

Муромский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"  
Кафедра электроники и вычислительной техники

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ  
ПЛАН

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 3 от 16.06.2020

Ректор ВлГУ \_\_\_\_\_ Саралидзе А.М.  
" " 20\_\_ г.

по программе бакалавриата

09.03.01

## 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сетиКафедра: Электроники и вычислительной техникиФакультет: Радиоэлектроники и компьютерных систем

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Образовательный стандарт (ФГОС) № 929 от 19.09.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.001	ПРОГРАММИСТ
06.004	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕСТИРОВАНИЮ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
06.011	АДМИНИСТРАТОР БАЗ ДАННЫХ
06.027	СПЕЦИАЛИСТ ПО АДМИНИСТРИРОВАНИЮ СЕТЕВЫХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ
06.028	СИСТЕМНЫЙ ПРОГРАММИСТ

Типы задач профессиональной деятельности
проектный
научно-исследовательский
производственно-технологический

## СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления  
ВлГУ

\_\_\_\_\_ / Шеин И.П./

Директор МИ ВлГУ

\_\_\_\_\_ / Чайковская Н.В./

Заместитель директора по учебной работе

\_\_\_\_\_ / Андрианов Д.Е./

Начальник учебного отдела

\_\_\_\_\_ / Педя Т.Н./

Декан ФРЭС

\_\_\_\_\_ / Храмов К.К./

Заведующий кафедрой ЭиВТ

\_\_\_\_\_ / Кропотов Ю.А./

Заведующие кафедрами экономики, СГПД

\_\_\_\_\_ / Панягина А.Е., Кузнецов И.В./

Заведующие кафедрами юриспруденции, ФПМ

\_\_\_\_\_ / Каткова Л.В., Орлов А.А./

Заведующие кафедрами ИЯ, ПМК

\_\_\_\_\_ / Панкратова Е.А., Гусарова М.Е./

Заведующие кафедрами ТБ, физвоспитания

\_\_\_\_\_ / Шарапов Р.В., Николаев С.А./

## Календарный учебный график

[illegible]

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	17 4/6	17 1/6	34 5/6	17 4/6	17 1/6	34 5/6	17 5/6	17 1/6	35	17 5/6	10 5/6	28 4/6	133 2/6
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2	4	2	2	4	2	2	4	16
У	Учебная практика		4	4		4	4							8
П	Производственная практика								4	4		2	2	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											6	6	6
К	Каникулы	1	6	7	1	6	7	1	6	7	5/6	8 2/6	9 1/6	30 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 1/6 (7 дн)	5/6 (5 дн)	2 (12 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	8 3/6 (51 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	22	30	<b>52</b>	208

№	Индекс	Наименование	Семестр 1										Семестр 2										Итого за курс										Каф.	Семестр												
			Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Астрономических часов									з.е.	Неделя										
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР				Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К				СР	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр					Конс	К	СР	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс
ИТОГО (с факультативами)				742.5									26.5	19 4/6		931.5									33.5	23 1/6		1674									60	42 5/6								
ИТОГО по ОП (без факультативов)				742.5									26.5			931.5									33.5			1674									60									
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (астр.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			37.6												40.2												38.9																		
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			40												40												40																		
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			15.3												15.8												15.6																		
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			16.3												16.9												16.6																		
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			1.6												1.6												1.6																		
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				742.5	314.55	90	30	177	15	2.55	347.99	79.96	26.5	ТО: 17 2/3 Э: 2		769.5	315.64	84	54	159	14.4	4.24	373.9	79.96	27.5	ТО: 17 1/6 Э: 2		1512	630.2	174	84	336	29.4	6.8	721.89	159.9	54	ТО: 34 5/6 Э: 4								
1	Б1.О.01	Математика	Эк РГР	162	58.91	24		30	3.9	1.01	83.1	19.99	6		Эк РГР	189	58.91	24		30	3.9	1.01	110.1	19.99	7		Эк(2) РГР(2)	351	117.82	48		60	7.8	2.03	193.2	39.97	13		11	12						
2	Б1.О.02	Информатика	За	54	25.39	12	12		1.2	0.19	28.61		2		ЗаО	54	25.39	12	12		1.2	0.19	28.61		2		За ЗаО	108	50.78	24	24		2.4	0.38	57.22		4		9	12						
3	Б1.О.03	Физика	Эк	148.5	44.96	12	18	12	2.7	0.26	83.55	19.99	5.5		Эк	148.5	44.96	12	18	12	2.7	0.26	83.55	19.99	5.5		Эк(2)	297	89.93	24	36	24	5.4	0.52	167.1	39.97	11		11	12						
4	Б1.О.04	Программирование	Эк	81	38.96	12		24	2.7	0.26	22.05	19.99	3		За КР	54	28.69		12	15		1.69	25.31		2		Эк За КР	135	67.65	12	12	39	2.7	1.95	47.36	19.99	5		9	123						
5	Б1.О.13	Математическая логика и теория алгоритмов	За	54	22.09	9		12	0.9	0.19	31.91		2		Эк	108	26.96	12	12		2.7	0.26	61.05	19.99	4		Эк За	162	49.05	21	12	12	3.6	0.45	92.96	19.99	6		9	12						
6	Б1.О.17	Введение в специальность	За	81	19.09	9		9	0.9	0.19	61.91		3														За	81	19.09	9		9	0.9	0.19	61.91		3		9	1						
7	Б1.О.20	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	27	27			27							За	27	27			27							За(2)	54	54			54							21	1234567						
8	Б1.О.21	Иностранный язык	За	27	24.19			24		0.19	2.81		1		За	27	24.19			24		0.19	2.81		1		За(2)	54	48.38			48		0.38	5.62		2		3	1234						
9	Б1.О.22	История													Эк Реф	81	27.15	12		12	2.7	0.45	33.86	19.99	3		Эк Реф	81	27.15	12		12	2.7	0.45	33.86	19.99	3		1	2						
10	Б1.О.28	Физическая культура и спорт	За	27	27			27					1		За	27	27			27					1		За(2)	54	54			54					2		21	12						
11	Б1.О.29	Русский язык и культура речи	Эк	81	26.96	12		12	2.7	0.26	34.05	19.99	3														Эк	81	26.96	12		12	2.7	0.26	34.05	19.99	3		1	1						
12	Б1.В.ДВ.01.01	Дискретная математика													За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		9	23						
13	Б1.В.ДВ.01.02	Дискретные структуры данных													За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		9	23						
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(4) За(6) РГР											Эк(4) За(5) ЗаО КР Реф РГР											Эк(8) За(11) ЗаО КР Реф РГР(2)																					
ПРАКТИКИ			(План)												162	162			162					6	4		162	162			162					6	4									
	Б2.О.01(У)	Ознакомительная												ЗаО	162	162			162					6	4	ЗаО	162	162			162					6	4	9	2							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																											
КАНИКУЛЫ													1											6												7										

