

Информация о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование образовательной программы	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Философия	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 434, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; мультимедийный проектор Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампой Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 компл.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видекамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Философия	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 235, 1 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	Философия	Аудитория для промежуточной	Парты, стол преподавателя, доска	

	технологические комплексы			аттестации ауд. 521, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Философия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	История	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. актовый зал №2, 2 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP -2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	История	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 312, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	История	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 353, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; Экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; Мультимедийный Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампой Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; Комплект оборудования	

					системы управления и мониторинга – 1 компл.; Компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; Интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; Считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Иностранный язык	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 516, 3 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; Экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.; Проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; Компьютер Algoritm 125 процессор Intel(R) Pentium(R) G630 2.70GHz – 1 шт.; Интерактивный монитор QIT 500 – 1 шт.; Документ-камера AverMedia CP135 – 1 шт.; Акустическая система – 1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phillax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. актовый зал, 2 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; Экран, мультимедийный проектор Hitachi CP -2510 – 1 шт.; Компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; Интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; Документ-камера Avervision 130CP – 1 шт.; Акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_НИУ от от 03.12.2009 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 170, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	

23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экономика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 509, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экономика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 526, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экономика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Психология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 355, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; Экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; Мультимедийный Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампой Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; Комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 компл.; Компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; Интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; Считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видеочамера AXIS	

					5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Психология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Социология и политология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций и текущего контроля ауд. 355, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; Экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; Мультимедийный Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампой Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; Комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 компл.; Компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; Интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; Считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Социология и политология	Аудитория для занятий практического типа ауд. 509а, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Социология и политология	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 521, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Социология и политология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	Правоведение	Аудитория для занятий	Интерактивная трибуна – 1 шт.; Экран настенно-потолочный с электроприводом	

	технологические комплексы			лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 355, 8 уч.зд.	Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; Мультимедийный Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампой Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; Комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 компл.; Компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; Интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; Считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Правоведение	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phillax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; Компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Математика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 410, 7 уч.зд.	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; Мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; Компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3-530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1шт.; Документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект	

					(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010 г.).	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Математика	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 513, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Математика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций и текущего контроля ауд. 170, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; мультимедийный проектор Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампой Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 компл.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видекамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Информатика	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 216, 2 уч.зд.	Компьютер учебного класса специализированной лаборатории - 16 шт.; Экран; К-т дополнений "Полная версия"	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Информатика	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 109, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	Информатика	Аудитория для самостоятельной	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	

	технологические комплексы			работы ауд. 231, 8 уч.зд.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Прикладные информационные технологии	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 216, 2 уч.зд.	Компьютер учебного класса специализированной лаборатории - 16 шт.; Экран; К-т дополнений "Полная версия"
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Прикладные информационные технологии	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. актовый зал № 1, 2 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP-2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 315а, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска, переносной компьютер – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., переносной экран – 1 шт.
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физика	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 314, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя; Установка для изучения кинематики вращательного движения - 3 шт.; Установка для изучения динамики вращательного движения - 2 шт.; Маятник Обербека - 2 шт.; Установка для изучения соударений тел - 1 шт.; Установка для изучения движения тел в жидкости - 1 шт.; Установка для изучения стрелочных

					измерительных приборов - 5 шт.; Установка для изучения процесса разрядки конденсатора - 2 шт.; Установка для изучения законов постоянного тока - 2 шт.; Установка для определения горизонтальной составляющей магнитного поля Земли - 2 шт.; Установка для изучения Закона Ампера - 1 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физика	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 323, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя; Установка для изучения физического маятника - 2 шт.; Оборотный маятник - 1 шт.; Установка для изучения затухающих колебаний - 2 шт.; Установка для изучения влияния сопротивления среды на затухание колебаний - 1 шт.; Установка для изучения электромагнитных колебаний - 1 шт.; Установка для изучения резонанса на примере струны - 2 шт.; Установка для изучения резонанса в воздухе - 1 шт.; Установка для изучения явления интерференции - 2 шт.; Установка для изучения явления дифракции - 3 шт.; Установка для изучения явления поляризации - 2 шт.; Установка для изучения фотометрии 1 шт.; Установка для изучения внешнего фотоэффекта - 2 шт.; Установка для изучения внутреннего фотоэффекта - 1 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физика	Аудитория для консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 325, 2 уч.зд.	Персональные компьютеры 13шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	Физика	Аудитория для самостоятельной	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	

