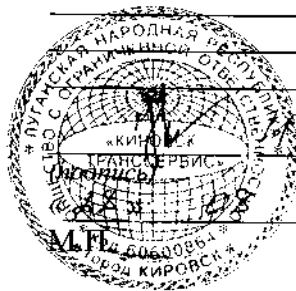


ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«КИРОВСКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО

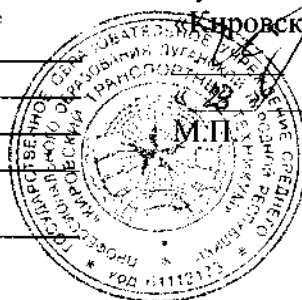
Отпущено с организацией
Руководитель предприятия,
Сидельников Алексей Владимирович
(организации, учреждения)
Лиротехтранссервис



В. Букица
(Ф.И.О.)
20 10 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор Государственного
образовательного учреждения
среднего специального образования
Луганской Народной Республики
«Кировский транспортный техникум»
Е.В.Ковниров
08 2020 г.



Программа подготовки специалистов среднего звена

по специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)

наименование квалификации - техник

Форма обучения – очная, заочная

Срок освоения программы - 3 года 10 месяцев

Программа подготовки специалистов среднего разработана на основе ГОС СПО ЛНР по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Луганской Народной Республики 16.10.2018 № 937, зарегистрированного в Министерстве юстиции Луганской Народной Республики 27.11.2018г. за № 813/2457

Разработчики:

1. Пащенко Т.Н. – заместитель директора по учебно-производственной работе;
2. Волчок Л.Г. – методист;
3. Стремоухова Н.С.- председатель цикловой комиссии
общепрофессиональных и профессиональных дисциплин специальности
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте
(автомобильном)

Программа рассмотрена и согласована на заседании цикловой комиссии специальности.

Протокол № 1 « 29 » 12 20 20 год.

1. Общие положения

1.1. Структурные элементы программы подготовки специалистов среднего звена

ППССЗ специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном) реализуется в ГОУ СПО ЛНР «Кировский транспортный техникум».

ППССЗ регламентирует содержание, организацию образовательной деятельности, оценку качества подготовки обучающихся по данной специальности и включает в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, учебной и производственной (преддипломной) практик, фонды оценочных средств.

1.2. Нормативные документы для разработки программы подготовки специалистов среднего звена

Нормативную основу разработки ППССЗ по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном) составляют:

Закон Луганской Народной Республики от 30.09.2016 №128-П «Об образовании» (с изменениями);

Государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования Луганской Народной Республики по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном);

Устав ГОУ СПО ЛНР «КТТ»

1.3. Общая характеристика ППССЗ

1.3.1. Срок освоения ППССЗ

Сроки получения СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации	Срок получения СПО по ППССЗ
среднее общее образование	техник	2 года 10 месяцев
основное общее образование		3 года 10 месяцев

1.3.2. Трудоемкость ППССЗ

Учебная нагрузка	Число недель	Количество часов
Аудиторная нагрузка	123	4404
Самостоятельная работа		2202
Учебная практика	10	360
Производственная практика	15	540

Преддипломная практика	4	144
Промежуточная аттестация	3	108
Государственная итоговая аттестация	8	288
Каникулярное время	35	
Итого:	198	

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

2.1. Область профессиональной деятельности

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

2.2. Объекты профессиональной деятельности

Объектами профессиональной деятельности обучающихся являются: процессы организации и управления эксплуатационной деятельностью пассажирского и грузового транспорта; учётная, отчётная и техническая документация; первичные трудовые коллективы.

3. Требования к результатам освоения ППСЗ

3.1. Общие компетенции

Код компетенции	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать 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 в 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), за 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.

ОК 10.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
--------	--

3.2. Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

Вид профессиональной деятельности	Код компетенции	Наименование профессиональных компетенций
Организация перевозочного процесса (по видам).	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.
Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам).	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.
Организация транспортно-логистической деятельности (по видам).	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.
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.		

3.3. Результаты освоения ППСЗ.

Результаты освоения ППСЗ определяются способностью применять знания, умения в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Код компетенции	Компетенции	Результат освоения
Общие компетенции		
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	знать сущность и значимость своей профессии; уметь проявлять к своей будущей профессии устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	знать методы и способы выполнения профессиональных задач; уметь организовывать собственную деятельность, выбирать 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	знать алгоритм действий в чрезвычайных ситуациях; уметь 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	знать круг профессиональных задач, профессионального и личностного развития; уметь осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного

		выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	знать современные средства коммуникации и возможности передачи информации; уметь использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	знать основы профессиональной этики и психологии в общении с окружающими; уметь правильно строить отношения с коллегами, с различными категориями граждан, устанавливать психологический контакт с окружающими
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	знать основы организации работы в команде; уметь 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	знать круг задач профессионального и личностного развития; уметь самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	знать приемы и способы адаптации к профессиональной деятельности; уметь адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности
ОК10.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	
Профессиональные компетенции		
ПК 1.1.	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением	иметь практический опыт: использования в работе информационных технологий для

	современных информационных технологий управления перевозками	обработки оперативной информации; уметь: использовать обеспечение для решения транспортных задач; применять компьютерные средства знать: оперативное планирование, формы и структуру управления работой на транспорте (по видам) (железнодорожный транспорт); состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности
ПК 1.2.	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуациях	иметь практический опыт: ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков; уметь: использовать программное обеспечение для решения транспортных задач; знать: основные требования к работникам по документам, регламентирующим безопасность движения на транспорте.
ПК 1.3.	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса	иметь практический опыт: расчета норм времени на выполнение операций; расчета показателей работы объекта практики; уметь: анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности; знать: основы эксплуатации технических средств железнодорожного транспорта; систему учета, отчета и анализа работы.
ПК 2.1.	Организовывать работу персонала	иметь практический опыт:

	<p>по планированию и организации перевозочного процесса</p>	<p>применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности;</p> <p>применения действующих положений по организации пассажирских перевозок;</p> <p>самостоятельного поиска необходимой информации;</p> <p>уметь:</p> <p>обеспечить управление движением;</p> <p>анализировать работу транспорта;</p> <p>знать:</p> <p>систему организации движения;</p> <p>правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа;</p> <p>основные положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров с транспортом (железнодорожном);</p> <p>основные принципы организации движения на транспорте (железнодорожном);</p>
<p>ПК 2.2.</p>	<p>Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов</p>	<p>иметь практический опыт:</p> <p>применения действующих положений по организации пассажирских перевозок;</p> <p>самостоятельного поиска необходимой информации;</p> <p>уметь:</p> <p>обеспечить управление движением; анализировать работу транспорта;</p> <p>знать:</p> <p>особенности организации пассажирского движения;</p> <p>ресурсосберегающие технологии при организации перевозок и управлении на транспорте (железнодорожном).</p>
<p>ПК 2.3.</p>	<p>Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса</p>	<p>иметь практический опыт:</p> <p>требования к управлению персоналом;</p> <p>применения действующих положений по организации</p>

		<p>пассажирских перевозок; самостоятельного поиска необходимой информации; уметь: обеспечить управление движением; анализировать работу транспорта; знать: правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа; основные положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров с транспортом (железнодорожном)</p>
ПК 3.1.	<p>Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями</p>	<p>иметь практический опыт: оформления перевозочных документов; расчета платежей за перевозки; уметь: определять класс и степень опасности перевозимых грузов; определять сроки доставки; знать: классификацию опасных грузов; порядок нанесения знаков опасности; назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе; организацию грузовой работы на транспорте; требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним; формы перевозочных документов; грузовую отчетность; меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных; меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов; правила размещения и крепления грузов;</p>
ПК 3.2.	<p>Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать</p>	<p>иметь практический опыт: оформления перевозочных документов; уметь:</p>

