



Частное учреждение профессионального образования
«Высшая школа предпринимательства»
(ЧУПО «ВШП»)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования по специальности

09.02.07. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Квалификация: **Программист**

Форма обучения: **Очно-заочная**

Нормативный срок обучения: **3 года 10 месяцев**
на базе среднего общего образования

ПРИНЯТО

Протокол заседания педагогического
совета ЧУПО «ВШП»
№ 02 от «22» января 2026 г.



Тверь, 2026

Приложение № 2.1

Индекс	Наименование циклов, предметных областей, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы в академ.часах								Распределение нагрузки по курсам и семестрам								
		Экзамены	Зачеты	Диф.зачеты		Во взаимодействии с преподавателем									Самостоятельная работа						
						Занятия по УД и МДК				В том числе											
		(номера семестров)				Всего по УД и МДК	Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.	Курсовые проекты и консультации	Учебные и производственные практики	Практическая аттестация										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	22
		ПП	Профессиональная подготовка			1970	644	644	0	0	0	66	1260	0	174	260	132	88	14	18	12
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл				498	166	166	0	0	0	14	318	0	32	56	16	20	14	18	12	12
ОГСЭ.01	Основы философии		2		42	14	14				2	26	0		16						
ОГСЭ.02	История		1		42	14	14				2	26	0	16							
ОГСЭ.03	Психология общения		2		60	18	18				2	40	0		20						
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		8	194	52	52					2	140	0	8	8	8	8	6	6	6	4
ОГСЭ.05	Физическая культура		2,4,6	8	160	68	68				6	86	0	8	12	8	12	8	12	6	8
EH	Математический и общий естественно- научный цикл				380	122	122	0	0	0	16	242	0	38	72	28	0	0	0	0	0
EH.01	Элементы высшей математики	1			88	34	34				4	50	0	38							
EH.02	Дискретная математика с элементами математической логики			2	68	22	22				2	44	0		24						
EH.03	Теория вероятностей и математическая статистика			2	68	22	22				2	44	0		24						
EH.04	Численные методы			2	68	22	22				2	44	0		24						
EH.05	Математическое моделирование	3			88	22	22				6	60	0		28						

Приложение № 2.1

Индекс	Наименование циклов, предметных областей, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы в академ.часах								Контрольный столбец	Распределение нагрузки по курсам и семестрам											
					Всего по образовательной нагрузке	Во взаимодействии с преподавателем									1 курс				2 курс						
		Экзамены	Зачеты	Диф.зачеты		Занятия по УД и МДК				В том числе					Самостоятельная работа	3 курс				4 курс					
						Всего по УД и МДК		Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.	Курсовые проекты и консультации	Учебные и производственные практики	Практическая аттестация		1 сем.				2 сем.							
						17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	3 сем.				5 сем.							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24				
ОП	Общепрофессиональный цикл				1092	356	356	0	0	0	36	700	0	104	132	88	68	0	0	0	0				
Инфраструктура информационных систем (ИИС)					132	36	36	0	0	0	12	84	0	0	48	0	0	0	0	0	0	0			
ИИС.01	Операционные системы и среды	2			44	12	12				4	28	0		16										
ИИС.02	Архитектура аппаратных средств	2			44	12	12				4	28	0		16										
ИИС.03	Компьютерные сети	2			44	12	12				4	28	0		16										
Информационные технологии (ИТ)					526	172	172	0	0	0	12	342	0	80	84	20	0	0	0	0	0	0			
ИТ.01	Информационные технологии			1	60	22	22				2	36	0	24											
ИТ.02	Основы алгоритмизации и программирования	2			202	66	66				4	132	0	32	38										
ИТ.03	Основы проектирования баз данных	2			202	66	66				4	132	0	24	46										
ИТ.04	Основы информационной безопасности			3	62	18	18				2	42	0		20										
Машинное обучение и искусственный интеллект (ИИ)					124	42	42	0	0	0	2	80	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0			
ИИ.01	Основы машинного обучения			4	124	42	42				2	80	0		44										
Общепрофессиональное развитие (ОПР)					310	106	106	0	0	0	10	194	0	24	0	68	24	0	0	0	0	0			

Приложение № 2.1

Индекс	Наименование циклов, предметных областей, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы в академ.часах								Контрольный столбец	Распределение нагрузки по курсам и семестрам										
					Всего по образовательной нагрузке	Во взаимодействии с преподавателем									1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
		Экзамены	Зачеты	Диф.зачеты		Занятия по УД и МДК				В том числе						1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	
						Всего по УД и МДК		Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.	Курсовые проекты и консультации	Учебные и производственные практики	Производственная практика и консультации	Практическая аттестация	Самостоятельная работа										
						(номера семестров)																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24			
БЖД.01	Безопасность жизнедеятельности			1	68	22	22				2	44	0	24										
ОПР.01	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		3		60	22	22				2	36	0			24								
ОПР.02	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение в ИТ			3	62	18	18				2	42	0			20								
ОПР.03	Менеджмент в профессиональной деятельности			3	60	22	22				2	36	0			24								
ОПР.04	Экономика отрасли			4	60	22	22				2	36	0			24								
ПЦ	Профессиональный цикл				2134	512	358	124	30	936	62	624	0	0	0	118	288	262	422	264	156			
ПМ.01	Разработка модулей программного обеспечения				550	136	98	30	8	216	18	180	0	0	0	64	186	120	0	0	0			
МДК.01.01	Разработка программных модулей	4			216	88	74	14			10	118	0			44	54							
МДК.01.02	Поддержка и тестирование программных модулей	4			106	40	24	16			4	62	0			20	24							
УП.01	Учебная практика				108	0				108		0	0				108							
ПП.01	Производственная практика				108	0				108		0	0					108						
ПМ.01.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	5			12	8			8		4	0	0					12						
ПМ.02	Разработка программного обеспечения для различных платформ				634	184	158	26	0	216	20	214	0	0	0	54	102	36	108	120	0			