	технологические комплексы			работы ауд. 231, 8 уч.зд.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Культурология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. актовый зал №1, 2 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP-2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Культурология	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 312, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Культурология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 215, 1 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.)
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа,	Проектор DLP projector Optoma EX632 with Projector Mount Bracket Экран на штативе Стол 2х тумбовый Столы аудиторные

				консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 213, 1 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 210, 1 уч. зд.	Компьютер учебного класса с монито-ром NEC Multi LCD Компьютер ICL RAY P234 Столы лабораторные набор Столы аудиторные	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 1 уч.зд.	Проектор DLP projector Optoma EX632 with Projector Mount Bracket Экран на штативе Стол 2х тумбовый Столы аудиторные	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля, промежуточной	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	

				аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для курсового проектирования ауд. 406, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Моноблок - 15 шт.; Компьютер с монитором ICL RAY P234 – 10 шт.; Мультимедийный комплекс (компьютер, экран, колонки, проектор) – 1 шт.;
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий ауд. 506, 7 уч.зд.	Установка ТММ-1К – 2 шт.; Станок балансировочный -1 шт.; Прибор ТММ-17-5 шт.; Прибор ТММ-15/21 -1 шт.; Установка ТММ 111/1 – 1 шт.; Учебная установка: (ТММ-42 -2 шт.; ТММ-103П5 – 1 шт.; ТММ-15 – 3 шт.; ТММ 17/1 – 1 шт.; ТММ 15/17 – 2 шт.; ТММ 103/П1 – 1 шт.; ТММ 103/П3 – 1 шт.; ТММ 15/15 – 1 шт.; ТММ 103/П9 – 1 шт.); Доска аудиторная – 1 шт.
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций и текущего контроля ауд. актовый зал № 2, 2 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP -2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для лабораторных занятий ауд. ВЦ, 2 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт
23.03.02	Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	Начертательная геометрия и	Аудитория для промежуточной	Парты, стол преподавателя, доска

	технологические комплексы		инженерная графика	аттестации ауд. 407, 7 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория решения исследовательских задач	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. актовый зал № 1, 2 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP-2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория решения исследовательских задач	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы работоспособности технических систем	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций и текущего контроля ауд. 203, 2 уч.зд.	Мультимедийный проектор с креплением к потолку; Экран настенный	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы работоспособности технических систем	Аудитория для занятий практического типа и промежуточной аттестации ауд. 215, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные	Автомобиле- и	Основы	Аудитория для	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор	

	транспортно-технологические комплексы	тракторостроение	работоспособности технических систем	самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Русский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 327, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Русский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Детали машин	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций и текущего контроля ауд. 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Детали машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий ауд. 503, 7 уч.зд.	Стол; Доска; Лабораторная установка ДМ-36; Установка для лабораторной работы ДМ-38 "Определение критической скорости вращения вала"; Установка прибор ДМ-30М -1шт.; Установки: ДП-11-А; ДМ55А; ДП 1К; Прибор ДП-16А; Прибор изучения фрикционных передач ДП1К; Ремни; Подшипники	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Детали машин	Аудитория для курсового проектирования, промежуточной	Парты, стол преподавателя, доска	

