

## 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
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Философия	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Философия	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации, ауд. 316, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Философия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Философия	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд. 512, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	

24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	История	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	История	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации, ауд. 440, 2 уч.зд.	Каф. ИСО - 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	История	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	История	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд.524, 2 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации ауд. 437, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 436, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 437, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 540, 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 –

					1 шт.; IP видеокамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 507, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Конференц. зал, 8 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 170, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экономика	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экономика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 507, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экономика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Русский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 313, 2 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.).	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Русский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Социология и	Аудитория для	ММ трибуна - 1 шт.; экран,	

			политология	занятий лекционного типа ауд. А32, 2 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Социология и политология	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации ауд. 442, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Социология и политология	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 505, 2 уч. зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Социология и политология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Правоведение	Аудитория для самостоятельной	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	

				работы ауд. 231, 8 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз2, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практическо типа ауд. 505, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практическо типа ауд. 524, 2 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа, практическо типа, консультаций, текущей 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 Aloritm 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математика	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 333, 2 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видекамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видекамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт

					Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Информатика	Аудитория для лабораторных занятий Компьютерный класс и для самостоятельной работы, ауд. 408 ВЦ, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Информатика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной	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)

				аттестации, ауд. 517, 3 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Прикладные информационные технологии	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 315а, 2 уч.зд.	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	

24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физика	Аудитория для лабораторных занятий, лаборатория механики, электричества ауд. 314, 2 уч.зд.	Установки для выполнения лабораторных работ(20)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физика	Аудитория для лабораторных занятий, 325 ауд., 2 уч.зд.	Установки для выполнения лабораторных работ(22)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физика	Аудитория для практических занятий, 227 ауд., 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	

24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теоретическая механика	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.. 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 524, 2 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теоретическая	Аудитория для	Парты, стол преподавателя, доска	

			механика	занятий практического типа ауд. 209, 7 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория консультаций, текущей и промежуточной аттестации, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 213, 1 уч.зд.	Проектор DLP projector Optoma EX632 with Projector Mount Bracket – 1 шт. Экран на штативе – 1 шт. Лабораторная установка «Методы очистки воды» - 1 шт. Лабораторный стенд «Защита от СВЧ излучений» - 1 шт. Стенд лабораторный «Электробезопасность трехфазных эл/ с» -1 шт. Стенд лабораторный «Защитное заземление» - 1 шт. Стенд лабораторный «Методы и средства воздухоочистки»-1шт. Лабораторная установка «Защита от вибрации» - 1 шт. Генератор сигналов БЖ4/1М – 1 шт. Измеритель шума и вибрации – 1 шт. Лабораторная установка звукоизоляция и звукопоглощение» - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Безопасность	Аудитория для	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран

			жизнедеятельности	занятий лекционного типа ауд. 334, 8 уч.зд.	настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Химия	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 126, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Химия	Аудитория для занятий , практического типа, лабораторных занятий, Лаборатория ауд. 118, 2 уч.зд.	Весы аналитические, прибор КФК 3, сушильный шкаф, барометр БР-52,гигрометр ВИТ-2,центрифуга,иономер И 160МИ, электроды, хим.посуда,хим.реактивы,хим.приборы из стекла,вытяжной шкаф	

24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Химия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. 326, 1 уч.зд.	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 машина – 1 шт. Гидропресс 8т – 1 шт. Эл/печь – 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, 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.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2

24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Культурология	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 424, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Культурология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 313 , 2 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.).	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Культурология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Психология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной	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	

				аттестации ауд. аз2, 2 уч.зд.	шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Психология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. , 2 уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , 7 уч.зд.	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами, гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического	лыжный инвентарь, теннисные столы, многофункциональный тренажер, гантели, штанга	

				типа ауд. , лыжная база уч.зд.		
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	легкоатлетическая беговая дорожка (400мет), футбольное поле, Ворота для большого футбола, Ворота для мини-футбола	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	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	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , ЛОЦ уч.зд.	Стол для армспорта, штанги, гантели, тренажеры	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , 7 уч.зд.	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами, гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического	лыжный инвентарь, теннисные столы, многофункциональный тренажер, гантели, штанга	

				типа ауд. , лыжная база уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	легкоатлетическая беговая дорожка (400мет), футбольное поле, Ворота для большого футбола, Ворота для мини-футбола
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	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
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , ЛОЦ уч.зд.	Стол для армспорта, штанги, гантели, тренажеры
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы технологии летательных аппаратов	Технологическая лаборатория ауд. 205, 3 уч.зд.	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт.,Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	

24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	3D моделирование в CAD системе	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Детали машин	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием - 1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Детали машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 504, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA (80-145см) – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Детали машин	Аудитория для занятий самостоятельного типа, и курсового проектирования ауд. 505, 7 уч.зд.	Типовой комплект оборудования для лабораторных по дисциплине «Детали машин» – 1 шт.; Специальный лабораторно-вычислительный комплекс – 1 шт.; Ремни – 1 шт.; Редуктор червячный – 1 шт.; Редуктор цилиндрический – 1 шт.; Вариатор фрикционный дисковый – 1 шт.; Подшипники – 1 шт.; Микрометр	