№		Индекс	Наименование	Семестр 3											Семестр 4											Итого за курс											Каф.	Семестр									
				Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя											
					Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР				Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К				СР	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс					К	СР	Контроль						
ИТОГО (с факультативами)				769.5								26.5	19 4/6	958.5								33.5	23 1/6	1728								60	42 5/6														
ИТОГО по ОП (без факультативов)				769.5								26.5		958.5								33.5		1728								60															
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (астр.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			39.1										41.8										40.5																							
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			40										40										40																							
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			15.3										15.8										15.6																							
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)			16.4										16.9										16.7																							
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)			3.1										3.2										3.2																							
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				769.5	343.13	109.5	48	166.5	16.95	2.18	346.41	79.96	26.5	ТО: 17 2/3 Эк: 2	796.5	342.49	90	84	150	15	3.49	374.05	79.96	27.5	ТО: 17 1/6 Эк: 2	1566	685.62	199.5	132	316.5	31.95	5.67	720.46	159.92	54	ТО: 34 5/6 Эк: 4											
1	Б1.О.04	Программирование	Эк	135	40.61	13.5	24		2.85	0.26	74.4	19.99	5		Эк	108	35.66	9	12	12	2.4	0.26	52.35	19.99	4	Эк	135	40.61	13.5	24		2.85	0.26	74.4	19.99	5	9	123									
2	Б1.О.05	Инженерная и компьютерная графика	За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		Эк За	162	61.05	21	12	24	3.6	0.45	80.96	19.99	6	Эк За	162	61.05	21	12	24	3.6	0.45	80.96	19.99	6	9	34									
3	Б1.О.06	Электротехника, электроника и схемотехника	За	54	38.89	12	12	13.5	1.2	0.19	15.11		2		Эк	81	35.66	9	12	12	2.4	0.26	25.35	19.99	3	Эк За	135	74.55	21	24	25.5	3.6	0.45	40.46	19.99	5	9	345									
4	Б1.О.11	Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы	Эк	135	52.16	24		24	3.9	0.26	62.85	19.99	5													Эк	135	52.16	24		24	3.9	0.26	62.85	19.99	5	9	3									
5	Б1.О.14	Схемотехника начала													За	54	37.39	12	12	12	1.2	0.19	16.61		2	За	54	37.39	12	12	12	1.2	0.19	16.61		2	9	4									
6	Б1.О.18	Архитектура микропроцессоров и программирование на языке ассемблера	За	54	25.39	12	12		1.2	0.19	28.61		2		За	54	25.39	12	12		1.2	0.19	28.61		2	За(2)	108	50.78	24	24		2.4	0.38	57.22		4	9	34									
7	Б1.О.20	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	54	54			54							За	54	54			54						За(2)	108	108			108						21	1234567									
8	Б1.О.21	Иностранный язык	За	54	24.19		24		0.19	29.81		2	Эк		81	25.76		24	1.5	0.26	35.25	19.99	3	Эк За	135	49.95		48	1.5	0.45	65.06	19.99	5	3	1234												
9	Б1.О.23	Философия	Эк Реф	81	27.15	12		12	2.7	0.45	33.86	19.99	3		За	81	37.39	12		24	1.2	0.19	43.61		3	Эк Реф	81	27.15	12		12	2.7	0.45	33.86	19.99	3	1	3									
10	Б1.О.24	Экономика													За	81	37.39	12		24	1.2	0.19	43.61		3	За	81	37.39	12		24	1.2	0.19	43.61		3	18	4									
11	Б1.В.ДВ.01.01	Дискретная математика	Эк	81	28.46	12		13.5	2.7	0.26	32.55	19.99	3													Эк	81	28.46	12		13.5	2.7	0.26	32.55	19.99	3	9	23									
12	Б1.В.ДВ.01.02	Дискретные структуры данных	Эк	81	28.46	12		13.5	2.7	0.26	32.55	19.99	3													Эк	81	28.46	12		13.5	2.7	0.26	32.55	19.99	3	9	23									
13	Б1.В.ДВ.02.01	Теория автоматов	За	67.5	26.89	12		13.5	1.2	0.19	40.61		2.5		Эк КР	94.5	28.46	12		12	2.7	1.76	46.05	19.99	3.5	Эк За КР	162	55.35	24		25.5	3.9	1.95	86.66	19.99	6	9	34									
14	Б1.В.ДВ.02.02	Теория цифровых автоматов	За	67.5	26.89	12		13.5	1.2	0.19	40.61		2.5		Эк КР	94.5	28.46	12		12	2.7	1.76	46.05	19.99	3.5	Эк За КР	162	55.35	24		25.5	3.9	1.95	86.66	19.99	6	9	34									
15	Б1.В.ДВ.03.01	Вычислительная математика													За	135	37.39	12	24	1.2	0.19	97.61		5	За	135	37.39	12	24		1.2	0.19	97.61		5	9	4										
16	Б1.В.ДВ.03.02	Статистическая обработка экспериментальных данных													За	135	37.39	12	24	1.2	0.19	97.61		5	За	135	37.39	12	24		1.2	0.19	97.61		5	9	4										
17	Б1.В.ДВ.05.01	Системное программное обеспечение													За	54	25.39	12	12	1.2	0.19	28.61		2	За	54	25.39	12	12		1.2	0.19	28.61		2	9	45										
18	Б1.В.ДВ.05.02	Теория языков программирования и методы трансляции													За	54	25.39	12	12	1.2	0.19	28.61		2	За	54	25.39	12	12		1.2	0.19	28.61		2	9	45										
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк(4) За(6) Реф											Эк(4) За(6) КР											Эк(8) За(12) КР Реф																					
ПРАКТИКИ		(План)													162	162			162					6	4		162	162			162				6	4											
Б2.О.02(У)		Технологическая												ЗаО	162	162			162					6	4		162	162			162				6	4	9	4									
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ:				(План)																																											
КАНИКУЛЫ															1											6											7										

