

Министерство образования и науки Забайкальского края
Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Читинский политехнический колледж»

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



ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
по специальности среднего профессионального образования
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
по программе базовой подготовки

Вид подготовки: базовая
Форма подготовки: очная

Аннотация программы

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее программа) среднего профессионального образования составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (рег. № 376 от 22.04.2014), зарегистрированного Министерством юстиции России (рег. № 32499 от 29.05.2014).

Разработчики:

Мануилов С.А. – председатель методической цикловой комиссии механического цикла, преподаватель ГПОУ «Читинский политехнический колледж»

Правообладатель программы: ГПОУ «Читинский политехнический колледж»

Нормативный срок освоения программы базовой подготовки при очной форме получения образования:

- 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования.

Наименование квалификации базовой подготовки - техник.

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения.	4
1.1	Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки специалистов среднего звена	4
1.2	Нормативный срок освоения программы	5
2	Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения программы	5
2.1	Область и объекты профессиональной деятельности	5
2.2	Виды профессиональной деятельности и компетенции	5
3	Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса.	7
3.1	Учебный план	7
3.2	Календарный учебный график	18
3.3	Программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла	19
3.4	Программы дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла	19
3.5	Программы общепрофессиональных дисциплин	19
3.6	Программы профессиональных модулей	19
3.7	Программа производственной практики (преддипломной)	19
4	Материально-техническое обеспечение реализации программы	20
5	Оценка результатов освоения программы	21
5.1	Контроль и оценка достижений обучающихся	21
5.2	Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы	21
5.3	Организация государственной итоговой аттестации выпускников	22
	Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей	
	Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работой	

1. Общие положения

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

Программа подготовки специалистов среднего звена - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте» базовой подготовки.

Нормативную правовую основу разработки программы подготовки специалистов среднего звена (далее – программы) составляют:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- 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;
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, ФГАУ «ФИРО», 25 февраля 2015г.
- 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. Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте» базовой подготовки:

- при очной форме получения образования:
- 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования.

Наименование квалификации базовой подготовки - техник.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена

2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок; вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:
процессы организации и управления эксплуатационной деятельностью пассажирского и грузового транспорта;
учетная, отчетная и техническая документация;
первичные трудовые коллективы.

2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

ВПД 1 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)

- ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
- ПК 1.2 Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
- ПК 1.3 Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.

ВПД 2 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

- ПК 2.1 Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.
- ПК 2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
- ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.

ВПД 3 Организация транспортно - логистической деятельности (по видам транспорта).

- ПК 3.1 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
- ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
- ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

ВПД 4 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих.

- ПК 4.1 Выбирать оптимальный маршрут и способ перевозки
- ПК 4.2 Обеспечивать оформление экспедиторских документов
- ПК 4.3 Обеспечивать погрузку/ разгрузку, дробление, консолидацию и хранение перевозимых грузов с целью оптимизации транспортного процесса

Общие компетенции выпускников:

- ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2 Организовывать собственную деятельность, определять типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и

качество.

- ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии для профессиональной деятельности.
- ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА
ГПОУ «Читинский политехнический колледж»
по специальности среднего профессионального образования
23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте»
по программе базовой подготовки

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



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

Профиль: технологический

3.1.1. 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 профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	36,5	4			1,5		10	52
III курс	26	5	8		2		11	52
IV курс	21,5	2	6	4	1,5	6	2	43
Всего	123	11	14	4	7	6	34	199

3.1.2. План учебного процесса (на базе основного общего образования)