					МК-25-50, 50 – 1 шт.; Стол специализированный аудиторный – 1 шт.; Телефонные аппараты – 1 шт.; Калькулятор Citizen – 1 шт.; Кресло – 1 шт.; Шкаф одежный (комплект) – 1 шт.; Стол компьютерный – 1 шт.; Стол компьютерный – 1 шт.; Принтер/копир/сканер Canon Laser – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Принтер HP LJ – 1 шт.; Копировальный аппарат Mita – 1 шт.; Персональный компьютер Vecom Optimum 2120 – 10 шт.; Ноутбук Samsung – 1 шт.; Компьютер ICL RAY P234 – 1 шт.; Компьютер ПЭВМ PC/AT 386SX-33/387 – 1 шт.; Кондиционер кассетный Ventera VCC-24HR – 1 шт.; Блок питания – 1 шт.; Фонари – 1 шт.; Сумка для ноутбука – 1 шт.; Тестер ММН-930 – 1 шт.; Шагомер БВ-5070 Телефон аналоговый с ЖК-индикатором – 1 шт.;	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 506а, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.	



24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, ауд. 406, 7 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 10 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для лабораторных занятий и для самостоятельной	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт

				работы, ауд. 514, 2 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 525, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Электротехника и электроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Электротехника и электроника	Аудитория для практических и лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 323, 3 уч.зд.	Многофункциональное научно-исследовательское и учебное оборудование (NI ELVIS) (ПК-моноблоки)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Электротехника и электроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.

				промежуточной аттестации, ауд. 412, 3 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 001, 1 уч.зд.	Установка для исследования теплоотдачи при кипении и критических тепловых потоков, в том числе при использовании высокоскоростной киносъемки, Воздушный стенд для исследования структуры турбулентного потока, локальных и осредненных параметров теплообмена и гидросопротивления, в том числе с использованием инфракрасной и высокоскоростной съемки, Стенд для исследования

					теплоотдачи и гидросопротивления в каналах при течении в условиях кипения и испарения фреонов 3. Технологическая экспериментальная установка ТЭУ-30, Тепловизор FLIR	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ–60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Обеспечение точности и обработка	Аудитория для занятий	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master	

			результатов измерений	лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочасть для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочасть AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 21, 3 уч.зд.	Гири калибровочная 200г-1 шт., Оптиметр горизонтальный -прибор ИКГ-3-1 шт., Скамья оптическая-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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	

					<p>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.)</p>	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	<p>Математические модели САПр летательных аппаратов</p>	<p>Аудитория для занятий практического типа, , лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.</p>	<p>Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся</p>	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	<p>Математические модели САПр летательных аппаратов</p>	<p>Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.</p>	<p>Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.</p>	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	<p>Строительная механика машин</p>	<p>Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.</p>	<p>ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm</p>	

					I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.;	

					интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочасть для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочасть AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 410 ВЦ, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Проектирование летательных аппаратов	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Проектирование летательных	Аудитория для занятий	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC	



			аппаратов	практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 209, 3 уч.зд.	Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	

				аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Аэрогидродинамика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Аэрогидродинамика	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций,	Демонстрационная установка режимов течения жидкости -1; Установка для демонстрации законов гидродинамики -1. Установка для определения коэффи-

				текущей и промежуточной аттестации, Лаборатория Гидравлики ауд. лаборатория, 3 уч.зд.	циента расхода и гидравлических потерь -1.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Аэрогидродинамика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Сертификация вертолетов	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Сертификация вертолетов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Аэродинамика вертолета	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Аэродинамика вертолета	Аудитория для лабораторных занятий, Лаборатория	Комплекс оборудования и систем экспериментального аэродинамического комплекса на базе аэродинамической трубы Т-3К -1 шт; Измеритель полей скорости потока в	

				Аэродинамики ауд., 4 уч.зд.	аэродинамической трубе на основе PIV метода-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Аэродинамика вертолета	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Конструирование агрегатов вертолетов	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Конструкция вертолетов	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд.412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Технология производства	Аудитория для занятий	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального	

			вертолетов	лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 205, 3 уч.зд.	стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Технология производства вертолетов	Аудитория для занятий практического типа, курсового проектирования, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт.,Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Технология производства вертолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, Технологическая лаборатория ауд. Т3, 3 уч.зд.	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1

					CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей - WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Изготовление композиционных деталей вертолетов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Изготовление композиционных деталей вертолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Изготовление композиционных деталей вертолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Изготовление композиционных деталей вертолетов	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	

				работы ауд. 410, 3 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Двигатели и силовые установки вертолетов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Двигатели и силовые установки вертолетов	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Двигатели и силовые установки вертолетов	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. Лаборатория, 6 уч.зд.	Самолеты: МиГ-23, МиГ-25; агрегаты - крылья различных марок самолетов. Учебные стенды и макеты: - самолет МиГ-23 с действующими агрегатами
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Двигатели и силовые установки вертолетов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Лаборатория №1, 4 зд.	Т-1К сертификат А № 12022, зарегистрирована в Государственном реестре средств измерений под № 22836-02. Оборудование: - шестикомпонентные аэродинамические механические тензометрические весы 6-КТ; - компьютерный комплекс для проведения эксперимента; - трехкомпонентные аэродинамические механические весы 3-КТ; - Трансформатор ТНЗП-400/60/0.23; -