				аттестации ауд. 406, 7 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Детали машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Химия	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 126, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Химия	Аудитория для лабораторных занятий и занятий практического типа ауд. 118, 2 уч.зд.	Весы аналитические; Прибор КФК 3; Сушильный шкаф; Барометр БР-52; Гигрометр ВИТ-2; Центрифуга; Ионномер И 160МИ; Электроды; Хим.посуда; Хим.реактивы; Хим.приборы из стекла; Вытяжной шкаф	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Химия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теоретическая механика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 517, 3 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; Экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.; Проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; Компьютер Algoritm 125 процессор Intel(R) Pentium(R) G630 2.70GHz – 1 шт.; Интерактивный монитор QIT 500 – 1 шт.; Документ-камера AverMedia CP135 – 1 шт.; Акустическая система – 1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теоретическая механика	Аудитория для	ММ трибуна - 1 шт.; экран рулонный	

	транспортно-технологические комплексы	тракторостроение	механика	занятий практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 517, 3 уч.зд.	настенный LMP-100106 – 1 шт.; проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; компьютер Algoritm 125 процессор Intel(R) Pentium(R) G630 2.70GHz – 1 шт.; интерактивный монитор QIT 500 – 1 шт.; документ-камера AverMedia CP135 – 1 шт.; акустическая система – 1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теоретическая механика	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 516, 3 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; Экран рулонный настенный LMP-100106 – 1 шт.; Проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; Компьютер Algoritm 125 процессор Intel(R) Pentium(R) G630 2.70GHz – 1 шт.; Интерактивный монитор QIT 500 – 1 шт.; Документ-камера AverMedia CP135 – 1 шт.; Акустическая система – 1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теоретическая механика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phillax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 126, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phillax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	Общая электротехника и электроника	Аудитория для занятий лекционного	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с	

	технологические комплексы			типа, консультаций и текущего контроля ауд. 409, 7 уч.зд.	креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; Компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Общая электротехника и электроника	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий и промежуточной аттестации ауд. 317м, 3 уч.зд.	Универсальные учебно-лабораторные стенды «Электротехника и электроника» - 5 шт.; Специализированные учебно-лабораторные стенды «Электротехника» - 3 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Общая электротехника и электроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phillax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 214, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phillax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной	Тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	

				аттестации, 2 уч. зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, 7 уч. зд.	Теннисные столы; силовые тренажеры; штанги с блинами; гантели; столы для настольного тенниса; ринг; мешки	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, лыжная база	Лыжный инвентарь; теннисные столы; многофункциональный тренажер; гантели; штанга	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, КСК КАИ ОЛИМП	Легкоатлетическая беговая дорожка (400 метров); футбольное поле; ворота для большого футбола; ворота для мини-футбола	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, КСК КАИ ОЛИМП	Тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, КСК КАИ ОЛИМП	Велотренажер; беговая дорожка; гребной тренажер; тренажер «Ровер-степ»; наклонная доска; силовой многофункциональный тренажер; велоэргометр; эллиптический тренажер; тренажер для мышц спины; тренажер «Аполло»; машина Смита; силовой	

					тренажер «Вахилл»; скамья-трансформер; скамья для занятий тяжелой атлетикой	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий практического типа ауд. 506а, 7 уч.зд.	Профилометр-253-1 шт.; Биенимер Б-10М Челябинский завод изм. прибора-1 шт.; Прибор микрокатор 01,02-1 шт.; Стойка С11-1 шт.; Стойка С-1 - 1 шт.; Стойка индикаторная -1 шт.; Микрофот 5ПО-1 -1 шт.; Нормалемер БВ-5046 -3 шт.; Доска аудиторная -1 шт.; Планшеты 28 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 322, 1 уч.зд.	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт. Информационный стенд – 7 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 327, 1 уч.зд.	Твердомер для измерения твердости по РоквеллуТР 150 М – 2 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций и текущего	Прибор ПСВ-1 (Копер) – 1 шт. Разрывная машина – 1 шт. Печь сушильная – 1 шт. Гидропресс ПГ-20 – 1 шт. Насос вакуумный – 1 шт. Учебно- испытательная	