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.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
						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	З, 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
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4 / 8/ -	831	277	554	356				172	128	52	48	122	32
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48						48				
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48					48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, ДЗ -ДЗ, -ДЗ	210	42	168	168				34	40	26	24	28	16
ОГСЭ.04	Физическая культура / адаптивная физическая культура	3,3,3,3,3, ДЗ	336	168	168	168				34	40	26	24	28	16
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ	78	22	56	10				56					
ОГСЭ.06	Психология общения	ДЗ	87	21	66	10								66	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	-/2 / 1	288	96	192	78				108	40			44	
ЕН.01	Математика	ДЗ	105	35	70	26				70					
ЕН.02	Информатика	-, ДЗ	117	39	78	44				38	40				
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ДЗ	66	22	44	8								44	
П.00	Профессиональный цикл	-/ 22/13	4317	1139	3178	808	60			314	696	542	762	428	436
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	-/ 12 /4	1896	632	1264	488				164	284	232	224	268	92
ОП.01	Инженерная графика	-, ДЗ	159	53	106	100				52	54				
ОП.02	Электротехника и электроника	-, Э	165	55	110	24				50	60				
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	108	36	72	10					72				
ОП.04	Транспортная система России	Э	93	31	62	10				62					
ОП.05	Технические средства на автомобильном транспорте	-/ДЗ/ДЗ	408	136	272	136						112	92	68	
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	96	32	64	16								64	
ОП.07	Охрана труда	ДЗ	93	31	62	18							62		
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	34					68				
ОП.09	Экономика отрасли	-/Э	189	63	126	32								70	56
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	-, Э	240	80	160	56						90	70		
ОП.11	Международные перевозки	-, ДЗ	90	30	60	20					30	30			
ОП.12	Конструктор карьеры	ДЗ	54	18	36	22									36
ОП.13	Основы менеджмента	ДЗ	99	33	66	10								66	

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 пассажирских 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

(преддипломная)															
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>1. Программа базовой или углубленной подготовки</p> <p>1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: 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	-				

3.1.3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских

№	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

3.1.4. Пояснительная записка к учебному плану

Настоящий учебный план 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;
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, ФГАУ «ФИРО», 25 февраля 2015г.
- Положения по разработке учебных планов и рабочих программ по специальностям;
- Положения о формировании и обновлении ППСЗ в ГПОУ «ЧПТК»;
- Устава ГПОУ «Читинский политехнический колледж».

Организация учебного процесса и режим занятий

1. Образовательная организация до начала учебного года разрабатывает 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 экзамена квалификационного 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 реализовывается 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, 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).

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.

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.

Формы проведения консультаций

Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Формы проведения промежуточной аттестации

Формами проведения промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине и МДК;

- экзамен (квалификационный) по ПМ;

- квалификационный экзамен по ПМ;

- зачет по отдельной дисциплине;

- дифференцированный зачёт по отдельным дисциплинам, МДК, учебным практикам и практикам по профилю специальности;

- комплексный дифференцированный зачёт по МДК, учебным практикам;

- курсовая работа;

Зачёты, дифференцированные зачёты и комплексные дифференцированные зачёты проводятся за счёт объёма времени, отводимого на изучение дисциплин и МДК.

По освоении программ профессиональных модулей проводятся экзамены (квалификационные). По итогам экзаменов (квалификационных) выносится решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен» и выставляется оценка.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная итоговая аттестация в форме подготовки и защиты выпускной квалификационной работы проводится с ____ мая по ____ июня.

Подготовка выпускной квалификационной работы: с ____ мая по ____ июня (4 нед.).

Защита выпускной квалификационной работы: с ____ июня по ____ июня (2 нед.).

Государственные экзамены не предусмотрены

Календарный учебный график

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



3.3. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕГО ГУМАНИТАРНОГО И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ЦИКЛА

- 3.3.1 Программа учебной дисциплины ОГСЭ.01 «Основы философии»
- 3.3.2 Программа учебной дисциплины ОГСЭ.02 «История»
- 3.3.3 Программа учебной дисциплины ОГСЭ.03 «Иностранный язык»
- 3.3.4 Программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 «Физическая культура»
- 3.3.5 Программа учебной дисциплины ОГСЭ.05 «Русский язык и культура речи»
- 3.3.6 Программа учебной дисциплины ОГСЭ.06 «Социальная психология»

3.4. ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН МАТЕМАТИЧЕСКОГО И ОБЩЕГО ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ЦИКЛА

- 3.4.1 Программа учебной дисциплины ЕН.01 «Математика»
- 3.4.2 Программа учебной дисциплины ЕН.02 «Информатика»
- 3.4.3 Программа учебной дисциплины ЕН.03 «Экологические основы природопользования»

