

Педагогическим советом  
Протокол № 4 от 17.04.2019



Утверждаю

директор

Гамочкин Виктор Николаевич

17.04.2019

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

среднего профессионального образования

23.02.01

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (на железнодорожном транспорте)

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

основного общего образования

*На базе*

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2019

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 376





**ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации																				Учебная нагрузка обучающихся, ч.																				Распределение по курсам и семестрам																			
		Экзамны	Зачеты	Диффер. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Другие	Максимальная	Семест. (с.р.+н.п.)	Обязательная						Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4																																	
										в том числе						17 нед		22 нед		17 нед		12 нед																																							
										Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	в том числе	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	в том числе	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе	в том числе																																
Итого час./нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)														53,53				36				51,41				36				52,35				36				49,33				36																			
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10		34		1	24	4536	1512	3024	1526	1448		50	910	298	612	335	277		987	339	648	283	365		890	278	612	302	310		448	160	288	116	122		50																						
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			7			4	766	274	492	146	346			164	52	112	49	63		166	62	104	1	103		230	80	150	48	102		58	26	32		32																								
ОГСЭ.01	Основы философии			5				68	20	48	48																																																		
ОГСЭ.02	История			1				62	14	48	48			62	14	48	48																																												
ОГСЭ.03	Иностранный язык			5		14		210	42	168		168		38	6	32		32		62	10	52		52		52	6	46		46		26	10	16		16																									
ОГСЭ.04	Физическая культура			245		13	336	168	168	2	166			64	32	32	1	31		104	52	52	1	51		88	44	44		44		32	16	16		16																									
ОГСЭ.06	Русский язык и культура профессиональной речи			3			90	30	60	48	12																90	30	60	48	12																														
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл			2		1	222	74	148	58	90			144	48	96	38	58		78	26	52	20	32																																					
ЕН.01	Математика			2		1	126	42	84	34	50			48	16	32	14	18		78	26	52	20	32																																					
ЕН.02	Информатика			1			96	32	64	24	40			96	32	64	24	40																																											
П	Профессиональный цикл	10		25		1	19	3548	1164	2384	1322	1012		50	602	198	404	248	156		743	251	492	262	230		660	198	462	254	208		390	134	256	116	90		50																						
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	2		11		4	1287	425	862	534	328			294	98	196	136	60		283	95	188	104	84		248	80	168	96	72																															
ОП.01	Инженерная графика			23			140	48	92	2	90									70	24	46	2	44		70	24	46		46																															
ОП.02	Электротехника и электроника	1					150	50	100	72	28			150	50	100	72	28																																											
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			3			78	24	54	40	14																78	24	54	40	14																														
ОП.04	Транспортная система России			2			72	24	48	44	4									72	24	48	44	4																																					
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	2		1			183	61	122	102	20			96	32	64	54	10		87	29	58	48	10																																					
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5			82	28	54	48	6																																																		
ОП.07	Охрана труда			3			100	32	68	56	12																100	32	68	56	12																														
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности			2		1	102	34	68	20	48			48	16	32	10	22		54	18	36	10	26																																					
ОП.09	Экономика отрасли			6		5	146	46	100	52	48																																																		
ОП.10	Основы дипломного проектирования			5		6	20	48	30	18																																																			
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности (расширяя горизонты - profillum)			5			52	20	32	14	18																																																		
ОП.12	Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту					5	50	18	32	20	12																																																		
ОП.13	Основы профессиональной психологии			5			64	20	44	34	10																																																		
ПМ	Профессиональные модули	8		14		1	15	2261	739	1522	788	684		50	308	100	208	112	96		460	156	304	158	146		412	118	294	158	136		390	134	256	116	90		50																						
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	3		5		6	806	258	548	290	258			222	72	150	80	70		182	60	122	64	58		162	40	122	62	60		240	86	154	84	70																									
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	2				12	114	32	82	50	32			58	16	42	26	16		56	16	40	24	16																																					
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)			4		3	118	40	78	38	40															48	16	32	14	18		70	24	46	24	22																									
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)			4		3	130	40	90	50	40															34	34	20	14		96	40	56	30	26																										
МДК.01.04	Техническая эксплуатация средств транспорта и безопасность движения			4		3	154	46	108	58	50															80	24	56	28	28		74	22	52	30	22																									
МДК.01.05	Железнодорожные станции и узлы	2				1	290	100	190	94	96			164	56	108	54	54		126	44	82	40	42																																					
УП.01.01	Учебная практика			2	РП	✓	час	144		144	нед	4		час		нед				час	144	нед	4			час		нед			час		нед																												
ПП.01.01	Производственная практика			4	РП	□	час	108		108	нед	3		час		нед				час		нед				час		нед			час		нед	108	нед	3																									
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	6																																																											
Всего часов с учетом практик								1058						800																																															
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	2		2		1	3	574	192	382	188	144		50	86	28	58	32	26		278	96	182	94	88		100	32	68	48	20		110	36	74	14	10		50																						
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)					4	23	342	114	228	108	70		50							132	46	86	46	40		100	32	68	48	20		110	36	74	14	10		50																						
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)			2		1	232	78	154	80	74			86	28	58	32	26		146	50	96	48	48																																					
УП.02.01	Учебная практика			4	РП	✓	час	72		72	нед	2		час		нед				час		нед				час		нед			час		нед	72	нед	2																									



ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Курс 3														Максимальная учебная нагрузка			
Семестр 5							Семестр 6										
Максим.	Самост.	Обязательная						Максим.	Самост.	Обязательная						Обяз. часть	Вар. часть
		17 нед	в том числе							9 нед	в том числе						
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.			Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.				
54	36						50,56	36									
														70,06%	29,94%		
918	306	612	362	250			383	131	252	128	124			3178	1358		
148	54	94	48	46										676	90		
68	20	48	48											68			
32	10	22		22										210			
48	24	24		24										336			
															90		
														222			
														126			
														96			
770	252	518	314	204			383	131	252	128	124			2280	1268		
397	129	268	176	92			65	23	42	22	20			907	380		
														140			
														150			
														78			
														72			
														183			
82	28	54	48	6										82			
														100			
														102			
81	23	58	30	28			65	23	42	22	20				146		
68	20	48	30	18											68		
52	20	32	14	18											52		
50	18	32	20	12											50		
64	20	44	34	10											64		
373	123	250	138	112			318	108	210	106	104			1373	888		
														362	444		
														114			
														118			
														130			
														154			
														290			
час		нед					час		нед								
час		нед					час		нед								
														534	40		
														342			
														192	40		
час		нед					час		нед								





ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

		Курс 3						Максимальная учебная нагрузка	
		Семестр 5				Семестр 6			
		17 нед.				9 нед.			
Максим.	Самост.	Обязательная				Максим.	Самост.	Обязательная	
час		Лекции, уроки	в том числе			Лекции, уроки	в том числе		
		Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Пр.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.
									Обяз. часть
									Вар. часть

373	123	250	138	112		318	108	210	106	104		477	214
132	38	94	60	34								132	
107	35	72	36	36		132	44	88	38	50		195	44
	72	28	44	22	22	78	26	52	32	20		150	
62	22	40	20	20		108	38	70	36	34			170
час		нед.	нед.	нед.		час	72	нед.	2				
час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				

													190
час		нед.	нед.	нед.		час		нед.					
час		нед.	нед.	нед.		час		нед.					190

час		нед.	нед.	нед.		час	216	нед.	6				
час		нед.	нед.	нед.		час	72	нед.	2				
час		нед.	нед.	нед.		час		нед.					
час		нед.	нед.	нед.		час	72	нед.	2				
час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				
час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				
час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				

час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				
час		нед.	нед.	нед.		час	216	нед.	6				
час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				
час		нед.	нед.	нед.		час	72	нед.	2				
час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				
час		нед.	нед.	нед.		час	144	нед.	4				

918	306	612	362	250		383	131	252	128	124		3178	1358
918	306	612	362	250		383	131	252	128	124		3178	1358




СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	▼	☒	☒
				[4] МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	▼	☒	
				[4] МДК.01.04 Техническая эксплуатация средств транспорта и безопасность движения	▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
2	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	6	[6] ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	▼	☒	☒
				[6] ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
				[6] МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях	▼	☒	
				[6] МДК.03.04 Тарифное регулирование перевозок	▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6		▼	☒	☒
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет			▼	☒	☒
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет			▼	☒	☒
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	
					▼	☒	



· СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
						▼	☒
						▼	☒
						▼	☒

**ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.**

	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	информатики и информационных систем;
5	инженерной графики;
6	метрологии, стандартизации и сертификации;
7	транспортной системы России;
8	технических средств (по видам транспорта);
9	охраны труда;
10	безопасности жизнедеятельности;
11	организации перевозочного процесса (по видам транспорта);
12	организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта);
13	организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта);
14	безопасности движения;
15	методический.
	Лаборатории:
1	электротехники и электроники;
2	управление движением;
3	автоматизированных систем управления.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.
3	Тир (включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	актовый зал;



## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Настоящий учебный план государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса" разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». - Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22.04.2014 года. - Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», - Приказа Министерства образования и науки РФ от 15 июня 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464», - Приказа Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями 2017 года, - Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», - Письмом Министерства образования и науки РФ, Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 02 февраля 2017 г. № 06-156 «О Методических рекомендациях».

Организация учебного процесса и режима занятий:

1. Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.

2. Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев

3. Обучение по учебным циклам — 84 недели, учебная и производственная (по профилю специальности) практика— 25 недель, производственная (преддипломная) практика— 4 недели, промежуточная аттестация — на I курсе,- 2,5 недели, на II курсе – 1,5 недели, на III курсе – 1 неделя, общее каникулярное время - 23 недели.

4. Продолжительность учебной недели - шестидневная.

5. График учебного процесса разрабатывается для каждой группы при обязательном соблюдении продолжительности учебных семестров, экзаменационных сессий, преддипломной, производственной и учебной практик, каникул и сроков проведения государственной итоговой аттестации.

6. Занятия в колледже проводятся в одну смену. Занятия сгруппированы парами (продолжительность одного занятия составляет 45 мин.).

7. Объем обязательной аудиторной нагрузки составляет 36 часов в неделю при максимальной нагрузке 54 часа в неделю.

8. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППССЗ оценивается в процессе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов экзаменов и экзаменов квалификационных: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную учебную дисциплину, экзамены и экзамены квалификационные- за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности.

9. По завершению освоения профессиональных модулей проводится комплексный экзамен квалификационный, направленный на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки из профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики.

10. Объем аттестационных мероприятий в расчете на одного студента за один учебный год установлен в размере, не превышающем: экзаменов - 8, зачетов - 10. В объем аттестационных мероприятий не включаются аттестационные мероприятия по учебной дисциплине "Физическая культура".

11. Система оценок — по пятибалльной шкале

12. Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций — групповые, индивидуальные.

13. Видами практики студентов, осваивающих основную профессиональную образовательную программу по специальности, являются: учебная практика и производственная практика.

13. Практика имеет целью комплексное освоение студентами всех видов профессиональной деятельности по специальности СПО, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентами по специальности.

14. В результате освоения основной профессиональной образовательной программы обучающийся получает рабочую профессию "Приемосдатчик груза и багажа".

15. Учебным планом предусмотрено выполнение курсовой работы на 2 курсе по МДК.02.01 Организация движения (по видам транспорта) за счет часов, отведенных на междисциплинарный курс.



## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Формирование вариативной части ОПОП

Время, отведенное на вариативную часть в объеме 1358 часов, использовано следующим образом:

1. Введены новые общепрофессиональные дисциплины:

Экономика отрасли - 146 часов;

Основы профессиональной психологии - 64 часа;

Основы предпринимательской деятельности (расширяя горизонты: profilum) - 52 часа;

Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту 50 часа

Основы дипломного проектирования - 68 часов.

2. Увеличен объем часов на изучение МДК:

МДК.01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) - 36 часов;

МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) - 94 часа;

МДК. 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) - 44 часа.

3. Введены новые МДК:

МДК .01.04. Техническая эксплуатация средств транспорта и безопасность движения - 154 часа;

МДК.01.05. Железнодорожные станции и узлы - 290 часов;

МДК.03.04 Тарифное регулирование перевозок - 170 часов:

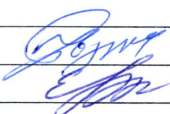
МДК.04.01 Технология выполнения работ приемосдатчика груза и багажа - 190 часов.

Государственная итоговая аттестация по образовательной программе – выпускная квалификационная работа (дипломный проект). Содержание заданий выпускной квалификационной работы должно соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в данную образовательную программу

### Согласовано

Заместитель директора по УПР

Руководитель УМО



Н.Ф. Борзенко

Е.Д. Турбина