Приложение № 2.1

Индекс	Наименование циклов, предметных областей, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы в академ.часах										Распределение нагрузки по курсам и семестрам										
					Всего по образовательной нагрузке		Во взаимодействии с преподавателем								Контрольный столбец	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
		Экзамены	Зачеты	Диф.зачеты	Занятия по УД и МДК				В том числе				Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.		
					Всего по УД и МДК	Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.	Курсовые проекты и консультации	Всего по УД и МДК	Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.	Курсовые проекты и консультации				17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.		
		(номера семестров)			17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	21 нед.	14 нед.	15 нед.	10 нед.	10 нед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	22	23	24				
МДК.02.01	Технология разработки программного обеспечения	4			106	50	42	8			4	52	0			18	36								
МДК.02.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	4			106	50	42	8			4	52	0			18	36								
МДК.01.03	Разработка мобильных приложений	4			106	44	34	10			4	58	0			18	30								
МДК.01.04	Системное программирование	5			88	32	32				4	52	0						36						
УП.02	Учебная практика				108	0				108		0	0									108			
ПП.02	Производственная практика				108	0				108		0	0										108		
ПМ.02.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	7			12	8	8				4	0	0										12		
ПМ.04	Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем				508	88	54	20	14	288	12	120	0	0	0	0	42	46	144	156					
МДК.04.01	Внедрение и поддержка компьютерных систем	5			88	38	22	10	6		4	46	0						42						
МДК.04.02	Обеспечение качества функционирования компьютерных систем	6			120	42	32	10			4	74	0									46			
УП.04	Учебная практика				144	0				144		0	0										144		
ПП.04	Производственная практика				144	0				144		0	0										144		
ПМ.04.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	8			12	8				8		4	0	0									12		

Приложение № 2.1

Индекс	Наименование циклов, предметных областей, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы в академ.часах								Контрольный столбец	Распределение нагрузки по курсам и семестрам										
					Всего по образовательной нагрузке	Во взаимодействии с преподавателем									1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
		Экзамены	Зачеты	Диф.зачеты		Занятия по УД и МДК		В том числе							1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.		
		(номера семестров)				Всего по УД и МДК	Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.	Курсовые практики и консультации	Кол-во недель общей нагрузки (вкл. практики, ПДП и ГИА)														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	17 нед.	24 нед.							
ПМ.11	Разработка, администрирование и защита баз данных				442	104	48	48	8	216	12	110	0	0	0	0	0	64	268	0	0			
МДК.11.01	Технология разработки и защиты баз данных	6			214	96	48	48				8	110	0					64	40				
УП.11	Учебная практика				108	0				108		0	0							108				
ПП.11	Производственная практика				108	0				108		0	0							108				
ПМ.11.ЭК	Экзамен по профессиональному модулю	6			12	8			8		4	0	0							12				
ПДП	Преддипломная практика				144	0				144		0											144	
ГИА	Государственная итоговая аттестация				216	0				216		0											216	
ИТОГО по учебному плану					4464	1156	1002	124	30	1080	344	1884	0	174	260	250	376	276	440	276	528			

Загрузка в ак.ч. на неделю с учетом практик и ГИА

10,24 10,83 14,71 15,67 16,24 18,33 16,24 22,00

Количество экзаменов в расчете на семестр

1 5 1 5 3 3 1 1

Количество экзаменов в расчете на год (курс)

6 6 6 2

Количество зачетов в расчете на семестр

1 2 1 0 0 0 0 0

Приложение № 2.1

Индекс	Наименование циклов, предметных областей, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной программы в академ.часах								Контрольный столбец	Распределение нагрузки по курсам и семестрам									
					Всего по образовательной нагрузке	Во взаимодействии с преподавателем																	
						Занятия по УД и МДК				В том числе													
						Всего по УД и МДК		Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.	Курсовые проекты и консультации	Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа										
		(номера семестров)				7	8	9	10	11	12	13	14										
		3	4	5		6	7	8	9	10	11	12	13										
1	2														17	18	19	20	21	22	23	24	
Количество диф. зачетов в расчете на семестр																							
Количество зачетов и диф. зачетов в расчете на год (курс)																							
															2	3	3	2	0	0	0	1	
															8	6	0	1					