				контроля ауд. 326, 1 уч.зд.	машина – 1 шт. Гидропресс 8т – 1 шт. Эл/печь – 1 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий Сварочная лаборатория, 1 уч.зд.	Автомат для дуговой сварки под флюсом MZ 1000; Автомат сварочный АДФ-1002 – 1 шт.; Компрессор SuperTiger 256 М– 1 шт.; Машина стыковой сварки проволоки SRT 10/Digit– 1 шт.; Машина точечной сварки PPN53/ MPS/1– 1 шт.; Машина сварочная точечная МТП-100– 1 шт.; Прибор для определения температуры хрупкости резин– 1 шт.; Сварочная машина ССПТ-225М– 1 шт.; Сварочный аппарат «Форсаж» – 1 шт.; Электродпечь муфельная SNOL 7.2./1300 с программируемым терморегулятором – 2 шт.; Автотрансформатор – 2 шт.; Весы прецизионные CUW 2200Н– 1 шт.; Источник питания импульсной дуги ВСВУ-315– 1 шт.; Источник питания постоянного тока Б5-46 – 1 шт.; Генератор АСП-1– 1 шт.; Полуавтомат сварочный А-825М– 1 шт.; Пост для газовой сварки– 1 шт.; Пост газораздаточный ПГК-1073 - 2 шт.; Сварочный трансформатор - 2 шт.; Сварочный трансформатор ТС-300. 2 шт.; Эл.сварочный аппарат ГД-102– 1 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций и текущего контроля ауд. 331, 1 уч.зд.	Прибор для испытания металла АИМА-5-1 – 1 шт.; Электродпечь муфельная SNOL 7.2./1100 с электронным терморегулятором – 2 шт.; Электродпечь муфельная SNOL 7.2./1300 с электронным терморегулятором - 2 шт.; Электродпечь СШОЛ - 2 шт.; Термостат нагревающий СС208В – 2 шт.; Твердомер для измерения твердости по Роквеллу ТР 150 М – 4 шт.; Прибор ПСВ-1 – 1 шт.; Станок шлиф-полиров. ПШСМ – 1 шт.	
23.03.02	Наземные	Автомобиле- и	Материаловедение.	Аудитория для	Микроскоп металлографический МЕТАМ	

	транспортно-технологические комплексы	тракторостроение	Технология конструкционных материалов	лабораторных занятий ауд 325, 1 уч.зд	ЛВ- 32 – 6 шт.; Микроскоп МИМ-7 – 1 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт.; Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля ауд. 517, 3 уч.зд. 5	ММ трибуна - 1 шт.; Экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.; Проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; Компьютер Algoritm 125 процессор Intel(R) Pentium(R) G630 2.70GHz – 1 шт.; Интерактивный монитор QIT 500 – 1 шт.; Документ-камера AverMedia CP135 – 1 шт.; Акустическая система – 1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий практического типа ауд. лаборатория №2, 3 уч.зд.	Доска классная, интерактивная доска, мультимедийная пушка InFocus, монитор NEC - 17, системный блок - Intel Core 2 - 17, парты, стол преподавательский	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для лабораторных занятий, промежуточной аттестации ауд. 109, 3 уч.зд.	Доска классная, парты, стол преподавательский, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы научных исследований	Аудитория для	Парты, стол преподавателя, доска	

	транспортно-технологические комплексы	тракторостроение	исследований	занятий лекционного, практического типов, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы научных исследований	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы теории надежности	Аудитория для занятий лекционного, практического типов, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Тепловой аккумулятор (стенд); Автоматизированная лаборатория для изучения дизельных двигателей АЛБ-ДД-ОТ; Автоматизированная лаборатория для изучения бензиновых двигателей АЛБ-БД-ОТ	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы теории надежности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Эксплуатационные материалы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	