	рациональную переработку грузов	рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики; знать: основы построения транспортных логистических цепей; цели и понятия логистики; особенности функционирования внутрипроизводственной логистики; основные принципы транспортной логистики
ПК 3.3.	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика	иметь практический опыт: оформления перевозочных документов; уметь: рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики; определять сроки доставки знать: организацию работы с клиентурой; правила перевозок грузов; меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательной деятельности по реализации ППССЗ

- 4.1. Календарный учебный график
- 4.2. Учебный план
- 4.3. Рабочие программы по дисциплинам

Перечень рабочих программ по дисциплинам

Индекс дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование дисциплин
1	2
ОДБ.01 Общеобразовательный цикл	
ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	История
ОДБ.05	Обществознание (вкл.экономику и право)
ОДБ.06	Биология
ОДБ.07	География

ОДБ.08	Химия
ОДБ.09	Экология
ОДБ.10	Физическая культура
ОДБ.11	Основы безопасности жизнедеятельности
ОДП.00 Профильные дисциплины	
ОДП.12	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия
ОДП.13	Физика
ОДП.14	Информатика
ОДПОУ.00 Предлагаемые образовательным учреждением	
ОДПОУ.16	Мировая художественная культура
ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебные циклы	
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология транспорта
П.00 Профессиональный учебный цикл	
ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система
ОП.05	Технические средства автомобильного транспорта
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.09	Техническая механика
ОП.10	Правила и безопасность дорожного движения
ОП.11	Материаловедение
ОП.12	Техническая эксплуатация автомобилей
ОП.13	Специализированный подвижной состав
ОП.14	Экономика отрасли
ОП.15	Основы менеджмента
ОП.16	Международные перевозки

4.4. Рабочие программы профессиональных модулей (в том числе рабочие программы учебной и производственной практик (преддипломной практики))

Перечень рабочих программ профессиональных модулей

Индекс профессиональных модулей в соответствии с учебным планом	Наименование профессиональных модулей
1	2
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте
УП.01	Учебная практика
ПП.01.02	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте
МДК.02.01	Организация движения на автомобильном транспорте
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.02	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте
МДК.03.01	Организация и управления грузовыми перевозками на автомобильном транспорте
МДК.03.02	Транспортно-экспедиционная деятельность
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
МДК.03.04	Транспортное право
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.02	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 21635 "Диспетчер автомобильного транспорта"
МДК.04.01	Операции и документационное обеспечение перевозочного процесса
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.02	Производственная практика (по профилю специальности)

5. Ресурсное обеспечение ППСЗ

5.1. Кадровое обеспечение

Состав педагогических работников, обеспечивающих образовательную деятельность

№ п/п	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик в соответствии с учебным планом	Ф.И.О., должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Квалификационная категория, звание	Стаж работы		Повышение квалификации (указать год и указать образовательное учреждение)	Основное место работы, должность	Условия привлечения к трудовой деятельности
					всего	в том числе педагогический стаж			
	ОД.00	Общеобразовательный дисциплины							
	БД.00	Базовые общеобразовательные дисциплины							
1	ОДБ.01 Русский язык	Ковнирова Е.Н., социальный педагог	Полное высшее Государственное учреждение «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» (2012г., Украинский язык и литература, филолог, преподаватель украинского языка и литературы)	Специалист первой категории	15 лет 3месяца	12 лет 11 месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования ЛНР «Республиканский центр развития образования» 2019 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
2	ОДБ. 02. Литература	Ковнирова Е.Н., социальный педагог	Полное высшее Государственное учреждение «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» (2012г., Украинский язык и литература, филолог, преподаватель	Специалист первой категории	15 лет 3месяца	12 лет 11 месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования ЛНР «Республиканский центр развития образования» 2019 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский	

			украинского языка и литературы)					транспортный техникум»	
3	ОДБ. 03 Иностранный язык	Волкова В.С., преподаватель	Полное высшее. Горловский государственный педагогический институт иностранных языков (1997г., Английский и немецкий языки, учитель английского и немецкого языка)	Специалист первой категории	23 года 6 месяцев	2 года 10 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
4	ОДБ.04 История	Удовиченко О.И. старший инспектор отдела кадров	Полное высшее. Киевский университет туризма, экономики и права (2004г., Правоведение, юрист); ЧАО «Высшее учебное заведение «Межрегиональная Академия управления персоналом»» (2014г., Управление учебным заведением, руководитель предприятия, учреждения и организации (в сфере образования и производственного	Специалист первой категории	21 год 4 месяца	11 лет	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	

			обучения)						
5	ОДБ.05 Обществознание (вкл. экономику и право)	Удовиченко О.И., старший инспектор отдела кадров	Полное высшее. Киевский университет туризма, экономики и права (2004г., Правоведение, юрист); ЧАО «Высшее учебное заведение «Межрегиональная Академия управления персоналом»» (2014г., Управление учебным заведением, руководитель предприятия, учреждения и организации (в сфере образования и производственного обучения)	Специалист первой категории	21 год 4 месяца	11 лет	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017 год	Государстве нное образовател ьное учреждение среднего профессион ального образования «Кировский транспортн ый техникум»	
6	ОДБ. 06 Биология	Короченская Л.Н., зав.отделением АЖТ заочной формы обучения	Полное высшее. Ворошиловградский педагогический институт (1988г., педагогика и методика начального обучения, учитель начальных классов)	Специалист первой категории	41 год 11 месяцев	28 лет 10 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017 год	Государстве нное образовател ьное учреждение среднего профессион ального образования «Кировский транспортн ый техникум»	
7	ОДБ. 07 География	Чумак О.Т., преподаватель	Полное высшее. Харьковский государственный	Специалист высшей категории	48 лет 2 месяца	43 года 1 месяц	Государственное учреждение дополнительного	Государстве нное образовател	

			<p>университет имени А. М. Горького (1984г., География, географ, преподаватель географии); Харьковский государственный университет (1993г., История, историк, преподаватель истории и общественно-политических дисциплин)</p>				<p>профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2020 год</p>	<p>ьное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»</p>	
8	<p>ОДБ.08 Химия</p>	<p>Кохановская Л.Н., преподаватель</p>	<p>Полное высшее. Донецкий государственный университет (1988 г, Биолог, преподаватель биологии и химии)</p>	<p>Специалист высшей категории</p>	<p>35 лет 2 месяца</p>	<p>33 года 6 месяцев</p>	<p>Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год</p>	<p>Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»</p>	

9	ОДБ.09 Экология	Короченская Л.Н., зав.отделения заочной формы обучения	Полное высшее. Ворошиловградский педагогический институт (1988г., педагогика и методика начального обучения, учитель начальных классов)	Специалист первой категории	41 год 11 месяцев	28 лет 10 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017 год	Государстве нное образовател ьное учреждение среднего профессион ального образования «Кировский транспортн ый техникум»	
10	ОДБ. 10 Физическая культура	Полянский С.В., руководитель физ. воспитания	Полное высшее (магистр). Государственное учреждение «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» (2009г., Олимпийский и профессиональный спорт, магистр олимпийского и профессионального спорта, тренер с выбранного вида спорта, преподаватель)	Специалист первой категории	11 лет 2 месяца	11 лет 6 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2018 год	Государстве нное образовател ьное учреждение среднего профессион ального образования «Кировский транспортн ый техникум»	
11	ОДБ.11 Основы безопасности жизнедеятельности	Полянский С.В., руководитель физ. воспитания	Полное высшее (магистр). Государственное учреждение «Луганский	Специалист первой категории	11 лет 2 месяца	11 лет 6 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального	Государстве нное образовател ьное учреждение	

