

Согласовано

(наименование организации)

/ _____ /
МП

Утверждаю

Директор ГБПОУ СПбТК

_____ А.В.Бурасовский

" 02 " апреля 2021г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
программы подготовки специалистов среднего звена

**Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
"Санкт-Петербургский технический колледж"**

по специальности среднего профессионального образования
27.02.07 «Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)»

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Квалификация: техник

Режим работы: пятидневная учебная неделя

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			По профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	37	1	1		2		11	52
III курс	30	3	8		1		10	52
IV курс	24	2	4	4	1	6	2	43
Всего	130	6	13	4	6	6	34	199

2. Рабочий учебный план

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Учебная нагрузка в академических часах						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
				Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК		Курсовых работ (проектов)	Практик и Учебная и производственная практика		1	2	3	4	5	6	7	8
					Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий				17 недель	22 недели	14 недель	23 недели	15 недель	15 недель	15 недель	9 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
О.00	Общеобразовательный цикл	10/3	1404	1404	653	751			0	612	792						
ОДБ.00	Базовые дисциплины	8/1	909	909	424	485			0	392	517						
ОДБ.01	Русский язык	-,Э	78	78	34	44				34	44						
ОДБ.02	Литература	-,ДЗ	117	117	77	40				51	66						
ОДБ.03	Иностранный язык	-,ДЗ	117	117	4	113				51	66						
ОДБ.04	История	-,ДЗ	117	117	59	58				51	66						
ОДБ.05	Обществознание	-,ДЗ	108	108	57	51				51	57						
ОДБ.06	Химия	-,ДЗ	78	78	58	20				34	44						
ОДБ.07	Биология	ДЗ	36	36	26	10					36						
ОДБ.08	Физическая культура	3,ДЗ	117	117	4	113				51	66						
ОДБ.09	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	70	70	34	36				34	36						
ОДБ.10	Астрономия	ДЗ	35	35	35					35							
ОДБ.11	География	ДЗ	36	36	36						36						
ОДП.00	Профильные дисциплины	2/2	495	495	229	266			0	220	275						
ОДП.01	Математика	ДЗ,Э	246	246	71	175				119	127						
ОДП.02.01	Информатика	-,ДЗ	66	66	11	55				34	32						
ОДП.02.02	Индивидуальный проект	-, -	34	34	24	10				17	17						
ОДП.03	Физика	-,Э	149	149	123	26				50	99						

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Учебная нагрузка в академических часах						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
				Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практик и		17 неделя	22 неделя	14 неделя	23 недели	15 неделя	15 неделя	15 неделя	9 неделя
					Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	3/1	468	468	144	324						128	68	98	66	81	27
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	36	36	36									36			
ОГСЭ.02	История	ДЗ	72	72	72							72					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, -, -, -, Э	144	144	4	140						28	24	32	36	15	9
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, ДЗ	180	180	2	178						28	44	30	30	30	18
ОГСЭ.05	Психология общения	ДЗ	36	36	30	6										36	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/2	144	144	75	49	20					54	54			36	
ЕН.01	Математика	Э	54	54	30	24						54					
ЕН.02	Компьютерное моделирование	Э	54	54	9	25	20						54				
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ДЗ	36	36	36											36	
П.00	Профессиональный цикл	23/5	3348	3344	1740	880	40	684	4			322	706	442	474	423	297
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	10/1	612	612	408	204						278	110		104	48	72
ОП.01	Инженерная графика	-, ДЗ	72	72	44	28						42	30				
ОП.02	Материаловедение	ДЗ	48	48	40	8						48					
ОП.03	Менеджмент	ДЗ	36	36	28	8									36		
ОП.04	Метрология и стандартизация	ДЗ	48	48	36	12						48					
ОП.05	Средства и методы измерения	-, ДЗ	72	72	40	32						28	44				