23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Эксплуатационные материалы	Аудитория для лабораторных занятий и промежуточной аттестации ауд. 215, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Эксплуатационные материалы	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Типаж и эксплуатация наземного транспорта	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Типаж и эксплуатация наземного транспорта	Аудитория для занятий практического типа ауд. 102, 2 уч.зд.	Кузовные элементы (наглядные пособия); Модель трансмиссии – 4 шт.; Исследовательский стенд АКПП; Подвеска задняя (передний привод) препарированная; Учебный стенд на базе а/ля КАМАЗ - 43118; Учебные плакаты по автомобилям - 2шт.; Плакат "Параметры тяжеловесных и крупногабаритных транспортных средств"; Плакаты "Устройство автомобиля УАЗ-31512"; Плакаты "Устройство автомобиля ВАЗ-2110"; Плакаты "Распределительный впрыск топлива"; Плакаты "Устройство автомобиля КамАЗ - 4310"; Коробка переменной передачи на стойке (препар); Комплект наглядных пособий по обслуживанию	
23.03.02	Наземные	Автомобиле- и	Типаж и	Аудитория для	Автомобильный дымогенератор ОТС;	

	транспортно-технологические комплексы	тракторостроение	эксплуатация наземного транспорта	лабораторных занятий ауд. 112, 2 уч.зд.	Двигатель 2102; Прибор проверки форсунок; Стенд EPS 200 ф. " BOSCH" для проверки форсунок; Стенд для диагностики и ультразвуковой очистки инжекторов бензинового двигателя SMC-3002+mini NEW; Стенд для диагностики свечей зажигания ДВС под давлением SMC-100; Топливный насос S 6A; Топливный насос БТН; Топливный насос высокого давления; Топливный насос Р 766; Шумомер, вибромер, анализатор спектра; Нутромер инд, НИ-100; Нутромер инд НИ-10М; Двигатель ВАЗ-2111; Модель агрегатов силовых (демонстр) – 4 шт.; Модель силовых узлов (демонстр) – 4 шт.; Плита притирочная 350x350; Компрессор поршневой СВ4-100/420 Стенд - тренажер "Батарейные системы зажигания поршневых двигателей" СТО2 - БС3 - ПД - ОТ	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Типаж и эксплуатация наземного транспорта	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы технической эксплуатации наземного транспорта	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы технической эксплуатации	Аудитория для занятий лекционного типа,	Парты, стол преподавателя, доска	

			наземного транспорта	консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы технической эксплуатации наземного транспорта	Аудитория для лабораторных занятий, занятий практического типа, курсового проектирования ауд. 112, 2 уч.зд.8	Автомобильный дымогенератор ОТС; Двигатель 2102; Прибор проверки форсунок; Стенд EPS 200 ф. " BOSCH" для проверки форсунок; Стенд для диагностики и ультразвуковой очистки инжекторов бензинового двигателя SMC-3002+mini NEW; Стенд для диагностики свечей зажигания ДВС под давлением SMC-100; Топливный насос S 6A; Топливный насос БТН; Топливный насос высокого давления; Топливный насос Р 766; Шумомер, вибромер, анализатор спектра; Нутромер инд, НИ-100; Нутромер инд НИ-10М; Двигатель ВАЗ-2111; Модель агрегатов силовых (демонстр) – 4 шт.; Модель силовых узлов (демонстр) – 4 шт.; Плита притирочная 350x350; Компрессор поршневой СВ4-100/420 Стенд - тренажер "Батарейные системы зажигания поршневых двигателей" СТО2 - БС3 - ПД - ОТ	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы технической эксплуатации наземного транспорта	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций,	Парты, стол преподавателя, доска	

				текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория наземных транспортно-технологических машин	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 203, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория наземных транспортно-технологических машин	Аудитория для лабораторных занятий, занятий практического типа, курсового проектирования ауд. 215, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Теория наземных транспортно-технологических машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Диагностика и обеспечение безопасности технологических процессов и оборудования	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего	Парты, стол преподавателя, доска	