			<p>национальный университет имени Тараса Шевченко» (2009г., Олимпийский и профессиональный спорт, магистр олимпийского и профессионального спорта, тренер с выбранного вида спорта, преподаватель)</p>				<p>образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2018 год</p>	<p>среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»</p>	
	ОДП. 00	Профильные дисциплины							
12	<p>ОДП.12 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия</p>	<p>Пашенко Т.Н., зам. директора по УПР</p>	<p>Полное высшее. Луганский государственный педагогический университет имени Тараса Шевченко (2001г., Математика и основы информатики, учитель математики и основ информатики); Вятский государственный университет (2016г., Менеджмент, магистр)</p>	<p>Специалист высшей категории</p>	<p>19 лет 5 месяцев</p>	<p>19 лет 8месяце в</p>	<p>Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год</p>	<p>Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»</p>	
13	<p>ОДП.13 Физика</p>	<p>Юриков Д.В., преподаватель</p>	<p>Полное высшее Украинская инженерно-педагогическая академия (2009г., Профессиональное обучение. Электромеханическое оборудование, автоматизация процессов добычи</p>	<p>Специалист первой категории</p>	<p>22 года 10 месяцев</p>	<p>5 лет 7месяце в</p>	<p>Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский</p>	<p>Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский</p>	

			полезных ископаемых и руд, инженер-электромеханик, педагог, исследователь в отрасли горной промышленности)				государственный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	транспортный техникум»	
14	ОДП.14 Информатика	Синев И.В., преподаватель	Полное высшее. Московский ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции энергетический институт (1982г., Тепловые электрические станции, инженер - теплоэнергетик); Восточноукраинский национальный университет (2001г., Программирование для электронно-вычислительной техники и автоматизированных систем, программист)	Специалист высшей категории	33 года 8 месяцев	24 года 7месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
	ОДПОУ.00	Предлагаемые образовательным учреждением							
15	ОДПОУ. 15 История Великой Отечественной войны	Чумак О.Т., преподаватель	Полное высшее. Харьковский государственный университет имени А. М. Горького (1984г., География, географ, преподаватель географии); Харьковский государственный	Специалист высшей категории	48 лет 2 месяца	43 года 1 месяц	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский	

			университет (1993г., История, историк, преподаватель истории и общественно-политичес ких дисциплин)				образования» 2020 год	транспортны й техникум»	
16	ОДПУ. 16 Мировая художественная культура	Ковнирова Е.Н., социальный педагог	Полное высшее Государственное учреждение «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» (2012г., Украинский язык и литература, филолог, преподаватель украинского языка и литературы)	Специалист первой категории	15 лет 3месяц а	12 лет 11 месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионально о образования ЛНР «Республиканский центр развития образования» 2019 год	Государстве нное образователь ное учреждение среднего профессиона льного образования «Кировский транспортны й техникум»	
	ОГСЭ. 00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл							
17	ОГСЭ.01 Основы философии	Чумак О.Т., преподаватель	Полное высшее. Харьковский государственный университет имени А. М. Горького (1984г., География, географ, преподаватель географии); Харьковский государственный университет (1993г., История, историк, преподаватель истории и общественно-политиче ских дисциплин)	Специалист высшей категории	48 лет 2 месяца	43 года 1 месяц	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2020 год	Государстве нное образовател ьное учреждение среднего профессион ального образования «Кировский транспортн ый техникум»	
	ОГСЭ.02	Чумак О.Т.,	Полное высшее.	Специалист	48 лет	43 года	Государственное	Государстве	

18	История	преподаватель	Харьковский государственный университет имени А. М. Горького (1984г., География, географ, преподаватель географии); Харьковский государственный университет (1993г., История, историк, преподаватель истории и общественно-политических дисциплин)	высшей категории	2 месяца	1 месяц	учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2020 год	нное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
19	ОГСЭ.03 Иностранный язык	Волкова В.С., преподаватель	Полное высшее. Горловский государственный педагогический институт иностранных языков (1997г., Английский и немецкий языки, учитель английского и немецкого языка)	Специалист первой категории	23 года 6месяцев	22 года 10месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
20	ОГСЭ.04 Физическая культура	Полянский С.В., руководитель физического воспитания	Полное высшее (магистр). Государственное учреждение «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко»	Специалист первой категории	11 лет 2 месяца	11 лет 6 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального	

			(2009г., Олимпийский и профессиональный спорт, магистр олимпийского и профессионального спорта, тренер с выбранного вида спорта, преподаватель)				Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2018 год	образования «Кировский транспортный техникум»	
	ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебные циклы							
21	ЕН.01 Математика	Пашенко Т.Н., зам. директора по УПР	Полное высшее. Луганский государственный педагогический университет имени Тараса Шевченко (2001г., Математика и основы информатики, учитель математики и основ информатики); Вятский государственный университет (2016г., Менеджмент, магистр)	Специалист высшей категории	19 лет 5месяце в	19 лет 8 месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год	Государстве нное образовател ьное учреждение среднего профессион ального образования «Кировский транспортн ый техникум»	
22	ЕН.02 Информатика	Синев И.В., преподаватель	Полное высшее. Московский ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции энергетический институт (1982г., Тепловые электрические станции, инженер - теплоэнергетик); Восточноукраинский национальный университет (2001г.,	Специалист высшей категории	33 года 8 месяцев	24 года 7 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государстве нное образовател ьное учреждение среднего профессион ального образования «Кировский транспортн ый техникум»	

25	ОП.02 Электротехника и электроника	Юриков Д.В., преподаватель	Полное высшее Украинская инженерно-педагогическая академия (2009г., Профессиональное обучение. Электромеханическое оборудование, автоматизация процессов добычи полезных ископаемых и руд, инженер-электромеханик, педагог, исследователь в отрасли горной промышленности)	Специалист первой категории	22 года 10месяцев	5 лет 7месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
26	ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	Перковец Т.С., преподаватель	Полное высшее. Коммунарский горно-металлургический институт (1982г., технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик)	Специалист первой категории	45 лет 2 месяца	22 года 10месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2020 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
27	ОП.04 Транспортная система	Стремоухова Н.С., преподаватель	Полное высшее. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики	Специалист второй категории	9 лет 2 месяца	5 лет 5 месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального	

			«Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (2015 г., Организация перевозок и управление на транспорте (городской транспорт), инженер по транспорту).				Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год	ального образования «Кировский транспортный техникум»	
28	ОП.05 Технические средства автомобильного транспорта	Бондаренко А.В., преподаватель	Полное высшее. Донецкий политехнический институт (1986г., Автомобили и автомобильное хозяйство, инженер-механик)	Специалист высшей категории	42 года 5месяцев	20 лет 11месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
29	ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Удовиченко О.И., старший инспектор отдела кадров	Полное высшее. Киевский университет туризма, экономики и права (2004г., Правоведение, юрист); ЧАО «Высшее учебное заведение «Межрегиональная Академия управления персоналом» (2014г., Управление учебным заведением, руководитель	Специалист первой категории	21 год 4месяца	11 лет	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко»	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	

			предприятия, учреждения и организации (в сфере образования и производственного обучения)				2017 год		
30	ОП.07 Охрана труда	Юриков Д.В., преподаватель	Полное высшее Украинская инженерно-педагогическая академия (2009г., Профессиональное обучение. Электромеханическое оборудование, автоматизация процессов добычи полезных ископаемых и руд, инженер-электромеханик, педагог, исследователь в отрасли горной промышленности)	Специалист первой категории	22 года 10 месяцев	5 лет 7 месяцев в	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
31	ОП.08 Безопасности жизнедеятельности	Полянский С.В., руководитель физического воспитания	Полное высшее (магистр). Государственное учреждение «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» (2009г., Олимпийский и профессиональный спорт, магистр олимпийского и профессионального спорта, тренер с	Специалист первой категории	11 лет 2 месяца	11 лет 6 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко»	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	

			выбранного вида спорта, преподаватель)				2018 год		
32	ОП.09 Техническая механика	Юриков Д.В., преподаватель	Полное высшее Украинская инженерно-педагогическая академия (2009г., Профессиональное обучение. Электромеханическое оборудование, автоматизация процессов добычи полезных ископаемых и руд, инженер-электромеханик, педагог, исследователь в отрасли горной промышленности)	Специалист первой категории	22 года 10месяцев	5 лет 7месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
33	ОП.10 Правила и безопасность дорожного движения	Шишанов С.А., преподаватель	Полное высшее Восточноукраинский национальный университет имени Владимира Даля (2012 г., Автомобили и автомобильное хозяйство, инженер по транспорту, инженер-исследователь)	Специалист второй категории	12 лет	5 лет 3месяца	Министерство внутренних дел Луганской Народной Республики Специалист по обучению правил дорожного движения и основ безопасности движения 2016 год Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	

							Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017 год		
34	ОП.11 Материаловедение	Перковец Т.С., преподаватель	Полное высшее. Коммунарский горно-металлургический институт (1982г., технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер-механик)	Специалист первой категории	45 лет 2 месяца	22 года 10месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2020 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
35	ОП.12 Техническая эксплуатация автомобилей	Ковниров Е.В., директор	Полное высшее. Восточноукраинский национальный университет (2001г., Автомобили и автомобильное хозяйство, специалист)	Специалист высшей категории	27 лет 3 месяца	20 лет	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2020 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
	ОП.13 Специализированн	Шишанов С.А., преподаватель	Полное высшее Восточноукраинский	Специалист второй	12 лет	5 лет 3месяца	Министерство внутренних дел	Государственное	

36	ый подвижный состав		национальный университет имени Владимира Даля (2012 г., Автомобили и автомобильное хозяйство, инженер по транспорту, инженер-исследователь)	категории			Луганской Народной Республики Специалист по обучению правил дорожного движения и основ безопасности движения 2016 год Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017.	образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
37	ОП.14 Экономика отрасли	Ковниров Е.В., директор	Полное высшее. Восточноукраинский национальный университет (2001г., Автомобили и автомобильное хозяйство, специалист)	Специалист высшей категории	27 лет 3 месяца	20 лет	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2020 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный	

								техникум»	
38	ОП.15 Основы менеджмента	Пашенко Т.Н., зам. директора по УПР	Полное высшее. Луганский государственный педагогический университет имени Тараса Шевченко (2001г., Математика и основы информатики, учитель математики и основ информатики); Вятский государственный университет (2016г., Менеджмент, магистр)	Специалист высшей категории	19 лет 5 месяцев	19 лет 8 месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
39	ОП.16 Международные перевозки	Гагуль Н.А., преподаватель	Полное высшее Востокукраинский национальный университет имени Владимира Даля (2011 г., Организация перевозок и управления на транспорте (железнодорожном транспорте), инженер по транспорту железнодорожному).	Специалист второй категории	19 лет 2 месяца	5 лет	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
	ПМ.00	Профессиональные модули							
	ПМ.01	Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте							
40	МДК. 01.01 Технология перевозочного процесса на автомобильном	Гагуль Н.А., преподаватель	Полное высшее Востокукраинский национальный университет имени Владимира Даля (2011	Специалист второй категории	19 лет 2 месяца	5 лет	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального	Государственное образовательное учреждение	

	транспорте		г., Организация перевозок и управления на транспорте (железнодорожном транспорте), инженер по транспорту железнодорожному).				образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
41	МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса на автомобильном транспорте	Синев И.В., преподаватель	Полное высшее. Московский ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции энергетический институт (1982г., Тепловые электрические станции, инженер - теплоэнергетик); Восточноукраинский национальный университет (2001г., Программирование для электронно-вычислительной техники и автоматизированных систем, программист)	Специалист высшей категории	33 года 8 месяцев	24 года 7 месяцев	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2016 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
42	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте	Стремоухова Н.С. преподаватель	Полное высшее. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский	Специалист второй категории	9 лет 10 месяцев	5 лет 5 месяцев	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального	

			государственный университет имени Владимира Даля» (2015 г., Организация перевозок и управление на транспорте (городской транспорт), инженер по транспорту).				«Республиканский центр развития образования» 2019 год	образования «Кировский транспортный техникум»	
	ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте							
43	МДК.02.01 Организация движения на автомобильном транспорте	Бондаренко А.А., заведующий отделением АЖТ, очной формы обучения	Полное высшее. Луганский национальный аграрный университет (2010 г., Автомобильные дороги и аэродромы, инженер-строитель); Восточнoукраинский национальный университет имени Владимира Даля (2012 г., Организация перевозок и управления на транспорте (автомобильный транспорт), инженер по автомобильному транспорту, инженер-исследователь)	Специалист первой категории	12 лет 9 месяцев	9 лет 3 месяца	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
44	МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживания	Бондаренко А.А. заведующий отделением АЖТ, очной формы	Полное высшее. Луганский национальный аграрный университет (2010 г.,	Специалист первой категории	12 лет 9 месяцев	9 лет 3 месяца	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального	Государственное образовательное учреждение	

	пассажиров на автомобильном транспорте	обучения	Автомобильные дороги и аэродромы, инженер-строитель); Восточноукраинский национальный университет имени Владимира Даля (2012 г., Организация перевозок и управления на транспорте (автомобильный транспорт), инженер по автомобильному транспорту, инженер-исследователь)				образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017год	среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
	ПМ.03	Организация транспортно логической деятельности на автомобильном транспорте							
45	МДК.03.01 Транспортно – экспедиционная деятельность на автомобильном транспорте	Стремоухова Н.С., преподаватель	Полное высшее. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (2015 г., Организация перевозок и управление на транспорте (городской транспорт), инженер по транспорту).	Специалист второй категории	9 лет 10месяцев	5 лет	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
46	МДК.03.02. Обеспечение	Стремоухова Н.С. преподаватель	Полное высшее. Государственное	Специалист второй	9 лет 10	5 лет	Государственное учреждение	Государственное	

	грузовых перевозок на автомобильном транспорте		образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (2015 г., Организация перевозок и управление на транспорте (городской транспорт), инженер по транспорту).	категории	месяцев		дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год	образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
47	МДК.03.03 Перевозка грузов на особых условиях	Стремоухова Н.С. преподаватель	Полное высшее. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (2015 г., Организация перевозок и управление на транспорте (городской транспорт), инженер по транспорту).	Специалист второй категории	9 лет 10 месяцев	5 лет	Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год	Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»	
48	МДК. 03.04. Транспортное право	Удовиченко О.И. старший инспектор отдела кадров	Полное высшее. Киевский университет туризма, экономики и права (2004г., Правоведение, юрист);	Специалист первой категории	21 год 4 месяца	11 лет	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального	Государственное образовательное учреждение	

			<p>ЧАО «Высшее учебное заведение «Межрегиональная Академия управления персоналом» (2014г., Управление учебным заведением, руководитель предприятия, учреждения и организации (в сфере образования и производственного обучения)</p>				<p>образования Луганской Народной Республики «Луганский национальный университет имени Тараса Шевченко» 2017 год</p>	<p>среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»</p>	
	ПМ.04	Выполнение работ по профессии 21635 «Диспетчер автомобильного транспорта»							
49	<p>МДК.04.01 Операция документационное обеспечение перевозочного процесса</p>	<p>Стремоухова Н.С преподаватель</p>	<p>Полное высшее. Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский государственный университет имени Владимира Даля» (2015 г., Организация перевозок и управление на транспорте (городской транспорт), инженер по транспорту).</p>	<p>Специалист второй категории</p>	<p>9 лет 10 месяцев</p>	<p>5 лет</p>	<p>Государственное учреждение дополнительного профессионального образования Луганской Народной Республики «Республиканский центр развития образования» 2019 год</p>	<p>Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Кировский транспортный техникум»</p>	

