб. 00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины базовые</b>		<b>1288</b>	<b>430</b>	<b>858</b>	<b>463</b>	<b>395</b>	<b>0</b>	<b>374</b>	<b>484</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	ДЗ(2)	176	59	117	47	70		51	66							
ОУДб. 03	История	ДЗ(2)	176	59	117	87	30		51	66							
ОУДб. 04	Физическая культура	ДЗ(2)	176	59	117	17	100		51	66							
ОУДб. 05	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ(2)	117	39	78	40	38		34	44							
ОУДб. 06	Химия	ДЗ(2)	117	39	78	50	28		34	44							
ОУДб. 07	Обществознание(вкл.экономику и право)	ДЗ(2)	176	59	117	87	30		51	66							

ОУДб. 08	География	ДЗ(2)	58	19	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	ДЗ(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>116</b>	<b>38</b>	<b>78</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>44</b>						
ОУДд. 12	Биология взаимодействий	ДЗ(2)	58	19	39	20	19		17	22						
ОУДд. 13	Астрономия	ДЗ(2)	58	19	39	20	19		17	22						
	<b>Обязательная часть циклов ОПОП</b>		<b>4536</b>	<b>1512</b>	<b>3024</b>	<b>1332</b>	<b>1532</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>576</b>	<b>468</b>	<b>576</b>	<b>468</b>	<b>468</b>	<b>468</b>
<b>ОГСЭ. 00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>		<b>654</b>	<b>218</b>	<b>436</b>	<b>66</b>	<b>370</b>				<b>112</b>	<b>104</b>	<b>64</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>
ОГСЭ. 01	Основы философии	ДЗ(4)	78	26	52	26	26				0	52	0	0	0	0
ОГСЭ. 02	История	ДЗ(3)	72	24	48	24	24				48	0	0	0	0	0
ОГСЭ. 03	Иностранный язык	ДЗ(4,6,8)	252	84	168	8	160				32	26	32	26	26	26
ОГСЭ. 04	Физическая культура	ДЗ(3,4,5,6,7,8)	252	84	168	8	160				32	26	32	26	26	26
<b>ЕН. 00</b>	<b>Математический и общий естественно-научный цикл</b>		<b>192</b>	<b>64</b>	<b>128</b>	<b>46</b>	<b>82</b>				<b>128</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН. 01	Математика	Э(3)	72	24	48	24	24				48	0	0	0	0	0
ЕН. 02	Информатика	Э(3)	120	40	80	22	58				80	0	0	0	0	0
<b>П. 00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>				<b>2460</b>											
<b>ОП. 00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>		<b>1205</b>	<b>405</b>	<b>800</b>	<b>368</b>	<b>412</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>272</b>	<b>143</b>	<b>112</b>	<b>26</b>	<b>91</b>	<b>156</b>
ОП. 01	Инженерная графика	ДЗ(4)	203	71	132	0	132				80	52	0	0	0	0
ОП. 02	Техническая механика	,Э(4)	154	51	103	53	50				64	39	0	0	0	0
ОП. 03	Основы электротехники	,Э(4)	135	45	90	60	30				64	26	0	0	0	0
ОП. 04	Основы геодезии	ДЗ(4)	135	45	90	60	30				64	26	0	0	0	0
ОП. 05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ(5)	96	32	64	20	44						64			
ОП. 06	Экономика организации	Э(7),КП(8)	215	72	143	83	40	20							91	52
ОП. 07	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ(6)	111	37	74	40	34						48	26		
ОП. 08	Технология профессионально-личностного развития обучающихся	ДЗ(8)	78	26	52	26	26									52
ОП. 09	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ(8)	78	26	52	26	26									52
<b>ПМ. 00</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>2485</b>	<b>825</b>	<b>1660</b>	<b>852</b>	<b>668</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>221</b>	<b>400</b>	<b>390</b>	<b>325</b>	<b>260</b>