№			Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 5										з.е.	Неделя	Контроль	Семестр 6										з.е.	Неделя	Контроль	Итого за курс										з.е.	Неделя	Каф.	Семестр
						Астрономических часов									Всего				Астрономических часов									Всего				Астрономических часов									Всего				
						Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР	Контроль					Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР	Контроль					Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР	Контроль					
ИТОГО (с факультативами)						742.5										26.5	19 5/6		985.5										33.5	23 1/6		1728										62	43		
ИТОГО по ОП (без факультативов)						742.5										26.5			931.5										33.5			1674										60			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (астр.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		37.2												43.4												40.3																	
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		40												40												40																	
		Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		15.2												15.8												15.5																	
		Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		16.3												16.9												16.6																	
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)		1.6												1.6												1.6																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)						742.5	316.24	97.5	84	115.5	15.75	3.49	346.3	79.96	26.5	ТО: 17 5/6 Э: 2		823.5	328.47	93	90	126	14.1	5.37	415.07	79.96	29.5	ТО: 17 1/6 Э: 2		1566	644.71	190.5	174	241.5	29.85	8.86	761.37	159.92	56	ТО: 35 Э: 4					
1	Б1.О.06	Электротехника, электроника и схемотехника	Эк КР	108	41.96	12	12	13.5	2.7	1.76	46.05	19.99	4															Эк КР	108	41.96	12	12	13.5	2.7	1.76	46.05	19.99	4		9	345				
2	Б1.О.08	Базы данных	Эк	108	40.46	12	12	13.5	2.7	0.26	47.55	19.99	4															Эк	108	40.46	12	12	13.5	2.7	0.26	47.55	19.99	4		9	5				
3	Б1.О.10	Метрология, стандартизация и сертификация												За	81	34.09	9	24		0.9	0.19	46.91				3		За	81	34.09	9	24		0.9	0.19	46.91		3		9	6				
4	Б1.О.12	Теория информации	За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2															За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		9	5				
5	Б1.О.15	Геоинформационные системы	За	81	25.39	12	12		1.2	0.19	55.61		3															За	81	25.39	12	12		1.2	0.19	55.61		3		9	5				
6	Б1.О.16	Теория передачи цифровой информации																									Эк	81	26.96	12		12	2.7	0.26	34.05	19.99	3		9	6					
7	Б1.О.19	Электронно-вычислительные машины и периферийные устройства												За	54	34.09	9	12	12	0.9	0.19	19.91			2		За	54	34.09	9	12	12	0.9	0.19	19.91		2		9	67					
8	Б1.О.20	Элективные курсы по физической культуре и спорту	За	27	27			27						За	27	27			27									За(2)	54	54			54							21	1234567				
9	Б1.О.25	Безопасность жизнедеятельности												Эк	81	26.96	12		12	2.7	0.26	34.05	19.99	3			Эк	81	26.96	12		12	2.7	0.26	34.05	19.99	3		15	6					
10	Б1.О.26	Культурология	За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2														За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		1	5					
11	Б1.О.27	Правоведение												За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2			За	54	25.39	12		12	1.2	0.19	28.61		2		5	6					
12	Б1.О.30	Иностранный язык в профессиональной сфере	За	40.5	24.19			24		0.19	16.31		1.5		Эк	67.5	25.76			24	1.5	0.26	21.75	19.99	2.5		Эк	108	49.95			48	1.5	0.45	38.06	19.99	4		3	56					
13	Б1.В.01	Микропроцессорные системы	За	81	37.39	12	24		1.2	0.19	43.61		3		Эк КР	81	37.16	9	12	12	2.4	1.76	23.85	19.99	3		Эк	162	74.55	21	36	12	3.6	1.95	67.46	19.99	6		9	56					
14	Б1.В.03	Современные компьютерные методы исследования сигналов												За	81	22.09	9	12		0.9	0.19	58.91		3			За	81	22.09	9	12		0.9	0.19	58.91		3		9	6					
15	Б1.В.09	Цифровая обработка информации												За	108	34.09	15	18		0.9	0.19	73.91		4			За	108	34.09	15	18		0.9	0.19	73.91		4		9	6					
16	Б1.В.ДВ.04.01	Моделирование	Эк	81	28.61	13.5	12		2.85	0.26	32.4	19.99	3		За КР	54	22.69		12	9		1.69	31.31		2		Эк	135	51.3	13.5	24	9	2.85	1.95	63.71	19.99	5		9	56					
17	Б1.В.ДВ.04.02	Теория вычислительных процессов	Эк	81	28.61	13.5	12		2.85	0.26	32.4	19.99	3		За КР	54	22.69		12	9		1.69	31.31		2		Эк	135	51.3	13.5	24	9	2.85	1.95	63.71	19.99	5		9	56					
18	Б1.В.ДВ.05.01	Системное программное обеспечение	Эк	108	40.46	12	12	13.5	2.7	0.26	47.55	19.99	4														Эк	108	40.46	12	12	13.5	2.7	0.26	47.55	19.99	4		9	45					
19	Б1.В.ДВ.05.02	Теория языков программирования и методы трансляции	Эк	108	40.46	12	12	13.5	2.7	0.26	47.55	19.99	4														Эк	108	40.46	12	12	13.5	2.7	0.26	47.55	19.99	4		9	45					
20	ФТД.02	Человеко-машинное взаимодействие												За	54	12.19	6		6		0.19	41.81		2			За	54	12.19	6		6		0.19	41.81		2		9	6					
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ					Эк(4) За(6) КР										Эк(4) За(8) КР(2)										Эк(8) За(14) КР(3)																				
ПРАКТИКИ				(План)												162	162			162					6	4			162	162			162					6	4						
БЭ.О.03(П)				Проектно-технологическая										ЗаО		162	162			162					6	4	ЗаО		162	162			162					6	4	9		6			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ					(План)																																								
КАНИКУЛЫ													1												6													7							