5.2. Информационное и библиотечное обеспечение ППСЗ

Основные и дополнительные издания учебной литературы

№ п/п	Наименование дисциплины, МДК	Основные издания учебной литературы	Дополнительные издания учебной литературы
1.	Русский язык	1.Русский язык. 10 - 11 классы: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / А.И. Власенко, Л.М. Рыбченкова. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 287 с. – 124 экз.	
2.	Литература	<p>1.Литература. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.1/ Ю.В. Лебедев. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 367 с. – 68 экз.</p> <p>2.Русский язык и литература. Литература. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.2 / Ю.В. Лебедев. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 368 с. – 69 экз.</p> <p>3.Русский язык и литература. Литература. 11 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.2 / О.Н. Михайлов, И.О. Шайтанов, В.А. Чалмаев и др.; сост. Е.П. Пронина; под ред. В.П. Журавлева. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 431с.– 55 экз.</p> <p>4.Русский язык и литература. Литература. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый уровень. В 2 ч. Ч.1 / О.Н. Михайлов, И.О. Шайтанов, В.А. Чалмаев и др.; сост. Е.П. Пронина; под ред. В.П. Журавлева. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 415с.– 55 экз.</p>	
3.	Иностранный язык	<p>1.Английский язык. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др. – 4-е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2016. – 248 с.– 69 экз.</p> <p>2.Английский язык. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др. – 5-е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017. – 244 с. – 55 экз.</p>	<p>1. Учебник английского языка. /Н.А Бонк., Г.А. Котий., Н.А.Лукьянова.: В 2-х частях. Часть 1. - Переиздание. – М.: Деконт+, ГИС; К.: Издательство Арий, 2008. – 640 с. – 5 экз.</p> <p>2. Учебник английского языка. Н.А. Бонк., Н.А.Лукьянова., Л.Г. Памухина. : В 2-х частях. Часть 2. -Переиздание. – М.: ДЕКОНТ+; «Арий», 2008. – 511с.- 7 экз.</p>

			3.Комунікативний курс: Підручник: Англійська мова./Н.І. Бичкова...– Київ: Либідь, 2004. – 328 с. – 72 экз.
4.	История	<p>1.История. Всеобщая история. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / В.И. Уколова, А.В. Ревякин; под ред. А.О. Чубарьяна. – 3-е изд. М.: Просвещение, 2016. – 351 с. – 69 экз.</p> <p>2.История. Всеобщая история. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / А.А. Улунян, Е.Ю. Сергеев; под ред. А.О. Чубарьяна. – 3-е изд., испр. - М.: Просвещение, 2016. – 287 с. – 55 экз.</p>	<p>1.История России. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций. В 3 ч. Ч. 2 / М.М. Горинов, А.А. Данилов, М.Ю. Моруков и др.; под ред. А.В. Торкунова. – 2-е изд. М.: Просвещение, 2017. – 176с.– 68 экз.</p> <p>2.История России. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций. В 3 ч. Ч. 1 / М.М. Горинов, А.А. Данилов, М.Ю. Моруков и др.; под ред. А.В. Торкунова. – 2-е изд. М.: Просвещение, 2017. – 175с. – 68 экз</p> <p>3.История России. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций. В 3 ч. Ч. 3 / М.М. Горинов, А.А. Данилов, М.Ю. Моруков и др.; под ред. А.В. Торкунова. – 2-е изд. М.: Просвещение, 2017. – 159с. – 68 экз.</p>
5.	Обществознание (вкл.экономику и право)	<p>1.Обществознание. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, А.В. Белявский и др.; под ред. Л.Н. Боголюбова и др.. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 350 с. – 69 экз.</p> <p>2.Обществознание. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Н.И. Гродецкая, Л.Ф. Иванова и др.; под ред. Л.Н. Боголюбова и др.. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 335 с. – 55 экз.</p>	
6.	Биология	1.Биология. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Д.К. Беляев, Г.М. Дымшиц, Л.Н. Кузнецова и др.; под ред. Д.К. Беляева и	1.Общая биология: Учебн. для 11 кл. сред. общеобразоват. учебн. завед./ Н.Е. Кучеренко,

		<p>Г.М. Дымшица. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017. – 223с. – 69 экз.</p> <p>2.Биология. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Д.К. Беляев, П.М. Бородин, Г.М. Дымшиц, и др.; под ред. Д.К. Беляева и Г.М. Дымшица. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 224с. – 55 экз.</p>	<p>Ю.Г. Вервес, П.Г. Балан, В.М.Войцицкий. –К.: Генеза, 2001. - 272с.- 5экз.</p>
7.	География	<p>1.География. 10 – 11 классы: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / В.П. Максаковский. – 25-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 416 с. – 124 экз.</p>	
8.	Химия	<p>1.Химия. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2017. – 224с. – 69 экз.</p> <p>2.Химия. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 223с. – 55 экз.</p>	<p>1. Химия : Учеб. Для 10 кл. общеобразоват. учебн.заведений / П.П.Попель, Л.С. Крикля. – К. : ИЦ « Академия», 2010. – 216 с.- 21экз.</p>
9.	Экология	<p>1.Основы экологии: Учебник / Г.А.Билявский, Р.С.Фурдуй, И.Ю.Костиков.- К.: Лебедь,2004.- 408с. – 28экз.</p> <p>2.Экология: Учебник/ В.П.Кучерявый.- Львов: Мир, 2001.-500с. – 10 экз.</p> <p>3. Экология: Учебник для 10 класса/ Л.П. Царик, П.Л. Царик, И.М.Витенко.-К.:Генеза,2010.- 240с.- 28 экз.</p>	<p>1.Красная книга Луганской Народной Республики: Справочник 2-е изд., перераб/Под общ.ред. Е.Н.Соколовой.-Луганск: Минприроды ЛНР, МОН ЛНР, 2020.-188с.</p>
10.	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>1.Основы безопасности и жизнедеятельности. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017. – 351 с. – 67 экз.</p> <p>2.Основы безопасности и жизнедеятельности. 11класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. – 3-е изд.– М.: Просвещение, 2016.– 320с. – 55 экз.</p>	
11.	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	<p>1.Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10 - 11 классы: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомышев и др. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 224с. – (МГУ –</p>	

		<p>школе). – 124 экз.</p> <p>2.Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 - 11 классы: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый и углубл. уровни / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва и др. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017. – 463с.– 124 экз.</p>	
12.	Физика	<p>1.Физика. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред. Н.А. Парфентьевой. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016. –416 с. – (Классический курс).–69 экз.</p> <p>2.Физика. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин; под ред. Н.А. Парфентьевой. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017. – 432 с. – (Классический курс). – 55 экз.</p>	<p>1.Физика. 10 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред. Н.А. Парфентьевой. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2016. –416 с. – (Классический курс).–69 экз.</p> <p>2.Физика. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. организаций: Базовый уровень / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин; под ред. Н.А. Парфентьевой. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017. – 432 с. – (Классический курс). – 55 экз.</p>
13.	Информатика	<p>1.Информатика: Учебник для 10 класса: Базовый уровень / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. – 7-е изд., стереотип. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. – 234 с. – 68 экз.</p> <p>2.Информатика: Учебник 11 класс: Базовый уровень / И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер, Т.Ю. Шеина. – 6-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. – 224 с. – 55 экз.</p>	
14.	Мировая художественная культура	<p>1.Лекции по истории мировой и отечественной культуре: Уч.пос.-изд.-2-е./А.В.Яртись, В.П.Мельник.-Львов:Мир,2005.-568с.-22экз.</p> <p>2.Культурология: Курс лекций.-к.:Лебедь,2005.-512 с. – 39 экз.</p>	
15.	Основы философии	<p>1.Ведение в философию: Учебник для вузов. В 2ч. Ч.1 / Под общ. Ред. И.Т. Фролова. – М.: Политиздат, 1990. – 367 с.- 20 экз.</p> <p>2.Ведение в философию: Учебник для вузов. В 2ч. Ч.2 / И.Т.Фролов, Э.А. Араб-Оглы, Г.С.Арефьева и др. – М.: Политиздат, 1990. –</p>	<p>1.Філософія: Підручник / Г.А. Заїченко, В.М. Сагатовський, Ш.Ш. Кальний та ін.; За ред. Г.А. Заїченка та ін. - К.: Вища шк., 1995. – 455с. – 9 экз.</p>

		639 с. -16 экз.	2.Філософія: Підручник для вищої школи. – Х.: Прапор, 2004. – 736 с. – 14 экз.
16.	Иностранный язык	Англійська мова: Підручник / Г.І. Бородіна, А.М. Спевак, Т.Г. Богуцька. – К.: Вища шк., 1994. –205с. – Англ., укр. – 15 экз.	1. Учебник английского языка. Н.А. Бонк , Г.А. Котий, Н.А.Лукьянова: В 2-х частях. Часть 1. Переиздание. – М.: Деконт+, ГИС; К.: Издательство Арий, 2008. – 640 с. – 5 экз. 2. Учебник английского языка. Н.А.Бонк, Н.А.Лукьянова, Л.Г. Памухина : В 2-х частях. Часть 2. Переиздание. – М.: ДЕКОНТ+; «Арий», 2008. – 511с.- 7 экз.
18.	Информатика	Персональный компьютер: Учебный курс /С.В. Глушаков, И.В. Мельников, Худож. – оформитель А.С. Юхтман. – Харьков: Фолио; М.: ООО «Издательство АСТ», 2001. – 520с. – (Домашняя б-ка). – 30 экз.	
19.	Экология транспорта	1.Экология и автомобильный транспорт/ Ю.Ф.Гутаревич, Д.В. Зеркалов – К.: Аристей, 2006. – 292 с.	1. Промышленно – транспортная экология. – В.Н.Луканин, Ю.В.Трофименко М.: высшая школа, 2001. – 273 с.
20.	Инженерная графика	1. Черчение: Учебник для средних специальных учебных заведений / С.К. Боголюбов С.К., – 2-е изд., испр. - М.: Машиностроение, 1989. - 336с. -22 экз. 2. Черчение: Учебн. пособие для машиностроительных специальностей сред. спец. учеб. заведений / Б.Г.Миронов, Р.С.Миронова - М.: Машиностроение, 1991. - 288 с. -50 экз.	1. Курс черчения с картами программированного контроля: Учебн. пособие для учащихся средних специальных учебных заведений / С.В.Розов –М.: Машиностроение, 1990. - 432 с. - 90 экз.
21.	Техническая механика	1. Техническая механика/ А.И.Аркуша – М.: Высшая школа,1989. – 349 с.-50 экз. 2. Основы технической механики: Учебник для машиностроительных специальностей техникумов/ М.С. Мовнин, А.Б.Израелит, А.Г.Рубашкин - Л.: Машиностроение, 1978. – 288 с., ил. –45 экз.	
22.	Электротехника и электроника	1. Общая электротехника с основами электроники: Учеб. пособие для неэлектротехн. спец, техникумов/ И.А. Данилов, П.М.Иванов – 2-е изд., перераб.	1. Основы электроники / И.П.Жеребцов – 5-е изд., перераб. и доп. - Л.: Энергоатомиздат. 1990.-

		<p>и дол. - М.: Высш. шк., 1989. - 752 с. –30 экз.</p> <p>2. Общая электротехника: Учеб. для учащ. неэлектротехн. спец. техникумов/ Ф.Е. Евдокимов – 2-е изд., стер. - М.: Высш. шк., 1990. - 352 с. – 90 экз.</p> <p>3. Электротехника: Учебник для вузов / А. С. Касаткин, М.В.Немцов - 10-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2007. - 544 с. -19 экз.</p>	352 с. –12 экз.
23.	Материаловедение	<p>1.Технологія конструкційних матеріалів і матеріалознавство: Базовий рівень / В.В.Попович, В.В. Попович, Підручник. - Львів: Світ, 2006. - 624с.:Іл. – 60 экз.</p> <p>2.Технология конструкционных материалов: Базовый уровень / Под ред. д-ра техн. наук проф. Г.А. Прейса. - К.: вища школа. Головное изд-во, 1984.- 359, 1984.-359 с. – 10 экз.</p> <p>3.Учебник для машиностроительных техникумов: Технология металлов и конструкционные материалы/ Б.А.Кузьмин, Ю.Е. Абраменко, М.А.Кудрявцев и др.; Под общ. ред. Б.А.Кузьмина. -2-е изд., перераб. и доп. - М.: Машиностроение, 1989. -496стр.: ил. -90экз.</p>	<p>1. Основи матеріалознавства і конструкційні матеріали: А.П. Пахолюк., А.О. Пахолюк., Посібник. - Львів: Світ:, 2005. - 172с., іл. – 60 экз.</p>
24.	Метрология, стандартизация и сертификация	<p>1. Основы стандартизации и управления качеством продукции: Учебн. пособие для учащихся техникумов/ В.А. Танигин – 2-е изд., перераб. - М.: Издательство стандартов, 1989. - 208 с. -20 экз.</p> <p>2. Основы стандартизації, управління якістю і сертифікації: Підручник / М.І. Шаповал. – 3-є вид., перероб. і доп. – К.: Європ. ун-т фінансів, інформ. систем, менеджм. і бізнесу, 2000. – 174с. – 30 экз.</p>	<p>1. Метрология, стандартизация и управление качеством: Учебн. для вузов/Под ред.акад. Н.С. Соломенко., И.Ф.Шишкин - М.: Изд-во стандартов, 1990. - 342с., ил. – 26 экз.</p>
25.	Основы философии	<p>1.Ведение в философию: Учебник для вузов. В 2ч. Ч.1 / Под общ. Ред. И.Т. Фролова. – М.: Политиздат, 1990. – 367 с.- 20экз.</p> <p>2.Ведение в философию: Учебник для вузов. В 2ч. Ч.2 / И.Т. Фролов, Э.А. Араб-Оглы., Г.С. Арефьева., и др. – М.: Политиздат, 1990. – 639 с. -16 экз.</p>	<p>1.Філософія: Підручник / Г.А. Заїченко, В.М. Сагатовський, Ш.Ш. Кальний та ін.; За ред. Г.А. Заїченка та ін. - К.: Вища шк., 1995. – 455с.: іл. – 9 экз.</p> <p>2.Філософія: Підручник для вищої школи. – Х.: Прапор, 2004. – 736 с. – 14 экз.</p>
26.	Охрана труда	<p>1 Охрана труда на предприятиях автомобильного транспорта: Учебник для учащихся автотранспортных техникумов / Э.И Коган., В.А Хайкин – М.: Транспорт,</p>	<p>1.Охрана труда на предприятиях автомобильного транспорта: Справочник /</p>

		1984. 253с., ил., табл. – 2 экз. 2. Охрана труда на предприятиях автомобильного транспорта: Учебник для студентов автомоб.-дор. Вузов / А.И.Салов – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1985. 351с., ил., табл. –1 экз.	Ю.М. Кузнецов - М.: Транспорт, 1986. - 272с., табл. – 12 экз.
27.	Безопасность жизнедеятельности	3.Безпека життєдіяльності В.М. Заплатинський К.: КДТЕУ, 1999. -208с., іл. – 35 экз.	
28.	Правило безопасности дорожного движения	1.Правила дорожного движения. «КРЕДО» Донецк – 2005 – 64ст. – 1шт. 2.Организация и безопасность дорожного движения Учеб. для вузов/В.И.Коноплянко-М.: Транспорт, 1991, 183с.; ил.- 15экз. 3.Безопасность движения на автомобильном транспорте: Учебник для автомобильных техникумов / Г.И. Пенежко М, Транспорт- 10 экз.	1.Безопасность движения на автомобильном транспорте: Справочник / И.И.Талицкий, В.Л. Чугуев, Ю.Ф. Шербинин - М.: Транспорт, 1988.-158с.:ил.- -109 экз.
29.	Техническая эксплуатация автомобилей	1.Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: Учебник для вузов/П.А. Колесник, В.А Шейшин.– 2-е изд., перераб. и доп. М.: Транспорт, 1985. – 325 с. – 30 шт. 2.Техническое обслуживание автомобилей: Учебник для автотранспортных техникумов/ Г.В.Крамаренко, И.В. Барашков – М.: Транспорт, 1982. – 368 с., ил. – 6 экз.	2.Технологическое проектирование автотранспортных предприятий и станций технического обслуживания: Учебник для вузов/ Г.М. Напольский – М.: Транспорт, 1985. – 231 с. -11экз. 2.Автомобильные эксплуатационные материалы: Учебник для техникумов/О.И. Манусаджянц, Ф.В. Шмаль М.: Транспорт, 1989,— 271 с.: ил., табл. – 35 экз.
30.	Специализированный подвижной состав	1.Специализированный подвижной состав \ В.А.Щетина, В.С. Лукинский М.; Транспорт, 1999. – 301 с.	
31.	Экономика отрасли	1.Экономика, организация и планирование автомобильного транспорта / А.П. Анисимов, В.К. Юфин – М.: Транспорт, 1996. – 245 с. 2.Економіка підприємства / За ред А.В.Шегда. - Київ: Знання, 2005. – 431 с.	
32.	Основы менеджмента	1.Основы менеджмента: учеб. Пособие / Н.И. Кабушкин. – 9-е изд., стер. – М.: Новое Знание, 2006. – 336с. - 4 экз.	1. Менеджмент: Учеб. Пособие/ Е.Е. Вершигова – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2003. – 283 с.- (Серия «Высшее

			образование»). -1 экз. 2. Менеджмент: Підручник/ А.В.Шегда, - К.: Знання, 2004. – 687 с. – 7 экз.
33.	Международные перевозки		1. Международные автобусные перевозки / О.А. Дмитриев – М.: транспорт, 1992.- 216с. 2. Контейнеры международного стандарта Э.К.Блинов – М.: Транспорт, 1990. – 168с.
34.	Технология перевозочного процесса на автомобильном транспорте	1. Автомобильные перевозки: Учеб. для сред. спец. учеб. заведений/ В.Ф. Ванчукевич, В.Н. Седюкевич – Мн.: Выш. шк., 1988. – 264с.: ил. – 60 шт.	
35.	Автоматизированные системы управления на автомобильном транспорте		1. Системы и средства автоматизированного управления дорожным движением в городах / Е. Б. Хилажаев, В.С. Соколовский, В.М. Гурулев, Я.И. Зайденберг.- М.: Транспорт, 1984, 183с. -12 экз.
36.	Организация движения на автомобильном транспорте	1. Организация дорожного движения Г.И. Клинковштейн – М.: Транспорт. 2001. – 247 с.	1. Организация и безопасность дорожного движения: Учеб. для вузов / В.И. - М.: Транспорт, 1991, 183с.; ил.- 15 экз.
37.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на автомобильном транспорте	1. Пассажирские автомобильные перевозки/М.Д.Блатонов - М.: транспорт. 1981 – 222с.	Пассажирские автомобильные перевозки: Подред / Л.Л.: Афанасьева. – М. Транспорт. 1976. – 220с.
38.	Обеспечение грузовых перевозок на автомобильном транспорте.	1. Автомобильные перевозки: Учеб. для сред. спец. учеб. заведений / В.Ф. Ванчукевич, В.Н. Седюкевич – Мн.: Выш. шк., 1988. – 264с.: ил. – 60 экз. 2. Грузовые автомобильные перевозки / А.И. Воркут – 2-е изд., перераб. и доп. – К.: Вища шк. Головное изд-во, 1986. – 447 с. – 60 экз.	
39.	Перевозка грузов на особых условиях	1. Средства индивидуальной защиты рабочих автотранспортных предприятий / Ю.М. Кузнецов, М.: Транспорт, 1987.- 110с.:	

5.3. Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности
 Реализация ППССЗ предполагает наличие 20 учебных кабинетов, 3 лабораторий.

Наименование кабинетов, мастерских, лабораторий	Технические средства обучения
Кабинет математики	Экран-1шт
Кабинет химии и биологии	Микроскопы – 16 шт. Комплект для проведения лабораторных работ по химии – 1 шт. Телевизор – 1 шт. DVD-плеер – 1 шт.
Кабинет информатики и информационных систем	Персональные компьютеры - 13 шт. Принтер матричный «Epson FX-1170»-1шт. Принтер струйный «HP DeskJet 1125C»-1шт. Сканер «HP ScanJet 3200C»-1шт.
Кабинет географии	Магнитофон «Эльфа 201» -1шт. Радиола «Серенада» -1шт. Диaproектор «Пеленг - 500» -1шт.
Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации	Микроскопы – 5 шт. Кадоскоп – 1 шт.
Кабинет технических средств	Модель переднего и заднего мостов ГАЗ-52 -2шт. Модель двигателя «Форд» -1шт. Модель: газовый редуктор -1шт. Деталь КШ -1шт. Система охлаждения «Камаз» -1шт. Модель межосевого дифференциала -1шт. Модель гидравкуумного усилителя-1шт.

	<p> Модель коробки передач ГАЗ-24 -1 шт. Модель коробки передач ГАЗ-53-1 шт. Модель коробки передач ЗИЛ-130 -1 шт. Модель коробки передач ЛАЗ -1 шт. Модель заднего моста ГАЗ-24 -1 шт. Модель двигателя ГАЗ-53 -1 шт. Модель переднего моста П-52 -1 шт. Модель главной передачи автомобиля МАЗ -1 шт. Модель стенд газораспределителя механизма -1 шт. Кривошипно-шатунный механизм -1 шт. Система охлаждения автомобиля -1 шт. Модель-разрез заднего редуктора моста -1 шт. Модель прибора система питания в разрезе -1 шт. Модель тормозная система -1 шт. </p>
<p>Кабинет электротехники и электроники</p>	<p> Кабинет электротехники и электроники. Вольтметры-2 шт. Графопроектор „Лектор-2000”-1 шт. Ультразвуковой генератор-1 шт. Микрокалькуляторы МКШ-2 -16 шт. Диапроектор „Летти”-1 шт. Машина постоянного тока-1 шт. Осциллографы-3 шт. Комплект стендов – 1 шт. Телевизор „PANASONIC”-1 шт. Лабораторное оборудование К 4822-2 Усилитель низкой частоты-15 шт. Кинопроектор „Украина”-1 шт. DVD плеер-1 шт. Шкала высокого напряжения-1 шт. Видеоплеер-1 шт. Монитор-1 шт. Принтер-1 шт. </p>
	<p> Трансформатор „Лектор - 2000”-1 шт. Компьютер-1 шт. </p>

Кабинет ОБЖ	Пистолет пневматический – 1 шт. Магнитофон «Альфа» - 1 шт. Пневмовинтовки – 4 шт. Телевизор – 1 шт. Светомузыкальный центр – 1 шт.
Кабинет охраны труда и экологии	Люксометр переносной Ю-16-1шт.
Кабинет инженерной графики	Фильмоскоп- 1шт. Синхронизатор -1шт. Диапроектор-1шт.
Кабинет технологии перевозочного процесса	Видеоплеер – 1 шт. Телевизор – 1 шт.
Лаборатория физики	Звуковой генератор-1шт. Осциограф-1шт. Диапроектор «Пеленг» -1шт. Эпипроектор-1шт. Диапроектор-1шт. Прибор вихревых токов-1шт. Психрометр-1шт. Осветитель-1шт. Амперметр-1шт. Амперметр-2шт. Лабораторный амперметр-2шт Психрометр-1шт. Набор полупроводников -1шт. Выпрямитель ВСШ – 6 -1шт. Амперметр-вольтметр-1шт. Вольтметр-2шт. Вольтметр Е-87-31шт. Радиовески-4шт. Конденсатор переменного тока-1шт. Стебоскоп-1шт Гигрометр-синхрометр-6шт. Модель 4ч токарного тока-1шт. Радиореле-1шт. Устройство для расширения твердых тел-7шт. Реостат рычажный-1шт.

	Индикатор Гейгера-1шт. Модель камера Вильсона-1шт. Электродуга-1шт. Выпрямитель-5шт. Камертон-2шт. Модель магнитного сопротивления-1шт. Теплоприемник-2шт. Реохорд-3шт. Модель реостат ползунковый-1шт.
Лаборатория электротехники и электроники	Лабораторные столы К-4822 – 2-15шт. Микро ЭВМ-7шт.

