

Утверждаю
Директор ГПОУ
«Читинский политехнический колледж»
Л.В. Емельянова
« 10 » 06 2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Программы подготовки специалистов среднего звена
ГПОУ «Читинский политехнический колледж»**

по специальности среднего профессионального образования
23.02.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»
базовой подготовки

Квалификация: техник
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес
на базе основного общего образования

Профиль: технологический

1 Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации ППССЗ ОУ

Настоящий учебный план ГПОУ «Читинский политехнический колледж» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (рег. №376 от 22.04.2014г.), зарегистрированного Министерством юстиции России (рег. 32499 от 29.05.2014г.);

- Приказа Министерства образования и науки РФ «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 14.06.2013 г. № 464 (с изменениями и дополнениями, приказ Министерства просвещения РФ от 28.08.2020 г. № 441);

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» от 16.08.2013 г. № 968 (с изменениями и дополнениями, приказ Министерства просвещения РФ от 10.11.2020 г. № 630);

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации «О практической подготовке обучающихся» от 05.08.2020 г. № 885/390;

- СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», № 28 от 28.09.2020г;

- Положения по разработке учебных планов и рабочих программ по специальностям;

- Положения о формировании и обновлении ППССЗ в ГПОУ «ЧПТК»;

- Устава ГПОУ «Читинский политехнический колледж».

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий

1. Образовательная организация до начала учебного года разрабатывает календарный учебный график для каждой группы при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, экзаменационных сессий, практик и сроков проведения итоговой аттестации.
2. Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с началом каникул графика учебного процесса.
3. Продолжительность учебной недели – пятидневная.

4. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
5. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.
6. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.
7. Продолжительность занятий – 1 час 30 мин. (без перерыва).
8. Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год
9. В целях реализации рекомендаций по совершенствованию процесса физического воспитания в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (Письмо Министерства образования России от 6.09.2002 г. №18-52-1645/18-17) учебная программа по дисциплине «Физическая культура» реализуется в течение всего периода обучения из расчета 2 часа в неделю за счет указанных в ФГОС СПО обязательных учебных часов и 2 часов в неделю за счет самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях).
10. После сдачи квалификационного экзамена по профессиональному модулю ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» обучающемуся присваивается квалификация "Экспедитор".
11. На основании пункта 1 статьи 13 ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" от 28 марта 1998 г. №53-ФЗ в период летних каникул для юношей проводятся пятидневные воинские сборы.
12. Самостоятельная работа студентов определена из расчета 50% времени, отводимого на обязательную аудиторную учебную нагрузку, за исключением блока дисциплин ОПД и ОГСЭ.
13. На дисциплину "Физическая культура" самостоятельная работа составляет 100% времени, отводимого на обязательную учебную нагрузку.
14. Выполнение курсовых работ является видом учебной работы. Курсовые работы выполняются по профессиональному модулю ПМ.02 «Организация сервисного обслуживания на транспорте»
- в 7 семестре по темам МДК 02.01. «Организация движения на автомобильном транспорте»;
По профессиональному модулю ПМ.03 «Организация транспортно-логистической деятельности»
- В 5 семестре по темам МДК 03.02 «Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте»
15. Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных работ, защиты практических и лабораторных работ, письменного и устного опроса.

16. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением в рамках профессиональных модулей и реализуется концентрированно. Учебным планом предусматривается практика в количестве 29 недель, в том числе: учебная практика - 11 недель, практика по профилю специальности - 14 недель, преддипломная практика - 4 недели.

17. На промежуточную аттестацию учебным заведениям отводится 7 недель, каждый семестр заканчивается сессией, система оценок - 5-ти балльная.

18. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломной работы (на выполнение дипломной работы отводится 4 недели, на защиту дипломной работы - 2 недели).

1.3 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы сформирован в соответствии с «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, с учётом технического профиля получаемого профессионального образования, которая позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы по специальности.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 39 недель

промежуточная аттестация 2 недели

каникулярное время 11 недель.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательные дисциплины, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Общеобразовательный цикл включает выполнение обучающимся индивидуального проекта в течении первого курса с учетом профиля получаемого образования.

1.4 Формирование вариативной части ППССЗ

В состав вариативной части в количестве 906 часов (30% ППССЗ) входят:

в дисциплины общего гуманитарного и социально-экономического цикла:

- русский язык и культура речи (**56** часов);
- психология общения (**66** часа);

в дисциплины математического и общего естественно-научного цикла входят:

- экологические основы природопользования (**44** часа),
- на освоение цикла общепрофессиональные дисциплины стандарта количество часов увеличено на 504

- 236 часов использованы для увеличения отведенного объема времени на модули профессионального цикла.

