

Принято  
на заседании педагогического  
совета  
Протокол № 5  
« 05 » 07 20 18 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор СПб ГБПОУ  
Академия управления городской средой,  
градостроительства и печати



А.М. Кривоносов

« 07 » 20 18 г

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения**

**Академии управления городской средой, градостроительства и печати**

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

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения – очно-заочная

Нормативный срок обучения – 2 года и 10  
мес.

на базе среднего общего образования

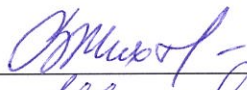



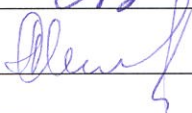



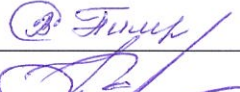

Рассмотрен на заседании методического совета

Протокол № 6

« 14 » 06 2018.

Согласован:

Председатели цикловых комиссий

технологии и организации строительства		В.А. Тихонова
проектирования зданий		Л.Г. Шинкович
инженерных сетей и городских путей сообщения		В.Ю. Егорова
естественно-научных дисциплин и БЖД		Н.И. Баранова
филологических дисциплин		А.П. Минковская
историко-философских дисциплин и права		Р.В. Филь
математики и информационных технологий		И.А. Минько
физической культуры и ОБЖ		М.И. Моисеенко
экономики, сервиса и земельно-имущественных отношений		С.В. Пименова
профессионального обучения		Е.Г. Кажарова

Рабочий учебный план

УТВЕРЖДАЮ  
Директор (начальник) \_\_\_\_\_

Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Форма обучения очно-заочная

Академия управления городской средой, градостроительства и печати

08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений"

Нормативный срок обучения 2 года 10 месяцев

Ускоренный курс

На базе среднего общего образования

1. График учебного процесса

образовательный уровень СПО базовый (базовый, повышенный)

2. Сводные данные по бюджету времени

курс	сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь		январь		февраль		март		апрель		май		июнь		июль		август		курсы	Промежут. аттест. нед.	Теоретическое обучение	Производственная практика (преддипломная)	Итоговая аттестация	Каникулы нед.	Всего, нед.	Количество групп	Количество студентов																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь		январь		февраль		март		апрель		май		июнь		июль		август																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12										19	26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20	27	29.04.04.05	29.05-01.06	27.07-03.08	29.07-03.08	49	50	51	52																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование дисциплин	Распределение по семестрам			Зачет	Макс. учебная нагрузка студента, ч.	Самостоят. учебная нагрузка студента, ч.	Обязательные учебные занятия, ч					Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам											
		Экзаме-нов	Курсовых проектов (работ)	Диф. зачётов				Всего	занятия на уроках	В том числе			1 курс			2 курс			3 курс					
										ч.	ч.	ч.	1	2	3	1	2	3	1	2	3			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл																							
ОГСЭ.01	Основы философии							908	704	204	32	28	4											
ОГСЭ.02	История			3				58	26	32	32	28	4											
ОГСЭ.03	Иностранный язык			5				198	158	40		40												
ОГСЭ.04	Физическая культура				1			336	332	4		4												
ОГСЭ.05	Основы экономики			4				90	58	32	32	24	8											
ОГСЭ.06	Основы права			5				96	64	32	32	26	6							32				
ОГСЭ.07	Основы менеджмента			4				74	42	32	32	28	4							32				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл							254	158	96	16	80			44	20				32				
ЕН.01	Математика			1				60	28	32	16	16			32									
ЕН.02	Информатика			2				108	76	32		32			12	20								
ЕН.03	Информационные технологии в решении практических задач			5				86	54	32		32								32				
П.00	Профессиональный учебный цикл							3374	2266	1108	426	562	120	128	280	196	260	244						
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины							986	634	352	128	204	20	96	144	32	32	48						
ОП.01	Инженерная графика		1					152	92	60		60		60										
ОП.02	Техническая механика		2					196	112	84	34	50		36	48									
ОП.03	Основы электротехники		2					126	78	48	36	12		36	48									
ОП.04	Основы геодезии		2					122	74	48	16	32		48										
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3				140	108	32		32				32								
ОП.06	Экономика организации		5	5				148	100	48	18	10	20					48						
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		4					102	70	32	24	8						32						
ПМ.00	Профессиональные модули							2388	1632	756	298	358	100	32	136	164	228	196						
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений		5					1174	818	356	94	162	100		136	72	84	64						
МДК 01.01	Проектирование зданий сооружений		5					924	676	248	84	114	50		136	72	24	16						
МДК 01.01.01	Проектирование архитектурных конструкций		2	2					272	80	20	10	30		80									
МДК 01.01.02	Строительное черчение			2				70	42	28		28			28									
МДК 01.01.03	Строительные материалы			2				138	110	28	16	12			28									
МДК 01.01.04	Инженерная геология							48	32	16	8	8				16								
МДК 01.01.05	Расчет строительных конструкций		4	3				316	236	80	24	56				56	24							
МДК 01.01.06	Благоустройство территорий и заповедений							80	64	16	16							16						
МДК 01.02	Проект производства работ		5	4				250	142	108	10	48	30				60	48						
ПМ.02	Выполнение геодезических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов							420	300	120	36	84				32	88							
МДК 02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов		4					372	284	88	32	56				32	56							
МДК 02.01.01	Технология и организация строительных процессов							194	170	24	4	20					24							
МДК 02.01.02	Технологические проектирование строительных процессов							78	46	32		32					32							
МДК 02.01.03	Строительные машины			3				100	68	32	28	4					32							
МДК 02.02	Учет и контроль технологических процессов			4				48	16	32	4	28					32							
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений		5					292	160	132	56	76						132						
МДК 03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений			5				292	160	132	56	76						132						
МДК 03.01.01	Организация и планирование в строительстве							52	20	32	4	28						32						
МДК 03.01.02	Охрана труда и техника безопасности							52	20	32	32							32						
МДК 03.01.03	Проектно-сметное дело			5				188	152	68	20	48						68						