Компьютерный класс	Посадочные места	Доступ к сети Интернет
№ 302	13	нет

5.4. Базы практики

Перечень организаций, предприятий, на базе которых организуется практика обучающихся:

1. ФЛП «Владимиров» (Грузовое АТП) ЛНР, г.Стаханов, ул. Богдана Хмельницкого,89
2. ООО «Кировск-Транссервис» (Пассажирское АТП) ЛНР, г. Кировск, ул. Степная 1а.

6. Фонды оценочных средств текущего контроля учебных достижений обучающихся, промежуточной и государственной итоговой аттестаций

В соответствии с требованиями ГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном), аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ в техникуме создан фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Этот фонд включает: контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов: тесты и компьютерные тестирующие программы; тематику курсовых работ, проектов, рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Традиционные типы, виды и формы контроля

В соответствии с государственным образовательным стандартом оценка качества подготовки специалистов должна включать следующие типы: а) текущую; б) промежуточную; в) итоговую государственную аттестацию.

Данные типы контроля традиционно служат основным средством обеспечения в учебном процессе обратной связи между преподавателем и студентом, необходимой для стимулирования работы обучающихся и совершенствования методики преподавания учебных дисциплин.

Текущий контроль представляет собой проверку усвоения учебного материала,

регулярно осуществляемую на протяжении семестра. К достоинствам данного типа относится его систематичность, непосредственно коррелирующаяся с требованием постоянного и непрерывного мониторинга качества обучения.

Промежуточный контроль, как правило, осуществляется в конце семестра и может завершать изучение, как отдельной дисциплины, так и ее раздела (разделов). Подобный контроль помогает оценить более крупные совокупности знаний и умений, в некоторых случаях - даже формирование определенных профессиональных компетенций.

Наконец, итоговый контроль служит для проверки результатов обучения в целом. Это своего рода государственная приемка выпускника при участии внешних экспертов, в том числе работодателей. Итоговая государственная аттестация позволяет оценить совокупность приобретенных студентом универсальных и профессиональных компетенций.

При переходе на модульную систему организации учебного процесса очевидна необходимость введения рубежного (модульного) контроля, который является видом контроля, располагающимся, как и промежуточный, между текущим и итоговым контролем. Рубежный контроль осуществляется в конце модуля (в том числе изучения группы дисциплин), независимо от того, завершается в данном модуле та или иная конкретная дисциплина или продолжается дальше (в первом случае рубежный контроль будет совпадать с промежуточным). В определенной степени рубежный контроль представляет собой этап итоговой аттестации студента и позволяет проверить отдельные компетенции или совокупности взаимосвязанных компетенций.

Резидуальный контроль традиционно определяется в практике обучения как контроль остаточных знаний и рассматривается в двух аспектах: как завершающее звено в образовательном процессе на определенном этапе и как первое звено (пропедевтический контроль) для последующего этапа. Он направлен на выявление сохранившейся у студентов информации в определенной области научного знания по истечении определенного времени после изучения.

К видам контроля можно отнести: устный опрос; письменные работы; контроль с помощью технических средств и информационных систем. Каждый из данных видов контроля выделяется по способу выявления формируемых компетенций: в процессе беседы преподавателя и студента; в процессе создания и проверки письменных материалов; путем использования компьютерных программ, приборов, установок и т.п. Каждый из видов контроля осуществляется с помощью определенных форм, которые могут быть как одинаковыми для нескольких видов контроля, так и специфическими. Соответственно, и в рамках некоторых форм контроля могут сочетаться несколько его видов (например, экзамен по дисциплине может включать как устные, так и письменные испытания).

К формам контроля относятся: собеседование; зачет; экзамен (по дисциплине, модулю, итоговый государственный экзамен); тест; контрольная работа; реферат; отчет (по практикам, научно-исследовательской работе студентов и т.п.); курсовая работа.

Устный опрос может использоваться как вид контроля и метод оценивания формируемых компетенций (качества их формирования) в рамках самых разных форм контроля, таких как: собеседование, зачет, экзамен по дисциплине, модулю. Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки. Устный опрос обладает большими возможностями воспитательного воздействия

преподавателя, т.к. при непосредственном контакте создаются условия для его неформального общения со студентом.

Воспитательная функция устного опроса имеет ряд важных аспектов: нравственный (честная сдача экзамена), дисциплинирующий (систематизация материала при ответе), дидактический (лучшее запоминание материала при интеллектуальной концентрации), эмоциональный (радость от успешного прохождения собеседования) и др. Обучающая функция устного опроса состоит в выявлении деталей, которые по каким-то причинам оказались недостаточно осмысленными в ходе учебных занятий и при подготовке к зачёту или экзамену. Устный опрос обладает также мотивирующей функцией: правильно организованные собеседование, зачёт и экзамен могут стимулировать учебную деятельность студента, его участие в научной работе.

Собеседование - специальная беседа преподавателя со студентом на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, рассчитанная на выяснение объема знаний студента по определенному разделу, теме, проблеме и т.п.

Зачет и экзамен - представляют собой формы периодической отчетности студента, определяемые учебным планом подготовки. Зачеты служат формой проверки качества выполнения студентами лабораторных работ, усвоения учебного материала практических и семинарских занятий, успешного прохождения производственной и преддипломной практик и выполнения в процессе этих практик всех учебных поручений в соответствии с утвержденной программой. Оценка, выставляемая за зачет, может быть как качественной типа (по шкале наименований зачтено не зачтено), так и количественной (т.н. дифференцированный зачет с выставлением отметки по шкале порядка отлично, хорошо и т.д.).

Экзамен по дисциплине (модулю) служит для оценки работы студента в течение семестра (года, всего срока обучения и др.) и призван выявить уровень, прочность и систематичность полученных им теоретических и практических знаний, приобретения навыков самостоятельной работы, развития творческого мышления.

7. Характеристика социокультурной среды техникума, обеспечивающая развитие общих компетенций обучающихся

В техникуме созданы условия для формирования социально-личностных компетенций выпускников (компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления, системно-деятельностного характера). Среда, создаваемая в техникуме, способствует развитию студенческого самоуправления, участию обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов, научных студенческих обществ. Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разработка конкретных ситуаций) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Одной из целей воспитательной работы в группах считается формирование здорового общественного мнения, здоровых отношений в коллективе. Активно проводятся открытые внеклассные мероприятия, обучающие семинары, встречи с врачами, юристами, представителями военкомата, общественных организаций, психологические тренинги.

Работа кураторов групп направлена на решение основной педагогической задачи –

активизации познавательной и мыслительной деятельности студентов и планируется в соответствии с учётом индивидуальных и групповых особенностей обучающихся. На первом курсе формируются межличностные отношения, создается благоприятный психологический климат в коллективах. На втором курсе – особое внимание уделяется формированию потребности в саморазвитии (что включает в себя и самообразование и самовоспитание). На третьем – формирование готовности и способности к профессиональной деятельности. На четвёртом курсе –формируется готовность и потребность к работе в трудовом коллективе.

Кураторы в работе с группой опираются на студенческий актив. Успешно работают старостат и студенческий совет, который активно сотрудничает с органами местного самоуправления – участвует в конференциях, концертах, спортивных и патриотических и др. мероприятиях.

Студенты техникума под руководством ведущих специалистов занимаются научно-исследовательской работой, принимают участие в научно практических конференциях, конкурсах научных и творческих работ, олимпиадах.

СОГЛАСОВАНО

Руководитель предприятия,

(организации, учреждения)

(подпись) _____ *(Ф.И.О.)*
« ____ » _____ 20__ г.
М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Директор Государственного
образовательного учреждения
среднего специального образования
Луганской Народной Республики
«Кировский транспортный техникум»
_____ Е.В.Ковниров

« ____ » _____ 20__ г.
М.П.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ в ППССЗ

ПО _____

(указать код и название специальности)

В какой элемент программы вносятся изменения	Вид изменений	Содержание изменений	Необходимость и целесообразность внесения изменений	Название цикловой(комиссии)	Ф.И.О. председателя методической (цикловой) комиссии, подпись

Рассмотрено и рекомендовано цикловой комиссией:
Протокол № _____ от « ____ » _____ 20__ года.