				контроля и промежуточной аттестации ауд. 509, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Диагностика и обеспечение безопасности технологических процессов и оборудования	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Конструкция наземных транспортно-технологических машин	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Конструкция наземных транспортно-технологических машин	Аудитория для занятий практического типа, курсового проектирования ауд. 215, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Конструкция наземных транспортно-технологических машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий ауд. 102, 2 уч.зд.	Кузовные элементы (наглядные пособия); Модель трансмиссии – 4 шт.; Исследовательский стенд АКПП; Подвеска задняя (передний привод) препарированная; Учебный стенд на базе а/ля КАМАЗ - 43118; Плакаты "Устройство автомобиля УАЗ-31512"; Плакаты "Устройство автомобиля ВАЗ-2110"; "Устройство автомобиля КамАЗ - 4310"; Коробка переменной передачи на стойке (препар)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Конструкция наземных транспортно-технологических машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	

23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Информационное обеспечение автотранспортных систем	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Информационное обеспечение автотранспортных систем	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	3D моделирование в CAD системе	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	3D моделирование в CAD системе	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 216, 2 уч.зд.	Компьютер учебного класса специализированной лаборатории - 16 шт.; Экран; К-т дополнений "Полная версия"	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	3D моделирование в CAD системе	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Автомобильные двигатели	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего	Стенд АА кривошипно-шатунный механизм комплект; Стенд АА газораспределительный механизм комплект	

				контроля и промежуточной аттестации ауд. 203, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Автомобильные двигатели	Аудитория для лабораторных занятий, курсового проектирования ауд. 101, 2 уч.зд.	Двигатель 740.82-440 №62341314; Дизель-генератор 8Д6; Двигатель ГАЗ - 2Н; Двигатель F2S Fazer; Силовой агрегат ВАЗ 11113	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Автомобильные двигатели	Аудитория для занятий практического типа ауд. 114, 2 уч.зд.	Стенд демонстрационный; Универсальный USB программатор ЭБУ COMBILLO ADER; Эндоскоп «VIGS-1018»; Программный комплекс J5 On-Line Tuner; Программатор блоков ПБ-4; Мультиметр Авто UMM-2; Мультимарочный диагностический сканер CARMAM SCAN VG +; Мотор-тестер МТ-10; Компьютерная USB-приставка "АВТОАС ЭКСПРЕСС", Емкостной бесконтактный экспресс датчик; Имитатор датчиков ИД-2; Имитатор датчика положения коленчатого вала ИДК-2; Демонстрационный комплекс группового положения	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Автомобильные двигатели	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Диагностика и ремонт автомобильного транспорта	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Тепловой аккумулятор (стенд); Автоматизированная лаборатория для изучения дизельных двигателей АЛБ-ДД-ОТ; Автоматизированная лаборатория для изучения бензиновых двигателей АЛБ-БД-ОТ	

23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Диагностика и ремонт автомобильного транспорта	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 112, 2 уч.зд.	Двигатель 2102; Стенд для диагностики и ультразвуковой очистки инжекторов бензинового двигателя SMC-3002+mini NEW; Стенд для диагностики свечей зажигания ДВС под давлением SMC-100; Шумомер, вибромер, анализатор спектра Ассистент SI VI; Тестр модуля зажигания ТМЗ-2; Тестер систем подачи воздуха и выпуска и выпуска отработанных газов двигателя SMC-110; Двигатель ВАЗ-2111; Блок Январь 7,2; Модель агрегатов силовых (демонстр) – 4 шт.; Модель силовых узлов (демонстр) – 4 шт.; Стенд - тренажер "Батарейные системы зажигания поршневых двигателей" СТО2 - БСЗ - ПД - ОТ	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Диагностика и ремонт автомобильного транспорта	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Организация перевозочных услуг и безопасность движения	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Организация перевозочных услуг и безопасность движения	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Гидравлика и	Аудитория для	ММ трибуна - 1 шт.; Экран рулонный	