Календарный учебный график

Курсы	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь			Июль			Август									
	1 7	8 14	15 21	22 28	29.09-05.10 12	6 13	19 26	27.10-02.11 9	3 10	17 23	24 30	1 7	8 14	15 21	22 28	29.12-04.01 11	5 12	19 25	26.01-01.02 8	2 8	9 15	16 22	23.02-01.03 8	2 8	9 15	16 22	23 29	30.03-05.04 12	6 13	20 26	27.04-03.05 10	4 11	18 24	25 31	1 7	8 14	15 21	22 28	29.06-05.07 12	6 13	20 26	27.07-02.08 9	3 10	17 23	24 31			
1							17								=	=				22																	∴ ∴	=	=	=	=	=	=	=	=			
2							16, 5								=	=					2 0									0	0								0	0	∴	=	=	=	=	=	=	=
3							13, 5								=	=	8	8	8	8				∴	12, 5									0	0	0	0	0	∴	=	=	=	=	=	=	=		
4					0	0				14,5					=	=				7				∴	8				8	8	8	8	8	8	8	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	∴	

Обозначения:

Теоретическое обучение

Учебная практика

Практика производственная (по профилю специальности)

Практика производственная (преддипломная)

Промежуточная аттестация

Государственная итоговая аттестация

Каникулы

Подготовка к итоговой государственной аттестации



3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная		I курс		II курс		III курс		IV курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16,5 нед.	4 сем. 20 нед.	5 сем. 13,5 нед.	6 сем. 12,5 нед.	7 сем. 14,5 нед.	8 сем. 7 нед.
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
О.00	Общеобразовательный цикл	1/11/3	2106	702	1404	598		612	792						
ОДб.00	Базовые дисциплины	1з/8дз/1э	1221	407	814	278	10	378	436						
ОДБ.01	Русский язык	-, Э	144	48	96			44	52						
ОДБ.02	Литература	-, ДЗ	216	72	144		10	60	84						
ОДБ.03	Родная литература	ДЗ	54	18	36				36						
ОДБ.04	Иностранный язык	-, ДЗ	177	59	118	116		68	50						
ОДБ.05	История	-, ДЗ	177	59	118			51	67						
ОДБ.06	Химия	-, ДЗ	117	39	78	28		34	44						
ОДБ.07	Физическая культура / адаптивная физическая культура	3,ДЗ	177	59	118	108		51	67						
ОДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	105	35	70	16		70	-						
ОДБ.09	Астрономия	ДЗ	54	18	36	10		-	36						
ОДп.00	Профильные дисциплины	-/3/2	885	295	590	320		234	356						
ОДп.10	Математика	ДЗ, Э	450	150	300	160		127	173						
ОДп.11	Информатика	-, ДЗ	150	50	100	70		34	66						
ОДп.12	Физика	ДЗ, Э	285	95	190	90		73	117						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ПМ.00	Профессиональные модули	- / 10 / 9	2421	507	1914	320	60			150	412	310	538	160	344
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте	- / 3 / 2	630	150	480	118				94	160	226			
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте	-, Э	216	72	144	42				94	50				
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте	К-ДЗ	102	34	68	38						68			
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	-, К-ДЗ	132	44	88	38					38	50			
УП.01	Учебная практика	К-ДЗ	72		72						72				
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	108		108							108			
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте	- / 2 / 2	762	158	604	68	30						100	160	344
МДК.02.01	Организация движения на автомобильном транспорте	-, Э	234	78	156	38								28	128
МДК.02.02	Организация перевозок и обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте	ДЗ, Э	240	80	160	30	30						100	60	
УП.02	Учебная практика	ДЗ	72		72										72
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	216		216										216
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности	- / 3 / 2	732	160	572	96	30			56	252	84	180		
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте	-, Э	207	69	138	44				56	82				
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте	ДЗ, Э	210	70	140	36	30				98	42			
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	ДЗ	63	21	42	16						42			
УП.03	Учебная практика	К-ДЗ	72		72						72				
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	180		180								180		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	- / 2 / -	297	39	258	38							258		
МДК.04.01	Организация и проведение работ по должности служащего экспедитор	ДЗ	117	39	78	38							78		
УП.04	Учебная практика	ДЗ	180		180								180		

		Всего	5/42/18	7542	2214	5328	1840	60	612	792	594	864	594	810	594	468	
ПДП	Производственная практика (преддипломная)																4 нед.
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6 нед.
<p>Консультации на учебную группу по 4 часа на одного обучающегося в год</p> <p>Государственная итоговая аттестация</p> <p>I. Программа базовой или углубленной подготовки</p> <p>I.1. Выпускная квалификационная работа в форме:</p> <p>Дипломного проекта</p> <p>Подготовка выпускной квалификационной работы с 16 мая по 12 июня (всего 4 нед.)</p> <p>Защита выпускной квалификационной работы с 13 июня по 26 июня (всего 2 нед.)</p>						Всего	дисциплин и МДК	612	792	594	720	486	450	522	252		
							учебной практики	-	-	-	144	-	180	72	-		
							производств. практики	-	-	-	-	108	180	-	216		
							преддипломн. практики	-	-	-	-	-	-	-	144		
							экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных))	-	3	1	3	2	3	1	3		
							дифф. зачетов	3	7	3	8	4	7	6	3		
							зачетов	1	-	1	1	1	1	1	-		

4 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. помещений для подготовки по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

№	Наименование
	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
9	Охраны труда
10	Безопасности жизнедеятельности
11	Организации перевозочного процесса
12	Организации сервисного обслуживания на транспорте
13	Организации транспортно-логистической деятельности
14	Управления качеством и персоналом
15	Основ исследовательской деятельности
16	Безопасности движения
17	Методический
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
2	Управления движением
3	Автоматизированных систем управления
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал