

Согласовано

(наименование организации)

МП

Утверждаю

Директор ГБПОУ СПбТК

_____ А.В.Бурасовский

« 01 » марта 2023г.

РАБОЧИЙ 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
23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

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	40				1		11	52
III курс	25	5	10		2		10	52
IV курс	19	2	8	4	2	6	2	43
Всего	123	7	18	4	7	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	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка в академических часах					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
					Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практики	1	2	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	11	12	13	14	15	16	17	18	
О.00	Общеобразовательный цикл	10/4	2106	702	1404	780	624			612	792						
ОДБ.00	Базовые дисциплины	9/1	1293	430	863	435	428			357	506						
ОДБ.01	Русский язык	-,Э	117	39	78	34	44			34	44						
ОДБ.02	Литература	-,ДЗ	175	58	117	89	28			51	66						
ОДБ.03	Иностранный язык	-,ДЗ	175	58	117	2	115			51	66						
ОДБ.04	История	-,ДЗ	175	58	117	97	20			51	66						
ОДБ.05	Обществознание	ДЗ	68	24	44	34	10				44						
ОДБ.06	География	ДЗ	66	22	44	36	8				44						
ОДБ.07	Химия	-,ДЗ	117	39	78	50	28			34	44						
ОДБ.08	Биология	-,ДЗ	84	28	56	40	16			34	22						
ОДБ.09	Физическая культура	-,ДЗ	175	58	117	2	115			51	66						
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	84	28	56	28	28			34	22						
ОДБ.11	Индивидуальный проект	-, ДЗ	57	18	39	23	16			17	22						
ОДП.00	Профильные дисциплины	-/З	681	240	441	281	160			221	220						
ОДП.01	Математика	-,Э	337	125	212	146	66			102	110						
ОДП.02	Информатика	-,Э	143	48	95	35	60			51	44						
ОДП.03	Физика	-,Э	201	67	134	100	34			68	66						
ПОО.00	Предлагаемые ОО	1/-	132	32	100	64	36			34	66						
ПОО.01	Введение в специальность	-, ДЗ	132	32	100	64	36			34	66						

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка в академических часах					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
					Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практики	1	2	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	11	12	13	14	15	16	17	18	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4/0	708	228	480	120	360					112	192	44	56	56	20
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	44	4						48				
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	40	8				48						
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	192	24	166	2	166				32	48	22	28	28	10	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, ДЗ	336	168	168	2	166				32	48	22	28	28	10	
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ	60	12	48	32	16					48					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/1	232	80	152	42	110					152					
ЕН.01	Математика	Э	108	36	72	32	40				72						
ЕН.02	Информатика	ДЗ	124	44	80	10	70				80						
П.00	Профессиональный цикл	24/7	4496	1204	3292	1380	972	40	900			312	672	532	808	520	448
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	8/0	1058	344	714	360	354					208	282	56	128		40
ОП.01	Инженерная графика	-,ДЗ	210	70	140	20	120					64	76				
ОП.02	Электротехника и электроника	-,ДЗ	200	64	136	88	48						80	56			
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	-,ДЗ	128	40	88	60	28					32	56				
ОП.04	Транспортная система России	ДЗ	90	26	64	44	20					64					

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка в академических часах					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
					Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практики	1	2	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	11	12	13	14	15	16	17	18	
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	-,ДЗ	178	60	118	58	60					48	70				
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	90	30	60	40	20							60			
ОП.07	Охрана труда	ДЗ	60	20	40	30	10										40
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48							68			
ПМ.00.	Профессиональные модули	16/7	3438	860	2578	1020	618	40	900			104	390	476	680	520	408
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	Э(к)	1352	336	1016	350	286	20	360			104	228	180	504		
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	-, -, Э-,	668	228	440	282	138	20				104	156	120	60		
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	-, ДЗ	198	66	132	44	88						72	60			
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	ДЗ	126	42	84	24	60								84		
УП.01	Учебная практика	ДЗ	72		72				72						72		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	288		288				288						288		

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка в академических часах				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)								
					Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.				I курс		II курс		III курс		IV курс		
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практики	1	2	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	11	12	13	14	15	16	17	18	
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	Э(к)	1002	270	732	328	168	20	216				84	116	134	198	200
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)	-, -, Э, -	332	110	222	138	84					84	48	54	36		
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	-, ДЗ, -, ДЗ	454	160	294	190	84	20					68	80	126	20	
УП.02	Учебная практика	ДЗ*	36		36				36							36	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	180		180				180								180
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	Э(к)	786	214	572	284	144		144					42	322	208	
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	-, Э, ДЗ	328	110	218	148	70							42	132	44	
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	-, ДЗ	210	70	140	96	44								84	56	
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	ДЗ	104	34	70	40	30								70		
УП.03	Учебная практика	ДЗ*	36		36				36							36	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	108		108				108								108

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	Самостоятельная работа	Учебная нагрузка в академических часах					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)							
					Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.					I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практики	1	2	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	11	12	13	14	15	16	17	18	
ПМ.04	Выполнение работ по должности служащего «Диспетчер автомобильного транспорта»	Э(к)	298	40	258	58	20		180				78	180			
МДК.04.01	Выполнение работ по должности служащего «Диспетчер автомобильного транспорта»	ДЗ	118	40	78	58	20						78				
УП.04	Учебная практика	ДЗ	108		108				108					108			
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	72		72				72					72			
	ВСЕГО	39/12	7542	2214	5328	2322	2066	40	900	612	792	576	864	576	864	576	468
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год						МДК и дисциплин			612	792	576	864	396	504	504	180	
Государственная итоговая аттестация						Учебной практики							108	72	72		
1. Программа обучения по специальности						Производственной практики							72	288		288	
1.1. Дипломный проект (работа)						Преддипломной практики										144	
Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.)						Экзаменов				4	1		2	2	1	2	
Защита дипломного проекта (работы) с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.)						Дифзачетов				10	3	6	4	6	3	7	
						Зачетов											

* комплексный дифференцированный зачет

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» в соответствии с ФГОС СПО

№	Наименование
1.	<p>Кабинеты: Социально-экономических дисциплин; иностранного языка; математики; информатики и информационных систем; инженерной графики; метрологии, стандартизации и сертификации; транспортной системы России; технических средств (по видам транспорта); охраны труда; безопасности жизнедеятельности; организации перевозочного процесса (по видам транспорта); организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта); организации транспортно - логистической деятельности (по видам транспорта); управления качеством и персоналом; основ исследовательской деятельности; безопасности движения; методический.</p>
2.	<p>Лаборатории: электротехники и электроники; управления движением; автоматизированных систем управления.</p>
3.	<p>Спортивный комплекс: Спортивный зал открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.</p>
4.	<p>Залы: Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет Актный зал</p>