					тиристорные преобразователи; - 3D LDA-система DANTEC; - 3D PIV – система DANTEC; - система затемнения для экспериментов с PIV-системой; - видеокамеры; - система транслирования эксперимента во внутреннюю сеть.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Учебная практика - научно-исследовательская работа	Лаборатория №1, 4 зд.	Т-1К сертификат А № 12022, зарегистрирована в Государственном реестре средств измерений под № 22836-02. Оборудование: - шестикомпонентные аэродинамические механические-тензометрические весы 6-КТ; - компьютерный комплекс для проведения эксперимента; - трехкомпонентные аэродинамические механические весы 3-КТ; - Трансформатор ТНЗП-400/60/0.23; - тиристорные преобразователи; - 3D LDA-система DANTEC; - 3D PIV – система DANTEC; - система затемнения для экспериментов с PIV-системой; - видеокамеры; - система транслирования эксперимента во внутреннюю сеть.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Учебная практика - научно-	Аудитория для занятий	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный	



			исследовательская работа	лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	профильная организация ауд. ПАО "КВЗ"	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	профильная организация ауд. ПАО "КВЗ"	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	профильная организация ауд. ПАО "КВЗ"	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика -	профильная организация ауд.	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее	

			преддипломная	ПАО "КВЗ"	направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для проведения и подготовки дипломного проектирования, ПАО "КВЗ"	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. 412, 4 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для занятий лекционного, консультаций, текущей 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 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.)	

24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экономика машиностроительного производства	Аудитория для занятий лекционного, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Экономика машиностроительного производства	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Татарский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 313, 2 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.).
24.03.04	Авиастроение	Вертолетостроение	Татарский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.

				работы ауд. 231, 8 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Философия	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Философия	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации, ауд. 313, 2 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.).
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Философия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Философия	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд. 512, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	История	Аудитория для занятий	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP-2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум

		летательные аппараты		лекционного типа ауд. аз2, 2 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	История	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации, ауд. 440, 2 уч.зд.	Каф. ИСО - 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	История	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	История	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд.524, 2 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.)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации ауд. 354, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 435, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 334, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Иностранный язык	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 507, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Конференц. зал, 8 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-чамера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ	

					8 Т-В– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 170, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экономика	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экономика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 507, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экономика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	



24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Русский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 202, 2 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.).	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Русский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Социология и политология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. А32, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Социология и политология	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации ауд. 442, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие,	Социология и	Аудитория для	Парты, стол преподавателя, доска	

		сверхлегкие летательные аппараты	политология	промежуточной аттестации ауд. 501, 2 уч. зд.		
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Социология и политология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Правоведение	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 501, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 505, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	

24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз2, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 407, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 409, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Математика	Аудитория для занятий	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-	

		летательные аппараты		практическогo типа ауд. 509, 7 уч.зд.	X2511 с защитнм 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.), Mathcad Education – University Edition Prime 3.0/Mathcad Academic License 14.0 лицензия №2700674, , Контракт № 180_ НИУ от 19.11.2012 г	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для занятий практическогo типа ауд. 519, 3 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.; проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; компьютер Algorithm 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 524, 2 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Информатика	Аудитория для лабораторных занятий Компьютерный класс и для самостоятельной работы, ауд. 408 ВЦ, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Информатика	Аудитория для консультаций,	ММ трибуна - 1 шт.; экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.;	

		летательные аппараты		текущей и промежуточной аттестации, ауд. 517, 3 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Прикладные информационные технологии	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Актный 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	

				промежуточной аттестации ауд. 315а, 2 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физика	Аудитория для лабораторных занятий, лаборатория механики, электричества ауд. 314, 2 уч.зд.	Установки для выполнения лабораторных работ(20)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физика	Аудитория для лабораторных занятий, лаборатория оптики, колебаний и волн ауд. 323, 2 уч.зд.	Установки для выполнения лабораторных работ(22)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теоретическая механика	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.)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теоретическая механика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.. 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт.

					Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 401, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 208, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теоретическая механика	Аудитория консультаций, текущей и промежуточной аттестации, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теоретическая механика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 213, 1 уч.зд.	Проектор DLP projector Optoma EX632 with Projector Mount Bracket – 1 шт. Экран на штативе – 1 шт. Лабораторная установка «Методы очистки воды» - 1 шт. Лабораторный стенд «Защита от СВЧ излучений» - 1 шт. Стенд лабораторный «Электробезопасность трехфазных эл/с» -1 шт. Стенд лабораторный «Защитное заземление» - 1 шт. Стенд лабораторный «Методы и средства	



					воздухоочистки»-1шт. Лабораторная установка «Защита от вибрации» - 1 шт. Генератор сигналов БЖ4/1М – 1 шт. Измеритель шума и вибрации – 1 шт. Лабораторная установка звукоизоляция и звукопоглощение» - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 334, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Химия	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной	Парты, стол преподавателя, доска	

				аттестации ауд. 126, 2 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Химия	Аудитория для занятий , практического типа, лаборатоных занятий, Лаборатория ауд. 118, 2 уч.зд.	Весы аналитические, прибор КФК 3, сушильный шкаф, барометр БР-52,гигрометр ВИТ-2,центрифуга,иономер И 160МИ, электроды, хим.посуда,хим.реактивы,хим.приборы из стекла,вытяжной шкаф
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Химия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно- потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. 326, 1 уч.зд.	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 машина – 1 шт. Гидропресс 8т – 1 шт. Эл/печь – 1 шт.

