

Министерство образования и науки Российской Федерации



Утверждаю

Проректор по УР и МД

И.Ю. Махотаева

28.06.2016

БАЗОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет", Колледж ПсковГУ

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

07.02.01

Архитектура

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

Архитектор

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 28.07.2014

№ 850

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Учебная нагрузка обучающихся, ч.									Максимальная учебная нагрузка		Обязательная учебная нагрузка	
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Самост. (с.р.+и.п.)	Консультации	Обязательная				Индивид. проект (входит в с.р.)	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	
											Всего	в том числе								
												Лекции, уроки	Пр. и лаб. занятия	Курс. проектир.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	81	82	83	84	
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)																			
3	ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4	1	10			7	2106	698	4	1404	968	436	5					
11	СО	Среднее (полное) общее образование	4	1	10			7	2106	698	4	1404	968	436	5					
13	БД	Базовые дисциплины	1	1	10			6	1419	471	2	946	712	234	5					
14	БД.01	Русский язык и литература	2					1	291	94	2	195	195							
15	БД.02	Иностранный язык			2			1	175	58		117		117						
16	БД.03	История			2			1	175	58		117	117							
17	БД.04	Физическая культура		1	2				175	58		117		117						
18	БД.05	Основы безопасности жизнедеятельности			2				103	34		69	69							
19	БД.06	Химия			2				103	34		69	69							
20	БД.07	Обществознание			2				138	46		92	92							
21	БД.08	Биология			2				69	23		46	46							
22	БД.09	География			2			1	58	19		39	39							
23	БД.10	Экология			2			1	58	19		39	39							
24	БД.11	Современная физическая картина мира			2				69	23		46	46							
25	БД.12	Индивидуальный обязательный проект по дисциплинам						2	5	5					5					
26	*																			
28	ПД	Профильные дисциплины	3					1	687	227	2	458	256	202						
29	ПД.01	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	2					1	351	115	2	234	164	70						
30	ПД.02	Информатика	1						144	48		96		96						

31	ПД.03	Физика	1					192	64		128	92	36							
32	*																			
33																				
37																	69,66%	30,34%	69,66%	30,34%
38	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	8	5	31	2		23	4806	1590	12	3204	1017	1963	224		3348	1458	2232	972
40	ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1	5	9			3	966	337	2	627	243	384			678	288	452	175
41	ОГСЭ.01	Основы философии	7						76	23	2	51	45	6			43	33	48	3
42	ОГСЭ.02	История			7				81	21		60	54	6			47	34	48	12
43	ОГСЭ.03	Иностранный язык			3-8				232	54		178		178			232		178	
44	ОГСЭ.04	Физическая культура		3-7	8				356	178		178		178			356		178	
45	ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии						3	67	16		51	45	6				67		51
46	ОГСЭ.06	Деловое общение			4				59	14		45	41	4				59		45
47	ОГСЭ.07	Русский язык и культура речи						34	95	31		64	58	6				95		64
48	*																			
49																				
50	ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл			2			2	344	112		232	88	144			144	200	96	136
51	ЕН.01	Прикладная математика			3				102	34		68	28	40			38	64	26	42
52	ЕН.02	Информатика						4	90	30		60		60			36	54	24	36
53	ЕН.03	Экологические основы архитектурного проектирования						8	50	14		36	22	14			32	18	20	16
54	ЕН.04	Архитектурная физика			3				102	34		68	38	30			38	64	26	42
55	*																			
56																				
57	П	Профессиональный цикл	7		20	2		18	3496	1141	10	2345	686	1435	224		2526	970	1684	661
58																				
59	ОП	Общепрофессиональные дисциплины	4		8			9	1473	474	8	991	334	657			1214	259	810	181
60	ОП.01	Техническая механика	4		3				141	45	2	94	44	50			131	10	88	6
61	ОП.02	Начертательная геометрия			4			3	141	47		94		94			129	12	86	8
62	ОП.03	Рисунок и живопись			7			3-6	348	116		232		232			155	193	100	132
63	ОП.04	История архитектуры			7			56	141	45		96	57	39			135	6	92	4
64	ОП.05	Типология зданий	5						64	14	2	48	20	28			64		48	
65	ОП.06	Архитектурное материаловедение	4					3	166	53	2	111	55	56			140	26	90	21
66	ОП.07	Основы геодезии			4			3	96	32		64	28	36			96		64	