№			Индекс			Наименование			Семестр 7											Семестр 8											Итого за курс																	Каф.	Семестр	
									Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя	Контроль	Астрономических часов								з.е.	Неделя									
										Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К	СР				Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс	К				СР	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Конс			К	СР	Контроль	Всего					
ИТОГО (с факультативами)							867									31	19 5/6		837									31	20 5/6		1704									62	40 4/6									
ИТОГО по ОП (без факультативов)							813									29			1650									60																						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (астр.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)						44.2									ТО: 17 5/6 Э: 2		40									ТО: 10 5/6 Э: 2		42.1									ТО: 28 2/3 Э: 4												
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)						40											40											40																					
	Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)						15.1											15											15.1																					
	Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)						16.1											16.5											16.3																					
	Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)						1.7																						0.9																					
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)							867	340.8	111	132	79.5	15	3.3	446.24	79.96	31		513	178.42	72	54	36	12	4.42	254.62	79.96	19		1380	519.22	183	186	115.5	27	7.72	700.86	159.92	50												
1	Б1.О.07	Операционные системы														Эк	108	38.66	18	9	9	2.4	0.26	49.35	19.99	4		Эк	108	38.66	18	9	9	2.4	0.26	49.35	19.99	4		9	8									
2	Б1.О.09	Сети и телекоммуникации					Эк КР	135	66.11	24	24	13.5	2.85	1.76	48.9	19.99	5											Эк КР	135	66.11	24	24	13.5	2.85	1.76	48.9	19.99	5		9	7									
3	Б1.О.19	Электронно-вычислительные машины и периферийные устройства					Эк	135	52.61	13.5	24	12	2.85	0.26	62.4	19.99	5											Эк	135	52.61	13.5	24	12	2.85	0.26	62.4	19.99	5		9	67									
4	Б1.О.20	Элективные курсы по физической культуре и спорту					За	30	30			30																За	30	30			30						21	1234567										
5	Б1.В.02	Параллельные вычислительные системы					За	81	25.39	12	12		1.2	0.19	55.61		3										За	81	25.39	12	12		1.2	0.19	55.61		3		9	7										
6	Б1.В.04	Системы управления базами данных					Эк КР	162	52.61	13.5	24	12	2.85	0.26	89.4	19.99	6											Эк КР	162	52.61	13.5	24	12	2.85	0.26	89.4	19.99	6		9	7									
7	Б1.В.05	Технология разработки web-приложений																	За	54	19.09	9	9		0.9	0.19	34.91		2		За	54	19.09	9	9		0.9	0.19	34.91		2		9	8						
8	Б1.В.06	Проектирование программных продуктов с использованием мультимедиа технологий																Эк КР	108	32.66	9	9	9	3.9	1.76	55.35	19.99	4		Эк КР	108	32.66	9	9	9	3.9	1.76	55.35	19.99	4		9	8							
9	Б1.В.07	Архитектура и программирование гетерогенных вычислительных систем					Эк	108	27.11	12	12		2.85	0.26	60.9	19.99	4		За КР	54	28.69	9	9	9		1.69	25.31		2		Эк За КР	162	55.8	21	21	9	2.85	1.95	86.21	19.99	6		9	78						
10	Б1.В.08	Нейрокомпьютерные системы					За	81	25.39	12	12		1.2	0.19	55.61		3											За	81	25.39	12	12		1.2	0.19	55.61		3		9	7									
11	Б1.В.10	Защита информации																Эк	108	38.66	18	9	9	2.4	0.26	49.35	19.99	4		Эк	108	38.66	18	9	9	2.4	0.26	49.35	19.99	4		9	8							
12	Б1.В.ДВ.06.01	Технология программирования					За	81	37.39	12	12	12	1.2	0.19	43.61		3		Эк	81	20.66	9	9		2.4	0.26	40.35	19.99	3		Эк За	162	58.05	21	21	12	3.6	0.45	83.96	19.99	6		9	78						
13	Б1.В.ДВ.06.02	Технология разработки программного обеспечения					За	81	37.39	12	12	12	1.2	0.19	43.61		3		Эк	81	20.66	9	9		2.4	0.26	40.35	19.99	3		Эк За	162	58.05	21	21	12	3.6	0.45	83.96	19.99	6		9	78						
14	ФТД.01	Технологии взаимодействия сетевых структур					За	54	24.19	12	12			0.19	29.81		2											За	54	24.19	12	12			0.19	29.81		2		9	7									
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ						Эк(4) За(5) КР(2)											Эк(4) За(2) КР(2)											Эк(8) За(7) КР(4)																						
ПРАКТИКИ						(План)																																												
Б2.О.04(П)		Преддипломная															ЗаО	81	81			81					3	2		81	81			81						3	2	9	8							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ						(План)												243	13.12						13.12	229.88		9	6		243	13.12					13.12	229.88		9	6									
Б3.01		Выполнение и защита выпускной квалификационной работы																243	13.12							13.12	229.88		9	6		243	13.12					13.12	229.88		9	6	9	8						
КАНИКУЛЫ						5/6											8 2/6											9 1/6																						