24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. 331, 1 уч.зд.	Прибор для испытания металла АИМА-5-1 – 1 шт. Электродуховка муфельная SNOL 7.2./1100 с электронным терморегулятором – 2 шт. Электродуховка муфельная SNOL 7.2./1300 с электронным терморегулятором - 2 шт. Электродуховка СИОЛ - 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.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга	

					(КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Сопротивление материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Культурология	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 424, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Культурология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Культурология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	

24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Психология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. аз2, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Психология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 126, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. , 2 уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Физическая культура и спорт (элективная	Аудитория для занятий	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами,	

		летательные аппараты	дисциплина)	практического типа ауд. , 7 уч.зд.	гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , лыжная база уч.зд.	лыжный инвентарь, теннисные столы, многофункциональный тренажер, гантели, штанга	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	легкоатлетическая беговая дорожка (400мет), футбольное поле, Ворота для большого футбола, Ворота для мини-футбола	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	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	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , ЛОЦ уч.зд.	Столы для армспорта, штанги, гантели, тренажеры	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами,	

		летательные аппараты		практического типа ауд. , 7 уч.зд.	гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , лыжная база уч.зд.	лыжный инвентарь, теннисные столы, многофункциональный тренажер, гантели, штанга	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	легкоатлетическая беговая дорожка (400мет), футбольное поле, Ворота для большого футбола, Ворота для мини-футбола	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	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	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , ЛОЦ уч.зд.	Столы для армспорта, штанги, гантели, тренажеры	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для самостоятельной	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	

		летательные аппараты		работы ауд. 231, 8 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы технологии летательных аппаратов	Технологическая лаборатория ауд. 205, 3 уч.зд.	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт.,Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	3D моделирование в CAD системе	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Детали машин	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Детали машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 419, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA (80-145см) – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Легкие,	Детали машин	Аудитория для	Типовой комплект оборудования для	

		сверхлегкие летательные аппараты		занятий самостоятельного типа, и курсового проектирования ауд. 505, 7 уч.зд.	лабораторных по дисциплине «Детали машин» – 1 шт.; Специальный лабораторно-вычислительный комплекс – 1 шт.; Ремни – 1 шт.; Редуктор червячный – 1 шт.; Редуктор цилиндрический – 1 шт.; Вариатор фрикционный дисковый – 1 шт.; Подшипники – 1 шт.; Микрометр МК-25-50, 50 – 1 шт.; Стол специализированный аудиторный – 1 шт.; Телефонные аппараты – 1 шт.; Калькулятор Citizen – 1 шт.; Кресло – 1 шт.; Шкаф одежный (комплект) – 1 шт.; Стол компьютерный – 1 шт.; Стол компьютерный – 1 шт.; Принтер/копир/сканер Canon Laser – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Принтер HP LJ – 1 шт.; Копировальный аппарат Mita – 1 шт.; Персональный компьютер Vecom Optimum 2120 – 10 шт.; Ноутбук Samsung – 1 шт.; Компьютер ICL RAY P234 – 1 шт.; Компьютер ПЭВМ PC/AT 386SX-33/387 – 1 шт.; Кондиционер кассетный Ventera VCC-24HR – 1 шт.; Блок питания – 1 шт.; Фонари – 1 шт.; Сумка для ноутбука – 1 шт.; Тестер ММН-930 – 1 шт.; Шагомер БВ-5070 Телефон аналоговый с ЖК-индикатором – 1 шт.;	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Метрология, стандартизация и	Аудитория для занятий	Прибор для измерения твердости, Установка ДП-5К	

		летательные аппараты	сертификация	практического типа, ауд. 005, 7 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, ауд. 406, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Моноблок - 15 шт.; Компьютер с монитором ICL RAY P234 – 10 шт.; Стол компьютерный (двойной) - 5 шт., Стол компьютерный – 1 шт.; Стол рабочий – 2 шт.; Стул – 10 шт.; Стул на металлической основе – 1 шт.; Мультимедийный комплекс (компьютер, экран, колонки, проектор) – 1 шт.; Жалюзи – 2 шт.;
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Теория механизмов и машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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 Т-В – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для лабораторных занятий и для самостоятельной работы, ауд. 514, 2 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 525, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Электротехника и электроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Электротехника и электроника	Аудитория для практических и лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 323, 3 уч.зд.	Многофункциональное научно-исследовательское и учебное оборудование (NI ELVIS) (ПК-моноблоки)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Электротехника и электроника	Аудитория для самостоятельной	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект	