	транспортно-технологические комплексы	тракторостроение	гидропневмопривод	занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 519, 3 уч.зд.	настенный LMP-100106 – 1 шт.; Проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; Компьютер Algoritm 125 процессор Intel(R) Pentium(R) G630 2.70GHz – 1 шт.; Интерактивный монитор QIT 500 – 1 шт.; документ-камера AverMedia CP135 – 1 шт.; Акустическая система – 1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Гидравлика и гидропневмопривод	Аудитория для лабораторных занятий ауд. Лаборатория Гидравлики, 3 уч.зд.	Демонстрационная установка режимов течения жидкости -1шт.; Установка для демонстрации законов гидродинамики -1шт.; Установка для определения коэффициента расхода и гидравлических потерь -1шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Гидравлика и гидропневмопривод	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Технология заготовительно-штамповочных работ	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 006, 7 уч.зд.	Гидравлические пресса - 2 шт; Испытательные машины - 2 шт; Муфельная печь - 1 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Технология заготовительно-штамповочных работ	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-	Автомобиле- и тракторостроение	Экономика наземного	Аудитория для занятий	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный	

	технологические комплексы		транспорта	лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 215, 1 уч.зд.	проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экономика наземного транспорта	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы проектирования предприятий автомобильного транспорта	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 217, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы проектирования предприятий автомобильного транспорта	Аудитория для лабораторных занятий, курсового проектирования ауд. 203, 2 уч.зд.	Мультимедийный проектор с креплением к потолку; Экран настенный	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Основы проектирования предприятий автомобильного транспорта	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Гидравлические и пневматические системы автомобилей и	Аудитория для занятий лекционного типа,	Стенд АА тормозная система комплект	

			гаражного оборудования	консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 203, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Гидравлические и пневматические системы автомобилей и гаражного оборудования	Аудитория для лабораторных занятий, занятий практического типа ауд. 114, 2 уч.зд.	Стенд - тренажер СТ01; Мотор-тестер МТ-10; Манометр МТА-2	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Гидравлические и пневматические системы автомобилей и гаражного оборудования	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Учебная практика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 112, 2 уч.зд.	Двигатель 2102; Прибор проверки форсунок; Стенд EPS 200 ф. " BOSCH" для проверки форсунок; Стенд для диагностики и ультразвуковой очистки инжекторов бензинового двигателя SMC-3002+mini NEW; Стенд для диагностики свечей зажигания ДВС под давлением SMC-100; Топливный насос S 6A; Топливный насос БТН; Топливный насос высокого давления; Топливный насос Р 766; Шумомер, вибромер, анализатор спектра Ассистент SI VI; Чип тюнинг ChipTuning PRO 7; Тестр модуля зажигания ТМЗ-2; Тестер систем подачи воздуха и выпуска и выпуска отработанных газов двигателя SMC-110; Нутромер инд, НИ-100; Нутромер инд НИ-10М; Двигатель ВАЗ-2111 Блок Январь 7,2); Модель агрегатов силовых (демонстр)	

					– 4 шт.; Модель силовых узлов (демонстр) – 4 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Учебная практика	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория испытаний автомобилей и двигателей, 2 уч.зд.	Мощностной динамометрический стенд LPS 2020 4WD; Подъемник пантографный STD 7230A (Ермак-3000/Н-01)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Учебная практика	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания автомобилей, 2 уч.зд.	Полуавтоматический сварочный аппарат в среде защитных газов; Газоанализатор 4х компл Аскон	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 112, 2 уч.зд.	Двигатель 2102; Прибор проверки форсунок; Стенд EPS 200 ф. " BOSCH" для проверки форсунок; Стенд для диагностики и ультразвуковой очистки инжекторов бензинового двигателя SMC-3002+mini NEW; Стенд для диагностики свечей зажигания ДВС под давлением SMC-100; Топливный насос S 6A; Топливный насос БТН; Топливный насос высокого давления; Топливный насос Р 766; Шумомер, вибромер, анализатор спектра Ассистент SI VI; Чип тюнинг ChipTuning PRO 7; Тестр модуля зажигания ТМЗ-2; Тестер систем подачи воздуха и выпуска и выпуска отработанных газов двигателя SMC-110; Нутромер инд, НИ-100; Нутромер инд	