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК
УК-1.1	Применяет философские знания в процессе поиска, анализа и систематизации информации в заданной предметной сфере	-
Б1.О.03	Философия	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.01	Концепции современного естествознания	
ФТД.02	Научно-исследовательская работа студентов	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК
УК-2.1	Планирует и выполняет задачи в зоне своей ответственности, исходя из имеющихся ресурсов и ограничений, при необходимости корректирует способы решения задач	-
Б1.О.27	Экономика отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-2.2	Разрабатывает решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм	-
Б1.О.06	Правоведение	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК
УК-3.1	Понимает социальную значимость командного взаимодействия, осознает свою роль в команде	-
Б1.О.03	Философия	
Б1.О.07	Социальное взаимодействие в отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-3.2	Выстраивает эффективное социальное взаимодействия с учетом культурных традиций	-
Б1.О.07	Социальное взаимодействие в отрасли	
Б1.О.37	Культурология	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК
УК-4.1	Осуществляет деловую коммуникацию в устной и письменной формах на русском языке	-
Б1.О.32	Русский язык и культура речи	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-4.2	Использует иностранный язык как средство делового общения и обмена информацией в устной и письменной форме	-
Б1.О.02	Иностранный язык	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК
УК-5.1	Анализирует многообразие общественного развития с учетом социально-исторического опыта	-
Б1.О.01	История	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.2	Применяет философские и этические знания при интерпретации современных проблем человечества	-
Б1.О.03	Философия	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-5.3	Демонстрирует понимание общего и особенного в развитии культур и цивилизаций	-
Б1.О.37	Культурология	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК
УК-6.1	Определяет и реализует цели саморазвития с учетом личностных и временных ресурсов	-
Б1.О.03	Философия	
Б1.О.07	Социальное взаимодействие в отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	УК
УК-7.1	Применяет на практике средства физической культуры и спорта для поддержания должного уровня физической подготовленности	-
Б1.О.05	Физическая культура и спорт	
Б1.О.36	Элективные курсы по физической культуре и спорту	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК
УК-8.1	Создает и поддерживает безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды и обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	-
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	
Б1.О.35	Безопасность на строительной площадке	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
УК-9.1	Обосновывает принятие экономических решений с использованием методов экономического планирования для достижения поставленных целей в профессиональной деятельности	-
Б1.О.27	Экономика отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9.2	Применяет экономические инструменты в профессиональной сфере, внедряя элементы экономической культуры и финансовой грамотности	-
Б1.О.27	Экономика отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-9.3	Использует основные документы, регламентирующие экономическую деятельность в профессиональной сфере	-
Б1.О.27	Экономика отрасли	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	УК
УК-10.1	Понимает сущность коррупционного поведения, формы его проявления в различных сферах общественной жизни и умеет противодействовать им в профессиональной деятельности	-
Б1.О.06	Правоведение	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
УК-10.2	Понимает сущность экстремизма и терроризма, умеет выявлять их проявления и противодействовать им в профессиональной деятельности	-
Б1.О.06	Правоведение	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1	Способен решать задачи профессиональной деятельности на основе использования теоретических и практических основ естественных и технических наук, а также математического аппарата	ОПК
ОПК-1.1	Применяет теоретические и полуэмпирические модели при решении задач профессиональной деятельности	-
Б1.О.33	Математическое моделирование в строительстве	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1.2	Объясняет смысл происходящих явлений окружающего мира, применяет физические законы и модели, необходимые для решения задач в области профессиональной деятельности	-
Б1.О.10	Физика	
Б1.О.11	Химия	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-1.3	Демонстрирует знания математики, необходимые для решения задач в области профессиональной деятельности	-
Б1.О.08	Высшая математика	
Б1.О.33	Математическое моделирование в строительстве	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
ОПК-2	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК
ОПК-2.1	Обладает знаниями в области современных информационных технологий в профессиональной деятельности	-
Б1.О.09	Информационные технологии	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2.2	Применяет на практике информационные технологии для решения практических задач в профессиональной деятельности	-
Б1.О.31	Автоматизированное архитектурно-строительное проектирование	
Б1.О.34	Автоматизированное проектирование систем отопления и водоснабжения	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-2.3	Применяет прикладное программное обеспечение для разработки и оформления технической документации	-
Б1.О.12	Инженерная и компьютерная графика	
Б1.О.28	Системы автоматизированного проектирования	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3	Способен принимать решения в профессиональной сфере, используя теоретические основы и нормативную базу строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства	ОПК
ОПК-3.1	Выбирает методы или методики решения задач профессиональной деятельности	-
Б1.О.13	Механика	
Б1.О.13.01	Теоретическая механика	
Б1.О.13.02	Механика жидкости и газа	
Б1.О.13.03	Техническая механика	
Б1.О.17	Основы строительных конструкций	
Б1.О.18	Основы геотехники	
Б1.О.20	Основы теплогазоснабжения и вентиляции	
Б1.О.22	Средства механизации строительства	
Б1.О.30	Химические основы водоподготовки	
Б2.О.01(У)	Учебная ознакомительная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3.2	Использует теоретические основы и нормативную базу строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства	-
Б1.О.16	Основы архитектурно-строительного проектирования	
Б1.О.20	Основы теплогазоснабжения и вентиляции	
Б2.О.01(У)	Учебная ознакомительная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-3.3	Выбирает строительные материалы для строительных конструкций	-