		летательные аппараты		работы ауд. 410, 3 уч.зд.	оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 116, 3 уч.зд.	Мультимедиа-проектор Aser , экран SlimScreen наст-1 шт., Переносной компьютер - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций,	Установка для исследования теплоотдачи при кипении и критических тепловых потоков, в том числе при использовании	

				текущей и промежуточной аттестации, ауд. 001, 1 уч.зд.	высокоскоростной киносъемки, Воздушный стенд для исследования структуры турбулентного потока, локальных и осредненных параметров теплообмена и гидросопротивления, в том числе с использованием инфракрасной и высокоскоростной съемки, Стенд для исследования теплоотдачи и гидросопротивления в каналах при течении в условиях кипения и испарения фреонов 3. Технологическая экспериментальная установка ТЭУ-30, Тепловизор FLIR	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие,	Основы конструкции	Аудитория для	Препарированные самолеты: Е-2а,	

		сверхлегкие летательные аппараты	летательных аппаратов	лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной	Гиря калибровочная 200г-1 шт., Оптиметр горизонтальный -прибор ИКГ-3-1 шт., Скамья оптическая-1 шт.	

				аттестации ауд. 21, 3 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart- 1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 334, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL- S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио- видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R)



					Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочасть для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочасть AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Строительная механика машин	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования	

					системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	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 – 1 шт.; IP видекамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 410 ВЦ, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование летательных аппаратов	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий,	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей	

				консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 209, 3 уч.зд.	НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Расчет летательных аппаратов на прочность	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Расчет летательных аппаратов на	Аудитория для занятий	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина	

		летательные аппараты	прочность	практического типа, лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэрогидродинамика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэрогидродинамика	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, Лаборатория Гидравлики ауд. лаборатория, 3 уч.зд.	Демонстрационная установка режимов течения жидкости -1; Установка для демонстрации законов гидродинамики -1. Установка для определения коэффициента расхода и гидравлических потерь -1.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэрогидродинамика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	

24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэродинамическая компоновка легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэродинамическая компоновка легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэродинамика легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 412, 3 уч.зд.	Компьютер - 1 шт., интерактивная доска - 1 шт., мультимедийный проектор - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэродинамика легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для лабораторных занятий, Лаборатория Аэродинамики ауд., 4 уч.зд.	Комплекс оборудования и систем экспериментального аэродинамического комплекса на базе аэродинамической трубы Т-3К -1 шт; Измеритель полей скорости потока в аэродинамической трубе на основе PIV метода-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Аэродинамика легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Конструирование агрегатов легких,	Аудитория для занятий	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с	

		летательные аппараты	сверхлегких летательных аппаратов и амфибийных транспортных средств	лекционного типа, практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, ауд. 206, 3 уч.зд.	монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Конструкция легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Конструкция легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор optoma EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Конструкция легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Конструкция легких, сверхлегких	Аудитория для курсового	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект	

		летательные аппараты	летательных аппаратов	проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Технология производства легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 205, 3 уч.зд.	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Технология производства легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, курсового проектирования, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Технология производства легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, Технологическая лаборатория ауд. Т3, 3 уч.зд.	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных	



					материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1 CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей - WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование агрегатов легких и сверхлегких летательных аппаратов из композиционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование агрегатов легких и сверхлегких летательных аппаратов из композиционных материалов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор optota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование агрегатов легких и сверхлегких летательных аппаратов из	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, лаборатория	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	

			композиционных материалов	конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.		
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Проектирование агрегатов легких и сверхлегких летательных аппаратов из композиционных материалов	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Двигатели и силовые установки легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Двигатели и силовые установки легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Двигатели и силовые установки легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. Лаборатория, 6 уч.зд.	Самолеты: МиГ-23, МиГ-25; агрегаты - крылья различных марок самолетов. Учебные стенды и макеты: - самолет МиГ-23 с действующими агрегатами	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Двигатели и силовые установки легких, сверхлегких летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие	Учебная практика по получению первичных	Лаборатория №1, 4 зд.	Т-1К сертификат А № 12022, зарегистрирована в Государственном реестре средств измерений под №	

		летательные аппараты	профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		22836-02. Оборудование: - шестикомпонентные аэродинамические механические-тензометрические весы 6-КТ; - компьютерный комплекс для проведения эксперимента; - трехкомпонентные аэродинамические механические весы 3-КТ; - Трансформатор ТНЗП-400/60/0.23; - тиристорные преобразователи; - 3D LDA-система DANTEC; - 3D PIV – система DANTEC; - система затемнения для экспериментов с PIV-системой; - видеокамеры; - система транслирования эксперимента во внутреннюю сеть.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для консультаций, самостоятельной работы, промежуточной аттестации ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Учебная практика - научно-исследовательская работа	Лаборатория №1, 4 зд.	Т-1К сертификат А № 12022, зарегистрирована в Государственном реестре средств измерений под № 22836-02. Оборудование: - шестикомпонентные аэродинамические механические-тензометрические весы 6-КТ; - компьютерный комплекс для проведения эксперимента; - трехкомпонентные аэродинамические механические весы 3-КТ; - Трансформатор ТНЗП-400/60/0.23; - тиристорные преобразователи; - 3D	