93		Всего часов с учетом практик					2243			1717								
95	ПМ.02	Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений	1		1		1	293	98		195	98	97			293		195
97	МДК.02.01	Основы строительного производства					7	293	98		195	98	97			293		195
#	ПП.02.01	Технология строительного производства			7	РП	час	36			36	нед	1					
#	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	7															
#		Всего часов с учетом практик						329			231							
#	ПМ.03	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования	1		1		1	135	45		90	30	60			135		90
#	МДК.03.01	Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства					8	135	45		90	30	60			135		90
#	ПП.03.01	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования			8	РП	час	36			36	нед	1					
#	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	8															
#		Всего часов с учетом практик						171			126							
#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики					час	720			720	нед	20					
#		Учебная практика					час	648			648	нед	18					
#		Концентрированная					час	648			648	нед	18					
#		Рассредоточенная					час					нед						
#		Производственная (по профилю специальности) практика					час	72			72	нед	2					
#		Концентрированная					час	72			72	нед	2					
#		Рассредоточенная					час					нед						
#	ПДП	Производственная практика (преддипломная)			8		час	144			144	нед	4					
#		Государственная итоговая аттестация					час	288			288	нед	8					
#		Подготовка выпускной квалификационной работы					час	216			216	нед	6					
#		Защита выпускной квалификационной работы					час	72			72	нед	2					
#		Подготовка к государственным экзаменам					час					нед						

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ПК 1.1	Разрабатывать проектную документацию объектов различного назначения.
ПК 1.2	Участвовать в согласовании принятых решений с проектными разработками смежных частей проекта.
ПК 1.3	Осуществлять изображение архитектурного замысла, выполняя архитектурные чертежи и макеты.
ПК 2.1	Участвовать в авторском надзоре при выполнении строительных работ в соответствии с разработанным объемно-планировочным решением.
ПК 2.2	Осуществлять корректировку проектной документации по замечаниям смежных и контролирующих организаций и заказчика.
ПК 2.3	Осуществлять сбор, хранение, обработку и анализ информации, применяемой в сфере профессиональной деятельности.
ПК 3.2	Участвовать в организации проектных работ.
ПК.3.1	Участвовать в планировании проектных работ.
ПК.4.1	Владеть формами речевого этикета и знаниями в области этических ценностей делового общения в профессиональной деятельности
ПК.4.2	Принимать ответственность, участвовать в принятии групповых решений, разрешать конфликты ненасильственно, участвовать в поддержании и улучшении демократических институтов

ЕН.03	Экологические основы архитектурного проектирования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ЕН.04	Архитектурная физика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК.3.1							
ОП.01	Техническая механика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 2.1	ПК 2.2
ОП.02	Начертательная геометрия	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.2
ОП.03	Рисунок и живопись	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3		
ОП.04	История архитектуры	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ОП.05	Типология зданий	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ОП.06	Архитектурное материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2											
ОП.07	Основы геодезии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.2
ОП.08	Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.2
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.3	ПК.3.1										
ОП.10	Основы экономики архитектурного проектирования и строительства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
		ПК 2.2	ПК.3.1										
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК.3.1	ПК 3.2							
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Проектирование объектов архитектурной среды	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.01	Изображение архитектурного замысла при проектировании	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.02	Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.03	Начальное архитектурное проектирование: Проектирование небольшого открытого пространства и сооружения с минимальной функцией; Проектирование малоэтажного жилого здания; Проектирование интерьера жилого здания; Проектирование здания зального типа	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.04	Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

МДК.01.05	Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.01	<i>Изображение архитектурного замысла при проектировании</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.02	<i>Геодезическая</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.03	<i>Макетная</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.04	<i>Обмерная</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.02	Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.01	Основы строительного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02.01	<i>Технология строительного производства</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПМ.03	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.2	ПК.3.1	
МДК.03.01	Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК.3.1	ПК 3.2	
ПП.03.01	<i>Планирование и организация процесса архитектурного проектирования</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК.3.1	ПК 3.2	