[illegible]





Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Форма обучения очно-заочная

08.02.01 "Строительство и эксплуатация зданий и сооружений"

Нормативный срок обучения 2 года 10 месяцев

Ускоренный курс









На базе среднего общего образования

специализация  
квалификация техник

образовательный уровень СПО базовый  
(базовый, повышенный)

### 1. График учебного процесса

## 2.Сводные данные по бюджету времени

Обозначения:	Теоретическое обучение	Практика для получения первичных профессиональных навыков (учебная)	Практика по профилю специальности (технологическая)	Практика преддипломная (квалификацион.) стажировка.	Промежуточная аттестация	Итоговая государственная аттестация	Каникулы	Подготовка к итоговой государственной аттестации
								

### 3. План учебного процесса

Индекс	Перечень видов учебной деятельности	Распределение по семестрам				Объем образовательной программы													Распределение объема образовательной программы по курсам и семестрам												
						в том числе													1 Курс				2 Курс				3 Курс				
		Экзаменов	Курсовых	Дифф. зач.	Зачетов	Всего	Самостоятельно	Во взаимодействии с преподавателем								Практика	Консультации	Экзамен квалификационный по ПМ	Экзамен по дисциплине МКД	1 семестр 11 недель		2 семестр 21 неделя		3 семестр 15 недель		4 семестр 21 неделя		5 семестр 20 недель		6 семестр 25 недель	
								Всего во взаимодействии	Всего учебных занятий	Учебные занятия в том числе					Курсовое проектирование / работа					Консульт. т.х. курс	самост	Во взаимодействии с преподавателем	самост	Во взаимодействии с преподавателем	самост	Во взаимодействии с преподавателем	самост	Во взаимодействии с преподавателем	самост	Во взаимодействии с преподавателем	
										Теоретич. занятия	Лаб. занятия	Практич. занятия	Курсовое проектирование / работа																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
ОГСЭ.00	Общая гуманитарная и социально-экономическая школа					679	549	130	130	88	44																				
ОГСЭ.01	Основы философии			3		55	23	32	32	28	4									404	38	83	40	34	12	48	40				
ОГСЭ.02	История			2		55	23	32	32	28	4									23	32	23	32								
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			5		188	157	32	32		32									43	4	40	8	34	12	40	8				
ОГСЭ.04	Физическая культура				2	340	338	2	2											338	2										
ОГСЭ.05	Психология общения			5		40	8	32	32	28	4															8	32				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл					180	84	96	96	40	58									44	64	40	32								
ЕН.01	Математика			2		72	40	32	32	16	18									28	20	12	12								
ЕН.02	Информатика			2		72	40	32	32		32									12	12	28	20								
ЕН.03	Экологические основы природопользования			1		36	4	32	32	24	8									4	32										
ОП.00	Общепрофессиональный цикл					765	341	424	398	180	186	20	4		6		18	74	80	104	144	11	32	108	66	44	72				
ОП.01	Инженерная графика			1		126	62	64	64		64									62	64										
ОП.02	Техническая механика	2				132	60	72	64	24	40				2		6	12	16	48	56										
ОП.03	Основы электротехники	2				80	24	56	48	36	12				2		6			24	56										
ОП.04	Основы геодезии			2		64	32	32	32	16	16									32	32										
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах			3		43	11	32	32	24	8											11	32								
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности																														