<b>ПМ. 01</b>	<b>Участие в проектировании зданий и сооружений</b>	<b>0/6/2+ 1Эк(6с)</b>	<b>1110</b>	<b>369</b>	<b>741</b>	<b>320</b>	<b>331</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>143</b>	<b>352</b>	<b>182</b>		
<b>МДК.01.01</b>	<b>Проектирование зданий и сооружений</b>	<b>ДЗ(6с)</b>	<b>906</b>	<b>301</b>	<b>605</b>	<b>264</b>	<b>251</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>143</b>	<b>320</b>	<b>78</b>		
Тема 1.1	Строительные материалы и изделия	ДЗ(4)	174	58	116	60	56				64	52				
Тема 1.2	Соблюдение правил выполнения строительных чертежей	ДЗ(4)	59	20	39	0	39					39				
Тема 1.3	Архитектура зданий и сооружений	ДЗ(4),КП(5)	270	90	180	68	62	50				52	128			
Тема 1.4	Особенности проектирования жилых зданий		72	24	48	34	14						48			
Тема 1.5	Строительные конструкции	Э(5),КП(6)	220	72	148	65	40	40					96	52		
Тема 1.6	Особенности расчета строительных конструкций		111	37	74	37	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>56</b>	<b>80</b>						<b>32</b>	<b>104</b>		
Тема 2.1	Организация строительного производства		156	52	104	56	48							104		
Тема 2.2	Профессиональные системы автоматизированного проектирования		48	16	32	0	32						32	0		
ПП. 01		ДЗ(6)												108		
<b>ПМ. 02</b>	<b>Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	<b>0/3/4+ 1Эк(8с)</b>	<b>609</b>	<b>206</b>	<b>403</b>	<b>210</b>	<b>143</b>	<b>50</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>156</b>	<b>221</b>	<b>26</b>
<b>МДК.02.01</b>	<b>Организация технологических процессов при строительстве эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	<b>Э(8с)</b>	<b>428</b>	<b>142</b>	<b>286</b>	<b>139</b>	<b>97</b>	<b>50</b>						<b>104</b>	<b>156</b>	<b>26</b>
Тема 1.1	Основы электроснабжения на строительной площадке		19	6	13	5	8								13	
Тема 1.2	Строительные машины и средства малой механизации	Э(7)	97	32	65	39	26								65	
Тема 1.3	Геодезическое сопровождение при выполнении работ подготовительного периода		39	13	26	13	13							0		26
Тема 1.4	Технология и организация строительных процессов	Э(6),КП(7)	273	91	182	82	50	50						104	78	
<b>МДК.02.02</b>	<b>Учет и контроль технологических процессов</b>	<b>Э(7)</b>	<b>181</b>	<b>64</b>	<b>117</b>	<b>71</b>	<b>46</b>							<b>52</b>	<b>65</b>	<b>0</b>



ПМ. 05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0/1/0+ 1Эк(6с)	117	39	78	28	50				0	78	0	0					
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии штукатур, облицовщик-плиточник	ДЗ(4с)	117	39	78	28	50					78							
УП. 05		ДЗ(4)										288							
ПП. 05		ДЗ(6)												108					
	<b>Всего</b>		<b>6642</b>	<b>2214</b>	<b>4428</b>				<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>468</b>	<b>576</b>	<b>468</b>	<b>468</b>	<b>468</b>			
ПДП	Преддипломная практика															4 нед.			
ГИА	ГИА															6 нед.			
Консультации 4 часа на одного обучающегося в год										Дисциплин и МДК	12	12	9	12	10	10	10	11	
Государственная итоговая аттестация										учебной практики				360					
1. Программа базовой подготовки										По профилю									
1.1. дипломный проект (работа)										специальности						396	108	144	
Выполнение дипломного проекта (работы)										Экзаменов	0	3	2	4	2	3	3	4	
с 10.05. по 13.06. (всего 5 недель)										Дифф. зачетов	0	8	2	11	2	10	2	8	
Защита дипломного проекта (работы)										Зачетов	0	0	0	0	0	0	0	0	
с 14.06. по 20.06.										КП					1	1	1	1	



