

Комитет по образованию Санкт-Петербурга

Санкт-Петербургское государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «КОЛЛЕДЖ ТУРИЗМА И ПРИКЛАДНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ Антонова Светлана Александровна

План рассмотрен и принят на Методическом совете
Протокол № 3 от 25.02.2026

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01

08.02.01 СТРОИТЕЛЬСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Квалификация: *техник*

Год начала подготовки (по учебному плану) _____ 2026

Форма обучения: *Очная форма*

Образовательный стандарт (ФГОС) _____ № 442 от 25.06.2024

Срок получения образования по ОП: *2 г. 10 м.*

Уровень образования при приеме на обучение: *среднее общее образование*

Основной	Виды деятельности
+	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства
+	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
+	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
+	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
+	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов											Объём ОП		
			Экза мен	Зачет	Диф. Зачет	КП	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Лек	Лаб	Пр	КПР	ГИА	ПП	СР	Конс	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4464	4464	4136	1578	180	1054	100	216	1116	40	108	72	3168	1296	
СГ.Социально-гуманитарный цикл						472	472	472	100		372							396	76	
+	СГ.01	История России			1		32	32	32	32								32		
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			2		138	138	138		138							94	44	
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4		68	68	68	42								68		
+	СГ.04	Физическая культура			6		170	170	170		170							170		
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности			4		32	32	32	14								32		
+	СГ.06	Основы бережливого производства			3		32	32	32	12									32	
ОП.Общепрофессиональный цикл						672	672	666	418		242					6	6	468	204	
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач			2*		68	68	68	68								68		
+	ОП.02	Инженерная графика	2				102	102	96	26					6	6	76	26		
+	ОП.03	Техническая механика			2*		102	102	102	68								76	26	
+	ОП.04	Основы электротехники			2*		68	68	68	68								36	32	
+	ОП.05	Общие сведения об инженерных системах			2		32	32	32	32								32		
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			2*		76	76	76		76							76		
+	ОП.07	Экономика отрасли			4		72	72	72	26								72		
+	ОП.08	Основы предпринимательской деятельности			5*		44	44	44	22								32	12	
+	ОП.09	Психология делового общения и конфликтология			5*		44	44	44	44									44	
+	ОП.10	Безопасность зданий и сооружений			3		64	64	64	64									64	
П.Профессиональный цикл						3104	3104	2998	1060	180	440	100		1116	40	102	66	2088	1016	
+	ПМ.01	Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства	444		1244	44	660	660	648	202	32	136	50		216		12	12	336	324
+	МДК.01.01	Разработка объемно-планировочных и конструктивных решений различных объектов капитального строительства	44		12	44	438	438	432	202	32	136	50			12	6	258	180	
+	МДК.01.01.01	Инженерно-геологические исследования строительных площадок			1		34	34	34	34								34		
+	МДК.01.01.02	Строительные материалы и изделия			2		130	130	130	52	32	46						76	54	
+	МДК.01.01.03	Основы проектирования объемно-планировочных и конструктивных решений зданий (архитектура)	4*			4	132	132	132	62		46	24					88	44	
+	МДК.01.01.04	Основы проектирования строительных конструкций	4*			4	142	142	136	54		44	26			12	6	60	82	
+	УП.01.01	Учебная практика			4*		144	144	144					144				36	108	
+	ПП.01.01	Производственная практика			4*		72	72	72					72				36	36	
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю "Составление и оформление проектной документации объекта капитального строительства"	4				6	6									6	6		
+	ПМ.02	Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства	5		22344 5555	5	756	756	732	382	18	162	50		108	18	12	6	668	88
+	МДК.02.01	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства			234		200	200	194	162	32					6		140	60	
+	МДК.02.01.01	Строительные машины и средства малой механизации			2		68	68	62	62					6			44	24	
+	МДК.02.01.02	Основы поточной организации строительства			3		94	94	94	62		32						58	36	
+	МДК.02.01.03	Проект производства работ			4		38	38	38	38								38		
+	МДК.02.02	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства			25	5	324	324	312	122	18	110	50			12	12	324		
+	МДК.02.02.01	Организационно-техническая подготовка строительного производства			5	5	222	222	210	98		50	50			12	12	222		
+	МДК.02.02.02	Применение геопрограммированных технологий в строительстве			2		102	102	102	24	18	60						102		
+	МДК.02.03	Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства			5		78	78	78	58		20						50	28	
+	МДК.02.04	Ведение работ по складскому хозяйству			4		40	40	40	40								40		
+	УП.02.01	Учебная практика			5*		36	36	36					36				36		
+	ПП.02.01	Производственная практика			5*		72	72	72					72				72		

