



**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: **4 года 10 месяцев**
на базе основного общего образования

ПРИНЯТО

Протокол заседания педагогического
совета ЧУПО «ВШП»

№ 02 от «22» января 2026 г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор ЧУПО «ВШП»
Аллабян М.Г.
М.П. _____
«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								Контрольный столбец	Распределение нагрузки по курсам и семестрам									
					Всего по образовательной нагрузке	Во взаимодействии с преподавателем						Самостоятельная работа		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
		Занятия по УД и МДК				Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.			5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	9 сем.	10 сем.				
		Всего по УД и МДК	В том числе					17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.			17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.				
			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.	17 нед.	24 нед.			
			(номера семестров)					Кол-во недель аудиторной нагрузки (без практик, ПДП и ГИА)															
		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	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ОЦ	Общеобразовательная подготовка				1476	698	690	0	8	0	42	736	0	272	468	0	0	0	0	0	0	0	0
Русский язык и литература					180	46	42	0	4	0	10	124	0	26	30	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП.01	Русский язык	1,2			72	18	14		4		8	46	0	12	14								
ОУП.02	Литература			2	108	28	28				2	78	0	14	16								
Общественно-научные предметы					280	112	112	0	0	0	6	162	0	44	74	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП.03	История			2	136	48	48				2	86	0	16	34								
ОУП.04	Обществознание			2	72	32	32				2	38	0	14	20								
ОУП.05	География			2	72	32	32				2	38	0	14	20								
Иностранные языки					72	32	32	0	0	0	2	38	0	14	20	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП.06	Иностранный язык			2	72	32	32				2	38	0	14	20								
Математика и информатика					484	320	316	0	4	0	12	152	0	102	230	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП.07	Математика	1,2			340	252	248		4		8	80	0	78	182								
ОУП.08	Информатика	2			144	68	68				4	72	0	24	48								
Физическая культура, экология и ОБЖ					140	52	52	0	0	0	4	84	0	24	32	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП.09	Физическая культура			2	72	28	28				2	42	0	12	18								

														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						Самостоятельная работа		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
		Занятия по УД и МДК				Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.			5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	9 сем.	10 сем.				
		Всего по УД и МДК	В том числе					17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.			17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.				
			Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.																Курсовые проекты и консультации			
			(номера семестров)																	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины			2	68	24	24				2	42	0	12	14								
Естественно-научные предметы					288	116	116	0	0	0	6	166	0	50	72	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП.11	Физика			2	144	60	60				2	82	0	26	36								
ОУП.12	Химия			2	72	28	28				2	42	0	12	18								
ОУП.13	Биология			2	72	28	28				2	42	0	12	18								
Дополнительные учебные дисциплины					32	20	20	0	0	0	2	10	0	12	10	0	0	0	0	0	0	0	0
УД.01	Индивидуальный проект			2	32	20	20				2	10	0	12	10								
ПП	Профессиональная подготовка				1970	644	644	0	0	0	66	1260	0	0	0	174	260	132	88	14	18	12	12
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл				498	166	166	0	0	0	14	318	0	0	0	32	56	16	20	14	18	12	12
ОГСЭ.01	Основы философии		4		42	14	14				2	26	0				16						
ОГСЭ.02	История		3		42	14	14				2	26	0			16							
ОГСЭ.03	Психология общения		4		60	18	18				2	40	0			20							
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности			10	194	52	52				2	140	0			8	8	8	8	6	6	6	4
ОГСЭ.05	Физическая культура		4,6,8	10	160	68	68				6	86	0			8	12	8	12	8	12	6	8
ЕН	Математический и общий естественно- научный цикл				380	122	122	0	0	0	16	242	0	0	0	38	72	28	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						Самостоятельная работа		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
		Занятия по УД и МДК				Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.			5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	9 сем.	10 сем.				
		Всего по УД и МДК	В том числе					17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.			17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.				
			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.	17 нед.	24 нед.			
			(номера семестров)					Кол-во недель аудиторной нагрузки (без практик, ПДП и ГИА)															
		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	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ЕН.01	Элементы высшей математики	3			88	34	34				4	50	0			38							
ЕН.02	Дискретная математика с элементами математической логики			4	68	22	22				2	44	0				24						
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика			4	68	22	22				2	44	0				24						
ЕН.04	Численные методы			4	68	22	22				2	44	0				24						
ЕН.05	Математическое моделирование	5			88	22	22				6	60	0					28					
ОП	Общепрофессиональный цикл				1092	356	356	0	0	0	36	700	0	0	0	104	132	88	68	0	0	0	0
Инфраструктура информационных систем (ИИС)					132	36	36	0	0	0	12	84	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	0
ИИС.01	Операционные системы и среды	4			44	12	12				4	28	0				16						
ИИС.02	Архитектура аппаратных средств	4			44	12	12				4	28	0				16						
ИИС.03	Компьютерные сети	4			44	12	12				4	28	0				16						
Информационные технологии (ИТ)					526	172	172	0	0	0	12	342	0	0	0	80	84	20	0	0	0	0	0
ИТ.01	Информационные технологии			3	60	22	22				2	36	0			24							
ИТ.02	Основы алгоритмизации и программирования	4			202	66	66				4	132	0			32	38						
ИТ.03	Основы проектирования баз данных	4			202	66	66				4	132	0			24	46						
ИТ.04	Основы информационной безопасности			5	62	18	18				2	42	0					20					