ОП.07	Адаптивные информационные и коммуникационные технологии			4		92	60	32	32		32													60	32						
ОП.07	Экономика организации	5	5			116	44	72	60	28	12	20	4		2		6									44	72				
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности			4		34	2	32	32	28	4														2	32					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности			4		78	46	32	32	24	8													48	32						
П.00	Профессиональный цикл					2480	1578	902	780	270	420	100	8		28	46	32	348	48	109	154	241	184	416	260	484	258				
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений			5		828	418	408	362	84	178	100	8		10	8	20			81	138	70	68	71	118	186	86				
МКД.01.01	Проектирование зданий и сооружений					494	204	280	265	72	144	50	4		6		14			81	138	70	68	39	52	41	32				
МКД.01.01.01	Проектирование архитектурных конструкций	2	2			154	44	110	94	28	16	50	4		4		8			44	110										
МКД.01.01.02	Строительные материалы					121	77	44	20	24										47	28	30	16								
МКД.01.01.03	Расчет строительных конструкций	4				183	78	104	96	24	72				2		6					40	52	39	52						
МКД.01.01.04	Информационные технологии в расчете строительных конструкций			5		36	4	32	32		32															4	32				
МКД.01.02	Проект производства работ	5	4	4		170	62	108	96	12	34	50	4		2		6							32	64	30	44				
УП.01	Учебная практика			5		108		108																			108				
ПП.01	Производственная практика			5		36		36																			36				
ЭК.ПМ.01	Экзамен квалификационный	5				18		8	10						2	8											8	10			
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства					638	390	248	228	70	158				4	16	6			18	18	11	32	283	104	78	96				
МКД.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			5		365	161	204	196	66	130				2		8			18	18	11	32	60	72	72	84				
МКД.02.01.01	Организация геодезических работ на строительной площадке					34	18	16	16	6	10										18	16									
МКД.02.01.02	Строительные машины					43	11	32	32	28	4											11	32								
МКД.02.01.03	Технология и организация строительных процессов	4				189	97	92	84	12	72				2		6							60	72	37	20				
МКД.02.01.04	Проектно-сметное дело			5		99	35	64	64	20	44															35	64				
МКД.02.02	Учет и контроль технологических процессов			4		75		43		32		32	4	28											43	32					
УП.02	Учебная практика			4		72		72																		72					
ПП.02	Производственная практика			4		108		108																		108					
ЭК.ПМ.02	Экзамен квалификационный	5				18		8	12																		8				
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений как выполняющих строительные-монтажные работы, в том числе отдельные работ, испытания, ремонт и восстановление зданий и сооружений					274	200	74		64	32	32			2	8										200	74				
МКД.03.01	Участие в деятельности структурных подразделений при выполнении строительных-монтажных работ в том числе отдельных работ, испытания, ремонт и восстановление зданий и сооружений			5																											
МКД.03.01.01	Организация, планирование и исполнение в строительстве					184	120	64	64	32	32																120	64			
МКД.03.01.02	Организация, планирование и исполнение в строительстве					86	56	32	32	4	28																56	32			
МКД.03.01.02	Охрана труда и техника безопасности					58	42	16	16	14	2																42	16			
МКД.03.01.03	Правовые основы трудовой деятельности					38	22	16	16	14	2																22	16			



[illegible]