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.				Итого акад. часов											Объем ОП		
			Экзамен	Зачет	Диф. Зачет	КП	Трудо-емкость	По плану	Конт. раб.	Лек	Лаб	Пр	КПР	ГИА	ПП	СР	Конс	ПАТТ	Обяз. часть	Вар. часть
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю "Разработка проектной документации по организации строительства объектов капитального строительства"	5				6	6									6	6		
+	ПМ.03	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий ведите название модуля	6		444666		382	382	362	176				108	14	16	6	6	324	58
+	МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			444		170	170	170	128									138	32
+	МДК.03.01.01	Управление деятельностью структурных подразделений			4*		94	94	94	52									62	32
+	МДК.03.01.02	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			4*		38	38	38	38									38	
+	МДК.03.01.03	Охрана труда и техника безопасности			4*		38	38	38	38									38	
+	МДК.03.02	Организация сметного ценообразования при выполнении строительных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			6		98	98	84	48					14	16			72	26
+	УП.03.01	Учебная практика			6*		36	36	36					36					36	
+	ПП.03.01	Производственная практика			6*		72	72	72					72					72	
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю "Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий ведите название модуля"	6				6	6									6	6		
+	ПМ.04	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений	66		66		214	214	202	28				108		22	12	12	178	36
+	МДК.04.01	Эксплуатация зданий и сооружений	6				100	100	94	28						22	6	6	100	
+	УП.04.01	Учебная практика			6*		36	36	36					36					36	
+	ПП.04.01	Производственная практика			6*		72	72	72					72					36	36
+	ПМ.04.01(К)	Экзамен по модулю "Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений"	6				6	6									6	6		
+	ПМ.05	Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС	6		666		298	298	284	108	88			72	8	16	6	6	198	100
+	МДК.05.01	Информационное моделирование в строительстве			6		220	220	212	108	88				8	16			120	100
+	УП.05.01	Учебная практика			6*		36	36	36					36					36	
+	ПП.05.01	Производственная практика			6*		36	36	36					36					36	
+	ПМ.05.01(К)	Экзамен по модулю "Техническое сопровождение информационного моделирования ОКС"	6				6	6									6	6		
+	ПМ.06	Применение цифровых технологий и беспилотных систем в строительстве	55		55		298	298	286	88	42			144		12	12		298	
+	МДК.06.01	Применение беспилотных авиационных систем для инженерных изысканий и мониторинга строительства	5				148	148	142	88	42					12	6		148	
+	УП.06.01	Учебная практика			5*		72	72	72					72					72	
+	ПП.06.01	Производственная практика			5*		72	72	72					72					72	
+	ПМ.06.01(К)	Экзамен по модулю "Применение цифровых технологий и беспилотных систем в строительстве"	5				6	6									6	6		
+	ПМ.07	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	22		22		352	352	340	76	36			216		12	12		240	112
+	МДК.07.01	Производство работ по профессии Маляр	2				130	130	124	76	36					12	6		54	76
+	УП.07.01	Учебная практика			2*		72	72	72					72					72	
+	ПП.07.01	Производственная практика			2*		144	144	144					144					108	36
+	ПМ.07.01(К)	Экзамен квалификационный по модулю "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих"	2				6	6									6	6		
+	ПДП.00	Преддипломная практика					144	144	144					144					144	
ГИА.Государственная итоговая аттестация							216	216					216						216	
+	ГИА.01	ГИА					144	144					144						144	
+	ГИА.02	ГИА					72	72					72						72	

Курс 3																			Закреп ленная	
Семестр 5									Семестр 6											
Итого	Лек	Лаб	Пр	КПР	ГИА	ПП	СР	Конс	ПАТТ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КПР	ГИА	ПП	СР	Конс	ПАТТ	Код
6									6											4
40	10		20				10			172	38					108	4	16	6	4
																				4
																				4
																				4
40	10		20				10			58	38						4	16		4
										36						36				4
										72						72				4
										6									6	4
40	14		20					6		174	14		24			108		16	12	4
40	14		20					6		60	14		24					16	6	4
										36						36				4
										72						72				4
										6									6	4
20	10	10								142	20	20				72	8	16	6	4
20	10	10								64	20	20					8	16		4
										36						36				4
										36						36				4
										6									6	4
194	42	20				108		12	12											4
80	42	20						12	6											4
36						36														4
72						72														4
6									6											4
																				4
																				4
																				4
										144						144				4
										216					216					4
										144					144					4
										72					72					4