					LDA-система DANTEC; - 3D PIV – система DANTEC; - система затемнения для экспериментов с PIV-системой; - видеокамеры; - система транслирования эксперимента во внутреннюю сеть.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Учебная практика - научно-исследовательская работа	Аудитория для консультаций, самостоятельной работы, промежуточной аттестации ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	профильная организация ауд. ООО "Фирма "МВЕН"	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для консультаций, самостоятельной работы, промежуточной аттестации ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	профильная организация ауд. ООО "Фирма "МВЕН"	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональных	Аудитория для консультаций, самостоятельной работы,	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт,	

			умений и опыта профессиональной деятельности	промежуточной аттестации ауд. 15, 4 уч.зд.	Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Производственная практика - преддипломная	профильная организация ауд. ООО "Фирма "МВЕН"	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для консультаций, самостоятельной работы, промежуточной аттестации ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для проведения и подготовки дипломного проектирования, ауд.15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. 13, 4 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для занятий лекционного, консультаций, текущей 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 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экономика машиностроительного производства	Аудитория для занятий лекционного, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Экономика машиностроительного производства	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Татарский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 313, 2 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.).
24.03.04	Авиастроение	Легкие, сверхлегкие летательные аппараты	Татарский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Философия	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущей аттестации, ауд. 313, 2 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.).
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Философия	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд.524, 2 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Философия	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Философия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Философия	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд. 512, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	История	Аудитория для занятий лекционного типа ауд аз1, аз2, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	История	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущей	Каф. ИСО - ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm	



				аттестации и аттестации, ауд. 440, 2 уч.зд.	I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	История	Аудитория для занятий практического типа ауд., 424, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	История	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд.524, 2 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	История	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей	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

				аттестации ауд. 354, 8 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 355, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 436, 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	

					<p>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.)</p>
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Иностранный язык	<p>Аудитория для занятий практического типа ауд. 435, 8 уч.зд.</p>	<p>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.)</p>
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Иностранный язык	<p>Аудитория для занятий практического типа ауд. 334, 8 уч.зд.</p>	<p>Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер</p>

					Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочасть для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочасть AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Иностранный язык	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 507, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Конференц. зал, 8 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 170, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт	Аудитория для самостоятельной	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	

				работы ауд. 423, 8 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 508, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 110, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Русский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной	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

				аттестации ауд. 202, 2 уч.зд.	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.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Русский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Социология и политология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. А32, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Социология и политология	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей аттестации ауд. 442, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Социология и политология	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 524, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Социология и политология	Аудитория для промежуточной	Парты, стол преподавателя, доска	

				аттестации ауд. 501, 2 уч. зд.		
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Социология и политология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Правоведение	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Правоведение	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 312, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 424, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практическо типа ауд. 501, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практическо типа ауд. 505, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз2, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP-2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум	



				лекционного типа ауд. аз1, 2 уч.зд.	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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практическо типа ауд. 407, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практическо типа ауд. 409, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа, практическо типа ауд. 509, 7 уч.зд.	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитнм 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.), Mathcad Education – University Edition Prime 3.0/Mathcad Academic License 14.0 лицензия №2700674, , Контракт № 180_ НИУ от 19.11.2012 г

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 533, 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.), Mathcad Education – University Edition Prime 3.0/Mathcad Academic License 14.0 лицензия №2700674, , Контракт № 180_ НИУ от 19.11.2012 г
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа, ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа 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 Algorithm 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 519, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 521, 2 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 524, 2 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 512, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Информатика	Аудитория для лабораторных занятий Компьютерный класс и для самостоятельной работы, ауд. 408 ВЦ, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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	

					<p>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.)</p>	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Информатика	<p>Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 517, 3 уч.зд.</p>	<p>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.)</p>	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Прикладные информационные технологии	<p>Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 15, 4 уч.зд.</p>	<p>Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.</p>	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физика	<p>Аудитория для занятий лекционного типа</p>	<p>ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP-2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2</p>	

				ауд. Актовый зал № 1, 2 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физика	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 315а, 2 уч.зд.	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физика	Аудитория для лабораторных занятий, лаборатория механики, электричества ауд. 314, 2 уч.зд.	Установки для выполнения лабораторных работ(20)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физика	Аудитория для лабораторных занятий, лаборатория оптики, колебаний и волн ауд. 323, 2 уч.зд.	Установки для выполнения лабораторных работ(22)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Актовый зал № 1 № 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теоретическая механика	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 РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_ НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд.. 533, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 401, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 208, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория консультаций, текущей и промежуточной аттестации, 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 Algorithm 125 процессор Intel(R) Pentium(R) G630 2.70GHz – 1 шт.; интерактивный монитор QIT 500 – 1 шт.; документ-камера AverMedia