3.5. ПРОГРАММЫ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

- 3.5.1 Программа учебной дисциплины ОП.01 «Инженерная графика»
- 3.5.2 Программа учебной дисциплины ОП.02 «Электротехника и электроника»
- 3.5.3 Программа учебной дисциплины ОП.03 «Метрология, стандартизация и сертификация»
- 3.5.4 Программа учебной дисциплины ОП.04 «Транспортная система России»
- 3.5.5 Программа учебной дисциплины ОП.05 «Технические средства на автомобильном транспорте»
- 3.5.6 Программа учебной дисциплины ОП.06 «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»
- 3.5.7 Программа учебной дисциплины ОП.07 «Охрана труда»
- 3.5.8 Программа учебной дисциплины ОП.08 «Безопасность жизнедеятельности»
- 3.5.9 Программа учебной дисциплины ОП.09 «Экономика отрасли»
- 3.5.10 Программа учебной дисциплины ОП.10 «Правила безопасности дорожного движения»
- 3.5.11 Программа учебной дисциплины ОП.11 «Материаловедение»
- 3.5.12 Программа учебной дисциплины ОП.12 «Международные перевозки»
- 3.5.13 Программа учебной дисциплины ОП.13 «Безопасность движения»

3.6. ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

- 3.6.1 Программа профессионального модуля ПМ.01 «Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте»
- 3.6.2 Программа профессионального модуля ПМ.02 «Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте»
- 3.6.3 Программа профессионального модуля ПМ.03 «Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте»
- 3.6.4 Программа профессионального модуля ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих»

3.7. ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПРЕДДИПЛОМНОЙ)

4. Материально-техническое обеспечение реализации программа подготовки специалистов среднего звена

ГПОУ «Читинский политехнический колледж», реализующее программу подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте», располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных рабочим учебным планом.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ППСЗ обеспечивает:

- выполнение обучающимися лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
- освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечивается рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

ГПОУ «Читинский политехнический колледж» располагает необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений приводится в пояснениях к рабочему учебному плану.

5. Оценка результатов освоения программы подготовки специалистов среднего звена

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль;
- рубежный контроль;
- итоговый контроль.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме тестирования.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем в процессе проведения практических и лабораторных работ, тестирования, защиты учебных проектов в целях получения информации о:

- выполнении обучаемым требуемых действий или получении продуктов учебной деятельности в процессе обучения;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Рубежный контроль

Рубежный контроль позволяет определить качество изучения учебного материала по разделам, темам учебных дисциплин и МДК. Рубежный контроль проводится в форме контрольных работ, зачетов по лабораторным и практическим работам.

Итоговый контроль

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется в форме дифференцированных зачётов, экзаменов и экзаменов квалификационной комиссией, назначаемой директором ГПОУ «Читинский политехнический колледж», с участием ведущих преподавателей и представителей работодателей.

5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы

К государственной итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой, и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа / дипломный проект). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и

нормативно-правовому регулированию в сфере образования, определенного в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы отражены в «Программе государственной итоговой аттестации выпускников ГПОУ «Читинский политехнический колледж».

Форма и условия проведения аттестационных испытаний доводятся до сведения обучающихся, но позднее, чем за шесть месяцев до начала итоговой аттестации.

Оценка качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена осуществляется государственной экзаменационной комиссией по результатам защиты выпускной квалификационной работы, промежуточных аттестационных испытаний и на основании документов, подтверждающих освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций. Членами государственной экзаменационной комиссии по медиане оценок, освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций, определяется интегральная оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы.

Выпускникам, освоившим программу подготовки специалистов среднего звена в полном объеме и прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдаётся диплом государственного образца о среднем профессиональном образовании, заверенный печатью.

Лицу, не завершившему образование и не прошедшему государственную итоговую аттестацию или получившему на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдаётся справка установленного образца об окончании обучения в образовательном учреждении.

5.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Темы дипломных проектов разрабатываются преподавателями ГПОУ «Читинский политехнический колледж», рассматриваются методической цикловой комиссией и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Темы могут быть выбраны из примерной тематики, а также предложены руководителями дипломного проектирования или студентом при условии обоснования им целесообразности ее разработки. Темы могут иметь иную формулировку, чем в тематике, но при этом должны быть сохранены суть и комплексность.

Темы дипломных проектов должны отвечать современным требованиям развития науки, техники, производства, экономики, культуры и образования и быть индивидуальными для каждого студента.

Закрепление тем дипломных проектов (с указанием руководителей и сроков выполнения) за студентами оформляется приказом директора.

По утвержденным темам руководители дипломных проектов разрабатывают индивидуальные задания для каждого студента.

Задания на дипломный проект рассматриваются цикловой комиссией.

Общее руководство и контроль за ходом выполнения дипломного проекта осуществляют заведующий отделением, председатель цикловой комиссии в соответствии с должностными обязанностями.

Основными функциями руководителя дипломного проектирования являются:

- разработка индивидуальных заданий;
- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения дипломного проекта;
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль выполнения дипломного проекта;
- подготовка письменного отзыва на дипломный проект.