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс		Содержание	Тип
	Б1.О.15	Строительные материалы	
	Б2.О.01(У)	Учебная ознакомительная практика	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-4		Способен использовать в профессиональной деятельности распорядительную и проектную документацию, а также нормативные правовые акты в области строительства, строительной индустрии и жилищно-коммунального хозяйства	ОПК
	ОПК-4.1	Выявляет основные требования нормативно-правовых и нормативно-технических документов, предъявляемые к зданиям, сооружениям, инженерным системам жизнеобеспечения	-
	Б1.О.17	Основы строительных конструкций	
	Б1.О.19	Основы водоснабжения и водоотведения	
	Б1.О.20	Основы теплогазоснабжения и вентиляции	
	Б1.О.21	Электротехника и электроснабжение	
	Б2.О.01(У)	Учебная ознакомительная практика	
	Б2.О.02(П)	Производственная технологическая практика	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ОПК-4.2	Использует в профессиональной деятельности проектную документацию и нормативно-правовые акты в области строительства	-
	Б1.О.20	Основы теплогазоснабжения и вентиляции	
	Б1.О.23	Технологии строительных процессов	
	Б1.О.24	Основы организации строительного производства	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ОПК-4.3	Составляет распорядительную документацию производственного подразделения в профессиональной деятельности	-
	Б1.О.26	Основы технической эксплуатации объектов строительства	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5		Способен участвовать в инженерных изысканиях, необходимых для строительства и реконструкции объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства	ОПК
	ОПК-5.1	Определяет состав работ по инженерным изысканиям в соответствии с поставленной задачей	-
	Б1.О.14	Инженерные изыскания в строительстве	
	Б1.О.14.01	Инженерная геология и экология	
	Б1.О.14.02	Инженерная геодезия	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ОПК-5.2	Выполняет основные операции инженерных изысканий для строительства	-
	Б1.О.14	Инженерные изыскания в строительстве	
	Б1.О.14.01	Инженерная геология и экология	
	Б1.О.14.02	Инженерная геодезия	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-5.3	Выполняет требуемые расчеты для обработки результатов инженерных изысканий	-
Б1.О.14	Инженерные изыскания в строительстве	
Б1.О.14.01	Инженерная геология и экология	
Б1.О.14.02	Инженерная геодезия	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6	Способен участвовать в проектировании объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в подготовке расчетного и технико-экономического обоснований их проектов, участвовать в подготовке проектной документации, в том числе с использованием средств автоматизированного проектирования и вычислительных программных комплексов	ОПК
ОПК-6.1	Выполняет проектирование объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства	-
Б1.О.16	Основы архитектурно-строительного проектирования	
Б1.О.19	Основы водоснабжения и водоотведения	
Б1.О.20	Основы теплогазоснабжения и вентиляции	
Б1.О.21	Электротехника и электроснабжение	
Б1.О.23	Технологии строительных процессов	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6.2	Готовит расчетное и технико-экономическое обоснование проектов объектов строительства	-
Б1.О.17	Основы строительных конструкций	
Б1.О.29	Сметное дело	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-6.3	Участствует в подготовке проектной документации, в том числе с использованием средств автоматизированного проектирования и вычислительных программных комплексов	-
Б1.О.16	Основы архитектурно-строительного проектирования	
Б1.О.19	Основы водоснабжения и водоотведения	
Б1.О.20	Основы теплогазоснабжения и вентиляции	
Б1.О.21	Электротехника и электроснабжение	
Б2.О.02(П)	Производственная технологическая практика	
Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-7	Способен использовать и совершенствовать применяемые системы менеджмента качества в производственном подразделении с применением различных методов измерения, контроля и диагностики	ОПК
ОПК-7.1	Проводит документальный контроль качества материальных ресурсов	-
Б1.О.25	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
ОПК-7.2	Выбирает методы и оценивает метрологические характеристики средств измерений	-
Б1.О.25	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-7.3	Оценивает погрешности измерения, проведение поверки и калибровки средства измерения	-
Б1.О.25	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8	Способен осуществлять и контролировать технологические процессы строительного производства и строительной индустрии с учетом требований производственной и экологической безопасности, применяя известные и новые технологии в области строительства и строительной индустрии	ОПК
ОПК-8.1	Контролирует результаты осуществления этапов технологического процесса строительного производства и строительной индустрии	-
Б1.О.23	Технологии строительных процессов	