					СР135 – 1 шт.; акустическая система – 1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теоретическая механика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 213, 1 уч.зд.	Проектор DLP projector Optoma EH632 with Projector Mount Bracket – 1 шт. Экран на штативе – 1 шт. Лабораторная установка «Методы очистки воды» - 1 шт. Лабораторный стенд «Защита от СВЧ излучений» - 1 шт. Стенд лабораторный «Электробезопасность трехфазных эл/с» -1 шт. Стенд лабораторный «Защитное заземление» - 1 шт. Стенд лабораторный «Методы и средства воздухоочистки»-1шт. Лабораторная установка «Защита от вибрации» - 1 шт. Генератор сигналов БЖ4/1М – 1 шт. Измеритель шума и вибрации – 1 шт. Лабораторная установка звукоизоляция и звукопоглощение» - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 334, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео

					захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Химия	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 126, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Химия	Аудитория для занятий , практического типа, лабораторных занятий, Лаборатория ауд. 118, 2 уч.зд.	Весы аналитические, прибор КФК 3, сушильный шкаф, барометр БР-52,гигрометр ВИТ-2,центрифуга,иономер И 160МИ, электроды, хим.посуда,хим.реактивы,хим.приборы из стекла,вытяжной шкаф	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Химия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 –	

					1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно- потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. 326, 1 уч.зд.	Прибор ПСВ-1 (Копер) – 1 шт. Разрывная машина – 1 шт. Печь сушильная – 1 шт. Гидропресс ПГ-20 – 1 шт. Насос вакуумный – 1 шт. Автоматизированная лабораторная установка для исследования проводников – 1 шт. Автоматизированная лабораторная установка для исследования сегнетоэлектриков – 1 шт. Лабораторный стенд " Изучение электрической прочности твердых диэлектриков" – 1 шт. Автоматизированная лабораторная установка для исследования полупроводниковых материалов– 1 шт. Лабораторный стенд "Изучение удельных электрических сопротивлений твердых диэлектриков" – 1 шт. Лабораторный стенд "Изучение диэлектрической проницаемости и диэлектрических...– 1 шт. Учебно- испытательная машина – 1 шт. Гидропресс 8т – 1 шт. Эл/печь – 1 шт.

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, 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.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 322, 1 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Сопrotивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Сопrotивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно- потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт.,

					инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий практического типа, , лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Сопротивление материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Культурология	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 424, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Культурология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Культурология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Психология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. аз2, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Психология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 126, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экология	Аудитория для занятий лекционного типа, ауд. 403, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. , 2 уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , 7 уч.зд.	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами, гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , лыжная база уч.зд.	лыжный инвентарь, теннисные столы, многофункциональный тренажер, гантели, штанга	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	легкоатлетическая беговая дорожка (400мет), футбольное поле, Ворота для большого футбола, Ворота для мини-футбола	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	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	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , ЛОЦ уч.зд.	Стол для армспорта, штанги, гантели, тренажеры	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , 7 уч.зд.	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами, гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы технологии летательных аппаратов	Технологическая лаборатория ауд. 205, 3 уч.зд.	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и	Доска интерактивная Smart-1шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	



				промежуточной аттестации, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	3D моделирование в САД системе	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для	Доска интерактивная Smart-1шт.,Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов

				самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 206, 3 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Детали машин	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Детали машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 419, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA (80-145см) – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Детали машин	Аудитория для занятий самостоятельного типа, и курсового проектирования ауд. 505, 7 уч.зд.	Компьютер Vecom Optimum 2120 – 10 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт., Вариатор фрикционный дисковый, Подшипники, Редуктор цилиндрический, Редуктор червячный
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 –

					1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 005, 7 уч.зд.	Прибор для измерения твердости, Установка ДП-5К	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 506а, 7 уч.зд.	Переносной мультимедийный комплект оборудования - 1 шт. Профилометр-253, Биенимер Б-10М Челябинский завод изм.прибора,	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 300а, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теория механизмов и машин	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 РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, ауд. 406, 7 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 10 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Теория механизмов и машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 300а, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для лабораторных занятий и для самостоятельной работы, ауд. 514, 2 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 525, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Электротехника и электроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга

					(КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Электротехника и электроника	Аудитория для практических и лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 323, 3 уч.зд.	Многофункциональное научно-исследовательское и учебное оборудование (NI ELVIS) (ПК-моноблоки)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Электротехника и электроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 116, 3 уч.зд.	Мультимедиа-проектор Aser , экран SlimScreen настe-1 шт., Переносной компьютер - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для занятий лекционного типа, ауд. 435, 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 – 1 шт.; IP видекамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видекамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видекамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 001, 1 уч.зд.	Установка для исследования теплоотдачи при кипении и критических тепловых потоков, в том числе при использовании высокоскоростной киносъемки, Воздушный стенд для исследования структуры турбулентного потока, локальных и осредненных параметров теплообмена и гидросопротивления, в том числе с использованием инфракрасной и высокоскоростной съемки, Стенд для исследования теплоотдачи и гидросопротивления в каналах при течении в условиях кипения и испарения фреонов 3. Технологическая экспериментальная установка ТЭУ-30, Тепловизор FLIR	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и	

					мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ–60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	



24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	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 – 1 шт.; IP видекамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видекамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видекамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 21, 3 уч.зд.	Гиря калибровочная 200г-1 шт., Оптиметр горизонтальный -прибор ИКГ-3-1 шт., Скамья оптическая-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт.,Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 334, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.;

					<p>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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)</p>	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	<p>Математические модели САПр летательных аппаратов</p>	<p>Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.</p>	<p>Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)</p>	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	<p>Математические модели САПр летательных аппаратов</p>	<p>Аудитория для занятий практического типа, ,</p>	<p>Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска</p>	

				лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.	прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Строительная механика машин	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий,	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула,	

				консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и	

					мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 408 ВЦ, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.517, 3 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.; проектор с креплением к потолок 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.)	