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Учебная нагрузка в академических часах						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
				Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практик и		17 неделя	22 неделя	3	4	5	6	7	8
					Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ОП.06	Техническая механика	Э	72	72	54	18						72					
ОП.07	Электротехника	ДЗ	40	40	28	12						40					
ОП.08	Экономика организации	ДЗ	72	72	46	26											72
ОП.09	Менеджмент качества	ДЗ	48	48	32	16										48	
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	36	36	22	14							36				
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68	68	38	30									68		
ПМ.00.	Профессиональные модули	13/4	2736	2732	1332	676	40	684	4			44	596	442	370	375	225
ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	Э(к)	1005	1003	565	166	20	252	2				330	274	149		
МДК.01.01	Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса	-, -, ДЗ	376	374	292	62	20		2				95	132	149		
МДК.01.02	Теоретические основы управления качеством технологических процессов, систем управления, продукции и услуг	-, ДЗ*	157	157	153	4							120	37			
МДК.01.03	Методы неразрушающего контроля	-, ДЗ*	220	220	120	100							115	105			
УП.01	Учебная практика	-, ДЗ	72	72				72						36	36		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Учебная нагрузка в академических часах						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
				Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практик и		17 неделя	22 неделя	3	4	5	6	7	8
					Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	180	180				180							180		
ПМ.02	Участие в работе по подготовке, оформлению и учету технической документации	Э(к)	679	679	315	220		144					266	168	101		
МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией	-, -, ДЗ*	362	362	274	88							158	135	69		
МДК.02.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-, -, ДЗ*	173	173	41	132							108	33	32		
УП.02	Учебная практика	ДЗ	36	36				36						36			
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	108	108				108							108		
ПМ.03	Проведение работ по модернизации и внедрению новых методов и средств контроля	Э(к)	936	934	426	272	20	216	2						120	375	225
МДК.03.01	Основы процесса модернизации и внедрения новых методов и средств контроля	-, -, ДЗ	720	718	426	272	20		2						120	375	225
УП.03	Учебная практика	ДЗ	72	72				72								72	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	144	144				144									144
ПМ.04	Выполнение работ по должности служащего «Делопроизводитель»	Э(к)	116	116	26	18		72				44					
МДК.04.01	Выполнение работ по должности служащего «Делопроизводитель»	ДЗ	44	44	26	18						44					

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Учебная нагрузка в академических часах						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)								
				Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					Самостоятельная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс		
				Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практик и		1	2	3	4	5	6	7	8	
					Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)	Учебная и производственная практика		17 недель	22 недели	14 недель	23 недели	15 недель	15 недель	15 недель	9 недель	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
УП.04	Учебная практика	ДЗ	36	36				36				36						
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	36	36				36				36						
	ВСЕГО	37/11	5364	5360	2612	2004	60	684	4	612	792	504	828	540	540	540	324	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)		144														4 нед	
ПА	Промежуточная аттестация		216								72	36	36		36		36	
ГИА	Государственная итоговая аттестация (ДЭ)		216															
	ИТОГО		5940	5360	2612	2004	60	684	4	612	864	540	864	540	576	540	504	
ДЗ* - комплексный дифференцированный зачет					МДК и дисциплин						612	792	504	828	540	538	540	322
					Самостоятельная работа											2		2
На промежуточную аттестацию отводится 6 недель, в том числе по общеобразовательному циклу 2 недели					Учебной практики								36		72	36	72	
					Производственной практики								36		288		144	
					Преддипломной практики													144
					Экзаменов							3	3	1		2		2
					Дифзачетов						2	8	7	3	3	7	4	3
					Зачетов													

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО 27.02.07 «Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)» в соответствии с ФГОС СПО

№	Наименование
1.	Кабинеты: Гуманитарных и социально-экономических дисциплин Математики Иностранного языка Технического регулирования и метрологии Управления качеством Материаловедения Инженерной графики Технической механики Информационных технологий Безопасности жизнедеятельности
2.	Лаборатории: Технических и метрологических измерений Контроля и испытаний продукции
3.	Мастерские: Монтажа, наладки и регулировки технических средств измерений
4.	Спортивный комплекс: Спортивный зал
5.	Залы: Библиотека, читальный зал с выходом в интернет Актовый зал