														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						Самостоятельная работа		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
		Занятия по УД и МДК				Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.			5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	9 сем.	10 сем.				
		Всего по УД и МДК	В том числе					17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.			17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.				
			Теоретич. обучение	Лабораторн. и практич.																Курсовые проекты и консультации			
			(номера семестров)																	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Машинное обучение и искусственный интеллект (ИИ)					124	42	42	0	0	0	2	80	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0	
ИИ.01	Основы машинного обучения			6	124	42	42				2	80	0					44					
Общепрофессиональное развитие (ОПР)					310	106	106	0	0	0	10	194	0	0	0	24	0	68	24	0	0	0	0
БЖД.01	Безопасность жизнедеятельности			3	68	22	22				2	44	0			24							
ОПР.01	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		5		60	22	22				2	36	0					24					
ОПР.02	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение в ИТ			5	62	18	18				2	42	0					20					
ОПР.03	Менеджмент в профессиональной деятельности			5	60	22	22				2	36	0					24					
ОПР.04	Экономика отрасли			6	60	22	22				2	36	0						24				
ПЦ	Профессиональный цикл				2134	512	358	124	30	936	62	624	0	0	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	0	0	64	186	120	0	0	0
МДК.01.01	Разработка программных модулей	6			216	88	74	14			10	118	0					44	54				
МДК.01.02	Поддержка и тестирование программных модулей	6			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	7			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						Самостоятельная работа		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
		Занятия по УД и МДК				Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.			5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	9 сем.	10 сем.				
		Всего по УД и МДК	В том числе					17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.			17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.				
			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.	17 нед.	24 нед.			
			(номера семестров)					Кол-во недель аудиторной нагрузки (без практик, ПДП и ГИА)															
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	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ПМ.02	Разработка программного обеспечения для различных платформ				634	184	158	26	0	216	20	214	0	0	0	0	0	54	102	36	108	120	0
МДК.02.01	Технология разработки программного обеспечения	6			106	50	42	8			4	52	0					18	36				
МДК.02.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	6			106	50	42	8			4	52	0					18	36				
МДК.01.03	Разработка мобильных приложений	6			106	44	34	10			4	58	0					18	30				
МДК.01.04	Системное программирование	7			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	9			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	0	0	0	42	46	144	156
МДК.04.01	Внедрение и поддержка компьютерных систем	7			88	38	22	10	6		4	46	0							42			
МДК.04.02	Обеспечение качества функционирования компьютерных систем	8			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	10			12	8			8		4	0	0										12
ПМ.11	Разработка, администрирование и защита баз данных				442	104	48	48	8	216	12	110	0	0	0	0	0	0	0	64	268	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						Самостоятельная работа		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
		Занятия по УД и МДК				Учебные и производственные практики	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.			5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	9 сем.	10 сем.				
		Всего по УД и МДК	В том числе					Кол-во недель общей нагрузки (вкл. практики, ПДП и ГИА)															
			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.	17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.	
									Кол-во недель аудиторной нагрузки (без практик, ПДП и ГИА)														
		(номера семестров)	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	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
МДК.11.01	Технология разработки и защиты баз данных	8			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	8			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					5940	1854	1692	124	38	1080	386	2620	0	272	468	174	260	250	376	276	440	276	528

Загрузка в ак.ч. на неделю с учетом практик и ГИА	16,00	19,50	10,24	10,83	14,71	15,67	16,24	18,33	16,24	22,00
Количество экзаменов в расчете на семестр	2	3	1	5	1	5	3	3	1	1
Количество экзаменов в расчете на год (курс)	5		6		6		6		2	
Количество зачетов в расчете на семестр	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0
Количество диф. зачетов в расчете на семестр	0	10	2	3	3	2	0	0	0	1
Количество зачетов и диф. зачетов в расчете на год (курс)	10		8		6		0		1	