Сбор материала по теме дипломного проекта включает в себя составление библиографического перечня по избранной теме, изучение и анализ научной, учебной и специальной литературы, нормативно-правовых актов и публикаций в периодической печати по теме работы.

Для практической части используются также данные исследуемого предприятия, собранные в ходе преддипломной практики.

По ходу выполнения дипломного проекта проводится процентка его готовности согласно графику.

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Президент Ассоциации «Читаавтотранс»

Зам. директора по учебной работе ГПОУ
«ЧПТК»



Т.И. Маресева
2022 г.



Е.Н. Соломирская

2022 г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

В соответствии с п. 7 Требования к условиям реализации программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) и Положения о формировании и обновлении ППССЗ в ГПОУ «Читинский политехнический колледж» по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (базовой подготовки) в части содержания ПМ, дисциплин в структуре и содержании программа подготовки специалистов среднего звена внесены изменения.

В связи с участием в чемпионате World Skills Russia возникла необходимость перенести и изменить дисциплины и МДК между семестрами, приведенные в приложении А.

Программа подготовки соответствуют запросам работодателей, особенностям развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС СПО.

Председатель МЦК
механического цикла

A blue ink signature of S.A. Manuilov.

С.А. Мануилов

Лист изменений

До изменения	После изменения
ОП.02 Электротехника и электроника 2 курс 1 семестр- 60ч; 2 семестр -50ч.	ОП.02 Электротехника и электроника 2 курс 1 семестр- 50ч; 2 семестр -60ч.
ОП.05 Технические средства на автомобильном транспорте 2 курс 2 семестр -80ч; 3 курс 1 семестр-136ч; 2 семестр-56ч.	ОП.05 Технические средства на автомобильном транспорте 3 курс 1 семестр -112ч; 2 семестр-92ч; 4 курс 1 семестр-68ч
ОП.11 Международные перевозки 3 курс 2 семестр-60ч.	ОП.11 Международные перевозки 2 курс 2 семестр-30ч; 3 курс 1 семестр-30ч
ОП.13 Основы менеджмента 4 курс 2 семестр -66ч.	ОП.13 Основы менеджмента 4 курс 1 семестр -66ч.
МДК01.01 2 курс 1 семестр-58ч; 2семестр-86ч.	МДК01.01 2 курс 1 семестр-94ч; 2семестр-50ч.
МДК 01.02 2 курс 1 семестр -68ч.	МДК 01.02 3 курс 1 семестр -68ч.
МДК 01.03 3 курс 1 семестр -88ч	МДК 01.03 2 курс 2 семестр -38ч; 3 курс 1 семестр- 50ч.
МДК 02.01 2 курс 1 семестр -32ч; 2 семестр-124ч.	МДК 02.01 4 курс 1 семестр -28ч; 2 семестр-128ч.
МДК 02.02 3 курс 1 семестр-82ч; 2 семестр-78ч.	МДК 02.02 3 курс 2 семестр-100ч; 4 курс 1 семестр-60ч.
УП.02 2 курс 2 семестр-72ч.	УП.02 4 курс 1 семестр-72ч.
ПП.02 3 курс 2 семестр-216ч.	ПП.02 4 курс 2 семестр-216ч.
МДК 03.01 4 курс 1 семестр-138ч	МДК 03.01 2 курс 1 семестр-56ч; 2 семестр-82ч.
МДК 03.02 4 курс 1 семестр-84ч; 2 семестр-56ч.	МДК 03.02 2 курс 2 семестр-98ч; 3 курс 1 семестр-42ч.
МДК 03.03 4 курс 2 семестр-42ч.	МДК 03.03 3 курс 1 семестр-42ч.
УП.03 4 курс 1 семестр-72ч.	УП.03 2 курс 2 семестр-72ч.
ПП.03 4 курс 2 семестр-180	ПП.03 3 курс 2 семестр-180
МДК 04.01 3 курс 1 семестр- 38ч; 2 семестр-40 ч.	МДК 04.01 3 курс 2 семестр- 78ч.
КП.01 МДК 01.01 30ч.	Перешло в аудиторные часы
Международные перевозки ЛПЗ 10 ч.	Международные перевозки ЛПЗ 20 ч.
МДК 03.02. ЛПЗ 26 ч.	МДК 03.02. ЛПЗ 36 ч.