					НИ-10М; Двигатель ВАЗ-2111 Блок Январь 7,2); Модель агрегатов силовых (демонстр) – 4 шт.; Модель силовых узлов (демонстр) – 4 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория испытаний автомобилей и двигателей, 2 уч.зд.	Мощностной динамометрический стенд LPS 2020 4WD; Подъемник пантографный STD 7230A (Ермак-3000/Н-01)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания автомобилей, 2 уч.зд.	Полуавтоматический сварочный аппарат в среде защитных газов; Газоанализатор 4х компл Аскон	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика и научно-исследовательская работа)	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 112, 2 уч.зд.	Двигатель 2102; Прибор проверки форсунок; Стенд EPS 200 ф. " BOSCH" для проверки форсунок; Стенд для диагностики и ультразвуковой очистки инжекторов бензинового двигателя SMC-3002+mini NEW; Стенд для диагностики свечей зажигания ДВС под давлением SMC-100; Топливный насос S 6A; Топливный насос БТН; Топливный насос высокого давления; Топливный насос P 766; Шумомер, вибромер, анализатор спектра Ассистент SI VI; Чип тюнинг ChipTuning PRO 7; Тестр модуля зажигания ТМЗ-2; Тестер систем подачи	

					воздуха и выпуска и выпуска отработанных газов двигателя SMC-110; Нутромер инд, НИ-100; Нутромер инд НИ-10М; Двигатель ВАЗ-2111 Блок Январь 7,2); Модель агрегатов силовых (демонстр) – 4 шт.; Модель силовых узлов (демонстр) – 4 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика и научно-исследовательская работа)	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория испытаний автомобилей и двигателей, 2 уч.зд.	Мощностной динамометрический стенд LPS 2020 4WD; Подъемник пантографный STD 7230A (Ермак-3000/Н-01)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика и научно-исследовательская работа)	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания автомобилей, 2 уч.зд.	Полуавтоматический сварочный аппарат в среде защитных газов; Газоанализатор 4х компл Аскон	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и	Двигатель 2102; Прибор проверки форсунок; Стенд EPS 200 ф. " BOSCH" для проверки форсунок; Стенд для диагностики и ультразвуковой очистки инжекторов бензинового двигателя SMC-3002+mini NEW; Стенд для диагностики свечей зажигания ДВС под давлением	

				промежуточной аттестации ауд. 112, 2 уч.зд.	SMC-100; Топливный насос S 6A; Топливный насос БТН; Топливный насос высокого давления; Топливный насос Р 766; Шумомер, вибромер, анализатор спектра Ассистент SI VI; Чип тюнинг ChipTuning PRO 7; Тестр модуля зажигания ТМЗ-2; Тестер систем подачи воздуха и выпуска и выпуска отработанных газов двигателя SMC-110; Нутромер инд, НИ-100; Нутромер инд НИ-10М; Двигатель ВАЗ-2111 Блок Январь 7,2); Модель агрегатов силовых (демонстр) – 4 шт.; Модель силовых узлов (демонстр) – 4 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория испытаний автомобилей и двигателей, 2 уч.зд.	Мощностной динамометрический стенд LPS 2020 4WD; Подъемник пантографный STD 7230A (Ермак-3000/Н-01)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для занятий практического типа ауд. Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания автомобилей, 2 уч.зд.	Полуавтоматический сварочный аппарат в среде защитных газов; Газоанализатор 4х компл Аскон	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и	Мультимедийный проектор с креплением к потолку; Экран настенный	

				процедуру защиты ауд. 203, 2 уч.зд.		
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 401, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Татарский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 235, 1 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле- и тракторостроение	Татарский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер Phyllax (моно-блок) процессор Intel(R) Core(TM) i3-4330 - 40 шт.	