

Согласовано

(наименование организации)

/ _____ /
МП

Утверждаю

Директор ГБПОУ СПбТК

_____ А.В.Бурасовский

« 30 » августа 2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Санкт-Петербургский технический колледж»**

по профессии среднего профессионального образования
15.01.35 «Мастер слесарных работ» (Профессионалитет)

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев

на базе основного общего образования

Квалификация: мастер слесарных работ

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)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39			2		11	52
II курс	15	8	16	1		2	43
Всего	54	8	16	3	1	13	95

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сев - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																					
II																										8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка				
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.		нед.	нед.	нед.	
I	39	17	22	2		2											11	52
II	15	9	6	1		1	8	8		16					1		2	43
Всего	54	26	28	3		3	8	8		16					1		13	95

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	В том числе в форме практической подготовки	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		
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК			Практики	Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа	1	2	3	4
						Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий	Учебная и производственная практика				17 недель	22 недели	17 недель	6 (16) недели
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12					
ООД.00	Блок ООД	10/4	1476	624	1404	780	624		72	0	612	704	88		
ОДБ.00	Базовые дисциплины	7/1	842	412	824	412	412		18		340	396	88		
ОДБ.01	Русский язык	-, Э	96	44	78	34	44		18		34	44			
ОДБ.02	Литература	-, ДЗ	117	28	117	89	28				51	66			
ОДБ.03	Иностранный язык	-, ДЗ	117	115	117	2	115				51	66			
ОДБ.04	История	-, ДЗ	117	20	117	97	20				51	66			
ОДБ.05	Обществознание	ДЗ*	44	10	44	34	10						44		
ОДБ.06	География	ДЗ*	44	12	44	36	8						44		
ОДБ.07	Химия	-, ДЗ	78	28	78	50	28				34	44			
ОДБ.08	Биология	-, ДЗ	56	16	56	40	16				34	22			
ОДБ.09	Физическая культура	-, ДЗ	117	115	117	2	115				51	66			
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	56	28	56	28	28				34	22			
ОДП.00	Профильные дисциплины	-/3	495	160	441	281	160		54		221	220			
ОДП.01	Математика	-, Э	230	66	212	146	66		18		102	110			
ОДП.02	Информатика	-, Э	113	60	95	35	60		18		51	44			
ОДП.03	Физика	-, Э	152	34	134	100	34		18		68	66			
ПОО.00	Предлагаемые ОО	3/-	139	52	139	87	52		0		51	88			
ПОО.01	Введение в профессию	-, ДЗ	56	24	56	32	24				34	22			
ПОО.02	Основы предпринимательства	ДЗ	44	12	44	32	12					44			
ПОО.03	Индивидуальный проект	-, ДЗ	39	16	39	23	16				17	22			

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	В том числе в форме практической подготовки	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	
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК		Практики	Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа	1	2	3	4
						Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий				Учебная и производственная практика	17 недель	22 недели	17 недель
1	2	3	4		5	6	7	9	10	11	12			
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	4/-	200	94	198	104	94			2			66	134
СГ.01	История России	ДЗ*	32	8	32	24	8						32	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,ДЗ	32	30	32	2	30						16	16
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	36	6	34	28	6		2					36
СГ.04	Физическая культура	-,ДЗ	36	34	36	2	34						18	18
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ*	32	8	32	24	8							32
СГ.06	Основы бережливого производства	ДЗ*	32	8	32	24	8							32
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	4/-	130	52	130	78	52					34	64	32
ОП.01	Материаловедение	ДЗ	34	12	34	22	12					34		
ОП.02	Техническая графика	ДЗ	32	28	34	6	26							32
ОП.03	Допуски, посадки и технические измерения	ДЗ*	32	6	32	26	6						32	
ОП.04	Технология выполнения слесарных и сборочных работ	ДЗ*	32	8	32	24	8						32	
П.00	Профессиональный цикл	5/4	1110	931	1072	141	67	864	36	2		54	394	626
ПМ.01	Выполнение слесарных работ по изготовлению инструментов	Э(κ)	299	232	288	56	16	216	9	2		54	92	144
МДК 01.01	Технология слесарной обработки деталей, инструмента.	-, ДЗ*	74	16	72	56	16		2		54	20		
УП.01	Учебная практика (рассредоточенная)	ДЗ*	72	72	72			72					72	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ*	144	144	144			144						144
ПМ.02	Выполнение механосборочных работ изделий машиностроения	Э(κ)	318	273	309	36	21	252	9				99	210

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	В том числе в форме практической подготовки	Учебная нагрузка в академических часах						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)			
					Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, в т.ч.			Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа	I курс		II курс		
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК				Практики	17 неделя	22 неделя	17 неделя	6 (16) неделя
						Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий							
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12				
МДК 02.01	Технология сборки, сборочных единиц, узлов и механизмов машин.	-ДЗ*	57	21	57	36	21						27	30
УП.02	Учебная практика (рассредоточенная)	ДЗ*	72	72	72			72					72	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ*	180	180	180			180						180
ПМ.03	Выполнение слесарно-ремонтных работ агрегатов и машин	Э(к)	308	272	299	27	20	252	9				99	200
МДК 03.01	Технология ремонта и технического обслуживания агрегатов и машин.	-ДЗ*	47	20	47	27	20						27	20
УП.03	Учебная практика (рассредоточенная)	ДЗ*	72	72	72			72					72	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ*	180	180	180			180						180
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э (к)	185	154	176	22	10	144	9				104	72
МДК 04.01	Выполнение работ по рабочей профессии «Контролер станочных и слесарных работ»	ДЗ	32	10	32	22	10						32	
УП.04	Учебная практика (рассредоточенная)	ДЗ*	72	72	72			72					72	
ПП.04	Производственная практика	ДЗ*	72	72	72			72						72
	ВСЕГО	19/8	2916	1701	2804	1103	837	864	108	4	612	792	612	792
ГИА	Государственная итоговая аттестация (ДЭ)		36											
	ИТОГО		2952	1701	2804	1103	837	864	108	4	612	792	612	792
ДЗ* - комплексный дифференцированный зачет						МДК и дисциплин					612	792	322	216
На промежуточную аттестацию отводится 3 недели (108 часов), в том числе по						Самостоятельная работа							2	2

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (ДЗ/Э)	Общий объем образовательной программы в академических часах	В том числе в форме практической подготовки	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	
					Всего	в том числе по учебным дисциплинам и МДК		Практики	Промежуточная аттестация	Самостоятельная работа	1	2	3	4
						Теоретические занятия по дисциплинам/МДК	Лабораторных и практических занятий				Учебная и производственная практика	17 недель	22 недели	17 недель
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12				
общеобразовательному циклу 2 недели (72 часа)						Учебной практики						288		
На государственную итоговую аттестацию в форме демонстрационного экзамена отводится 1 неделя (36 часов).						Производственной практики							576	
						Промежуточная аттестация					72		36	
						Экзаменов					4		4	
						Дифзачетов					10	5	5	

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО 15.01.35 «Мастер слесарных работ» в соответствии с ФГОС СПО

№	Наименование
1.	Кабинеты: Иностранный язык Социально-гуманитарных дисциплин Безопасность жизнедеятельности Слесарные и слесарно-сборочные работы Материаловедение Техническая графика
2.	Лаборатории: Материаловедение Информационных технологий
4.	Мастерские: Слесарные и слесарно-сборочные работы
5.	Спортивный комплекс: Спортивный зал
6.	Залы: Библиотека, читальный зал с выходом в информационно-телекоммуникационную сеть Интернет Актовый зал