

ЦК преподавателей общепрофессиональных, специальных дисциплин и мастеров производственного обучения 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	
Дудочкин Ю.В.	1.Методические рекомендации по выполнению курсового проекта «Проектирование станции технического обслуживание» для студентов специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов автомобилей
	2.Тесты по дисциплине «Управление коллективом исполнителей»
	3.Методические рекомендации для выполнения лабораторно-практических работ по дисциплине «Метрология стандартизация и сертификации»
	4. ФОС по дисциплине «Метрологии стандарты и сертификации»
	5.ФОС по дисциплине «Инженерная графика»
Горохов М.В.	ФОС по дисциплине Автоматизация производства
	ФОС по дисциплине Материаловедение
	ФОС по дисциплине Устройство техническое обслуживание и ремонт автомобилей
	ФОС по дисциплине Материаловедение
	ФОС по дисциплине Устройство техническое обслуживание и текущий ремонт дополнительных и строительных машин
	ФОС по дисциплине МДК 02.01 Управление и технология выполнение работ
Тюрин В.М.	ФОС по дисциплине Техническое обслуживание и ремонт транспорта 23.01.03 Автомеханик
	ФОС по дисциплине Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств 23.02.07 и техническое обслуживание систем и агрегатов автомобилей
	ФОС по дисциплине Эксплуатация подъемно-транспортных машин оборудования при строительстве содержания и ремонте дорог 23.02.04. «Техническая эксплуатация»
Фомин. В. В	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы для студентов специальности 23.02.07 «Техническим оборудованием и ремонтом автомобилей»

	<p>2.Методические рекомендации по выполнению дипломной работы для студентов специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатных автомобилей»</p>
	<p>3.Методические рекомендации по оформлению письменной экзаменационной работы для обучающихся по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p>
	<p>4.Методические рекомендации по выполнению лабораторно-практических занятий по дисциплине «Устройство автомобилей»</p>
	<p>ФОС для студентов специальности 23.02.07 и профессии 23.01.17</p>
	<p>Сборник тестов по «Устройству автомобилей» для обучающихся по профессии 21.01.17 «Мастер по ремонту обслуживания автомобилей»</p>
<p>Грачева В.А.</p>	<p>ФОС по «Охране труда» для групп 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации»</p>