№	Наименование
	Кабинеты
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	прикладной математики;
4	информатики;
5	технической механики
6	архитектурной графики;
7	начертательной геометрии;
8	рисунка и живописи;
9	истории архитектуры;
10	основ геодезии;
11	инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений;
12	типологии зданий;
13	экономики архитектурного проектирования и строительства;
14	технологии и организации строительного производства;
15	интерьера;
16	объемно-пространственной композиции;
17	архитектурной физики;
18	основ градостроительства;
19	конструкций зданий и сооружений;
20	архитектурного проектирования;
21	экологических основ архитектурного проектирования;
22	автоматизированного проектирования;
23	подготовки к итоговой аттестации;
24	методический.
	Лаборатории
1	архитектурного материаловедения;
2	технической механики;
3	безопасности жизнедеятельности;
4	компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования;
5	информационных технологий;
6	технических средств обучения.
	Мастерские
1	плотнично-столярных работ;
2	каменных и штукатурных работ;
3	малярных и облицовочных работ;
4	макетная
	Спортивный комплекс
1	спортивный зал;
2	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы;
3	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
	Залы
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

	Пояснения
	<p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности 07.02.01 Архитектура, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.07.2014 года № 850, и в соответствии со следующими регламентирующими и нормативно-правовыми документами: -Уставом ФГБОУ ВПО «Псковский государственный университет», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 октября 2012 г. № 813; - приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; - приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. N 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»; - письмом Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 06-259 «О направлении рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования» (при реализации программы среднего общего образования).</p>
	<p>Срок получения среднего профессионального образования по специальности 07.02.01 Архитектура базовой подготовки очной формы обучения на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). В период обучения с юношами предусмотрено проведение учебных сборов на базе воинских частей. ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов: общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, профессионального. Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. Вариативная часть ППССЗ согласно ФГОС составляет 1458 часов (максимальная нагрузка).</p>

<p>Основными видами оценки качества обучения являются текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация и государственная итоговая аттестация. Текущий контроль успеваемости проводится исходя из методической целесообразности, специфики учебной дисциплины, междисциплинарного курса в форме контрольной работы, тестирования, выполнения реферата (доклада), подготовки презентаций и т.д. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с объемом времени, приведенном в разделе «Сводные данные по бюджету времени» настоящего учебного плана, с целью определения соответствия уровня и качества подготовки обучающегося требованиям к результатам освоения ППССЗ и осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и оценка компетенций обучающихся. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю носит комплексный характер и направлен на проверку сформированности компетенций и готовности к выполнению вида деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС. Итогом проверки является оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», на основании которой принимается решение "вид деятельности освоен / не освоен". Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с объемом времени, приведенном в разделе «Сводные данные по бюджету времени» настоящего учебного плана и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.</p>						
<p>Консультации для обучающихся очной формы обучения предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, устные. Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Практика завершается дифференцированным зачетом, отражающим уровень освоения общих и профессиональных компетенций.</p>						
<p>Общеобразовательный цикл ППССЗ формируется в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности СПО для использования в работе профессиональных образовательных организациях высшего образования (при реализации программы среднего общего образования) (письмо Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 06-259). Срок реализации ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах ППССЗ составляет 39 недель. С учетом этого срок обучения по ППССЗ увеличивается на 52 недели, в том числе: 39 недель - теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация, 11 недель - каникулы. В соответствии со спецификой ППССЗ реализуется технический профиль общеобразовательной подготовки.</p>						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 40%; padding: 5px;">Согласовано</td> <td style="width: 30%; text-align: center; padding: 5px;"></td> <td style="width: 30%; padding: 5px;">О.Л. Корольков</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Зам. проректора по УР и СРОД</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Согласовано		О.Л. Корольков	Зам. проректора по УР и СРОД		
Согласовано		О.Л. Корольков				
Зам. проректора по УР и СРОД						

Начальник учебно-методического управления		В.С. Белов	
Начальник методического отдела		Е.В. Мурина	
Директор		В.В. Одобокоев	