Б2.О.02(П)	Производственная технологическая практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8.2	Контролирует соблюдение норм промышленной, пожарной, экологической безопасности при осуществлении технологического процесса	-
Б1.О.23	Технологии строительных процессов	
Б1.О.35	Безопасность на строительной площадке	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-8.3	Готовит документацию для сдачи/приёмки законченных видов/этапов работ (продукции)	-
Б1.О.23	Технологии строительных процессов	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-9	Способен организовывать работу и управлять коллективом производственного подразделения организаций, осуществляющих деятельность в области строительства, жилищно-коммунального хозяйства и/или строительной индустрии	ОПК
ОПК-9.1	Составляет перечень и последовательность выполнения работ производственным подразделением	-
Б1.О.23	Технологии строительных процессов	
Б1.О.24	Основы организации строительного производства	
Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика	
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-9.2	Определяет потребности производственного подразделения в материально-технических и трудовых ресурсах	-
Б1.О.23	Технологии строительных процессов	
Б1.О.24	Основы организации строительного производства	
Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-9.3	Контролирует выполнение работниками подразделения производственных заданий	-
Б1.О.24	Основы организации строительного производства	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-10	Способен осуществлять и организовывать техническую эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт объектов строительства и/или жилищно-коммунального хозяйства, проводить технический надзор и экспертизу объектов строительства	ОПК
ОПК-10.1	Составляет перечень выполнения работ производственным подразделением по технической эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту профильного объекта профессиональной деятельности	-
Б1.О.26	Основы технической эксплуатации объектов строительства	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-10.2	Составляет перечень мероприятий по контролю технического состояния и режимов работы профильного объекта профессиональной деятельности	-
Б1.О.26	Основы технической эксплуатации объектов строительства	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ОПК-10.3	Оценивает результаты выполнения ремонтных работ на профильном объекте профессиональной деятельности	-
Б1.О.26	Основы технической эксплуатации объектов строительства	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:	проектный	
ПК-1	Способен выполнять работы по проектированию систем теплогасоснабжения и вентиляции	ПК
ПК-1.1	Выполняет проектирование систем теплогасоснабжения и вентиляции	-
Б1.В.01	Насосы и насосные станции	
Б1.В.02	Внутренние системы водоснабжения и водоотведения	
Б1.В.13	Проектирование систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	
Б1.В.14	Проектирование систем теплогасоснабжения	
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1.2	Выбирает типовые технические решения отдельных элементов и узлов системы теплоснабжения (газоснабжения, вентиляции) и их адаптацию в соответствии с техническим заданием	-
Б1.В.04	Отопление	
Б1.В.05	Теплоснабжение	
Б1.В.06	Вентиляция	
Б1.В.07	Газоснабжение	
Б1.В.10	Теплогенерирующие установки	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.11	Кондиционирование воздуха	
Б1.В.12	Автоматизация систем теплогазоснабжения и вентиляции	
Б2.О.01(У)	Учебная ознакомительная практика	
Б2.О.02(П)	Производственная технологическая практика	
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-1.3	Выбирает оборудование и арматуру для системы теплоснабжения (газоснабжения, вентиляции)	-
Б1.В.13	Проектирование систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	
Б1.В.14	Проектирование систем теплогазоснабжения	
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2	Способен выполнять обоснование проектных решений систем теплогазоснабжения и вентиляции	ПК
ПК-2.1	Рассчитывает теплотехнические показатели теплозащитной оболочки здания	-
Б1.В.03	Строительная теплофизика и микроклимат зданий	
Б1.В.09	Техническая термодинамика и тепломассообмен	
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2.2	Выбирает варианты системы теплоснабжения (газоснабжения, вентиляции) на основе сравнения типовых решений отдельных элементов и узлов	-
Б1.В.04	Отопление	
Б1.В.05	Теплоснабжение	
Б1.В.06	Вентиляция	
Б1.В.07	Газоснабжение	
Б1.В.11	Кондиционирование воздуха	
Б1.В.ДВ.01.01	Энергосбережение в системах теплогазоснабжения и вентиляции	
Б1.В.ДВ.01.02	Энергоаудит	
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2.3	Рассчитывает теплотехнические и гидравлические параметры системы теплоснабжения (газоснабжения)	-
Б1.В.08	Гидравлика и аэродинамика систем ТГВ	
Б1.В.09	Техническая термодинамика и тепломассообмен	
Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
ПК-2.4	Проводит расчет аэродинамических параметров системы вентиляции воздуха	-
Б1.О.13.02	Механика жидкости и газа	

## СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план бакалавриата '08.03.01\_2020.plx', код направления 08.03.01, год начала подготовки 2020

Индекс		Содержание	Тип
	Б1.В.06	Вентиляция	
	Б1.В.08	Гидравлика и аэродинамика систем ТГВ	
	Б2.О.04(П)	Производственная преддипломная практика	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
Тип задач проф. деятельности:		технологический	
	ПК-3	Способен организовывать работы по монтажу и наладке элементов систем теплогасоснабжения и вентиляции	ПК
	ПК-3.1	Выбирает нормативно-технические и методические документы по монтажу и наладке системы теплоснабжения (газоснабжения, вентиляции)	-
	Б1.В.ДВ.02.01	Монтаж и эксплуатация систем теплоснабжения и вентиляции	
	Б1.В.ДВ.02.02	Монтаж и эксплуатация систем газоснабжения	
	Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ПК-3.2	Составляет план и график строительно-монтажных и пусконаладочных работ системы теплоснабжения (газоснабжения, вентиляции)	-
	Б1.В.ДВ.02.01	Монтаж и эксплуатация систем теплоснабжения и вентиляции	
	Б1.В.ДВ.02.02	Монтаж и эксплуатация систем газоснабжения	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
	ПК-3.3	Контролирует качество монтажных работ системы теплоснабжения (газоснабжения, вентиляции)	-
	Б1.В.ДВ.02.01	Монтаж и эксплуатация систем теплоснабжения и вентиляции	
	Б1.В.ДВ.02.02	Монтаж и эксплуатация систем газоснабжения	
	Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика	
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план бакалавриата '09.03.01 2020.plx', код направления 09.03.01, год начала подготовки 2020

	Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
	Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар. )%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
				Мин.	Макс.	Факт												
Итого (с факультативами)				189	244	244	60	26.5	33.5	60	26.5	33.5	62	26.5	35.5	62	31	31
Итого по ОП (без факультативов)				189	240	240	60	26.5	33.5	60	26.5	33.5	60	26.5	33.5	60	29	31
Дисциплины (модули)	65%	35%	44.5%	160	210	210	54	26.5	27.5	54	26.5	27.5	54	26.5	27.5	48	29	19
Обязательная часть					136	136	52	26.5	25.5	38	21	17	32	16.5	15.5	14	10	4
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					74	74	2		2	16	5.5	10.5	22	10	12	34	19	15
Практика	100%	0%	0%	20	21	21	6		6	6		6	6		6	3		3
Обязательная часть					21	21	6		6	6		6	6		6	3		3
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																		
Государственная итоговая аттестация				9	9	9										9		9
Факультативы					4	4							2		2	2	2	
Учебная нагрузка (астр.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					40.4	-	37.6	40.2	-	39.1	41.8	-	37.2	43.4	-	44.2	40
	ОП, факультативы (в период экз. сессий)					40	-	40	40	-	40	40	-	40	40	-	40	40
Контактная работа в период ТО (астр.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					16.5	-	16.3	16.9	-	16.4	16.9	-	16.3	16.9	-	16.1	16.5
	элективные дисциплины по физ.к.					1.9	-	1.6	1.6	-	3.1	3.2	-	1.6	1.6	-	1.7	
Суммарная контактная работа (астр. час)	Блок Б1					2443.36	-	314.55	315.64	-	343.13	342.49	-	316.24	316.28	-	316.61	178.42
	в том числе по элект. дисц. по ф.к.					246	-	27	27	-	54	54	-	27	27	-	30	
	Блок Б2					567	-		162	-		162	-		162	-		81
	Блок Б3					13.12	-			-			-			-		13.12
	Блок ФТД					36.38	-			-			-		12.19	-	24.19	
	Итого по всем блокам					3059.86	-	314.55	477.64	-	343.13	504.49	-	316.24	490.47	-	340.8	272.54
Аудиторная нагрузка (астр.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					15.4	-	15.3	15.8	-	15.3	15.8	-	15.2	15.8	-	15.1	15
	элективные дисциплины по физ.к.						-	1.6	1.6	-	3.1	3.2	-	1.6	1.6	-	1.7	
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						8	4	4	8	4	4	8	4	4	8	4	4
	ЗАЧЕТ (За)						9	5	4	10	5	5	11	5	6	5	3	2
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						2		2	1		1	1		1	1		1
	КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)						1		1	1		1	3	1	2	4	2	2
	РЕФЕРАТ (Реф)						1		1	1	1							
	РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА (РГР)						2	1	1									
Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					35.56%												
	в интерактивной форме					19%												
Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						65.4%												
Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						41.3%												

## СПИСОК КАФЕДР Учебный план бакалавриата '09.03.01\_2020.plx', код направления 09.03.01, год начала подготовки 2020

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1	СГПД	Социально-гуманитарных и правовых дисциплин
2	ПМК	Права и массовых коммуникаций
3	ИЯ	Иностранных языков
4		Менеджмента
5		Юриспруденции
8	УКТС	Управления и контроля в технических системах
9	ЭиВТ	Электроники и вычислительной техники
10	ИС	Информационных систем
11	ФПМ	Физики и прикладной математики
12	ТМС	Технологии машиностроения
15	ТБ	Техносферной безопасности
16	ПИН	Программной инженерии
17	РТ	Радиотехники
18		Экономики
21	Физвоспитания	Физического воспитания