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Аэрогидродинамика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга	



					(КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Аэрогидродинамика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Аэрогидродинамика	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, Лаборатория Гидравлики ауд. лаборатория, 3 уч.зд.	Демонстрационная установка режимов течения жидкости -1; Установка для демонстрации законов гидродинамики -1. Установка для определения коэффициента расхода и гидравлических потерь -1.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Аэрогидродинамика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Сертификация авиационной техники	Аудитория для занятий	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD,	

				лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 210б, 3 уч.зд.	Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Сертификация авиационной техники	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, самостоятельной работы, текущей и промежуточной аттестации ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Сертификация авиационной техники	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Аэрогазодинамика	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Аэрогазодинамика	Аудитория для лабораторных	Комплекс оборудования и систем экспериментального	

				занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, Лаборатория Аэродинамики ауд., 4 уч.зд.	аэродинамического комплекса на базе аэродинамической трубы Т-3К -1 шт; Измеритель полей скорости потока в аэродинамической трубе на основе PIV метода-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Аэрогазодинамика	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструирование агрегатов самолетов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструирование агрегатов самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, самостоятельной работы, текущей и промежуточной аттестации ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор optota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструирование агрегатов самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, самостоятельной работы, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 209, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	

				лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструкция самолетов	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.)
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструкция самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструкция самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. Лаборатория, 6 уч.зд.	Самолеты: МиГ-23, МиГ-25; агрегаты - крылья различных марок самолетов. Учебные стенды и макеты: - самолет МиГ-23 с действующими агрегатами
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструкция самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, лаборатория	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ–60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.

				конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.		
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Конструкция самолетов	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Технология производства самолетов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 205, 3 уч.зд.	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Технология производства самолетов	Аудитория для занятий практического типа, курсового проектирования, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Технология производства самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, Технологическая лаборатория ауд. Т3, 3 уч.зд.	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального	

					<p>времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1 CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей - WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.</p>
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Проектирование композитных деталей самолета	<p>Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 210б, 3 уч.зд.</p>	<p>Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся</p>
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Проектирование композитных деталей самолета	<p>Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, самостоятельной работы, ауд. 209, 3 уч.зд.</p>	<p>Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.</p>

24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Проектирование композитных деталей самолета	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. Лаборатория, 6 уч.зд.	Самолеты: МиГ-23, МиГ-25; агрегаты - крылья различных марок самолетов. Учебные стенды и макеты: - самолет МиГ-23 с действующими агрегатами	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в	Учебная аудитория ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания	

			том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 103К, 3 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 - 7 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Учебная практика - научно-исследовательская работа	Учебная аудитория ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Учебная практика - научно-исследовательская работа	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 103К, 3 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 - 7 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Учебная практика - научно-	Аудитория для промежуточной	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт.,	



			исследовательская работа	аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.	Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Стационарная - Учебная аудитория ауд. Межфакультетская лаборатория, 6 уч.зд.	Самолёт МиГ-23 БМ - 1 шт., кабина самолёта Як-28 - 1 шт., крыло самолёта МиГ-19 - 1 шт., крыло самолёта МиГ-21 - 1 шт., крыло самолёта Су-7Б - 1 шт., крыло самолёта Су-17 (поворотная часть) - 1 шт., элементы управления самолёта Ту-144 - 1 шт., подвесной топливный бак ПТБ2 - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	профильная организация ауд. профильная организация, профильная организация уч.зд.	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 103К, 3 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 - 7 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - преддипломная	Стационарная - Учебная аудитория ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска	

					прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - преддипломная	Стационарная - Учебная аудитория ауд. 103К, 3 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 - 7 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - преддипломная	профильная организация ауд. профильная организация, профильная организация уч.зд.	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 103К, 3 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 - 7 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для защиты ВКР ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для самостоятельной работы, аудитория для консультаций ауд. 103К, 3 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 - 7 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Защита ВКР, включая	Аудитория для	Проектор oplota EW - 1 шт.,	

			подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	самостоятельной работы, аудитория для консультаций ауд. 209, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Учебные стенды и макеты с действующими агрегатами, Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для самостоятельной работы, аудитория для консультаций ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 1 шт., Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix - 1 шт., Доска двухсторонняя вращающаяся - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для занятий лекционного, консультаций, текущей 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 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 300а, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.	

			свободной торговли стран СНГ			
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика машиностроительного производства	Аудитория для занятий лекционного, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Экономика машиностроительного производства	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 408, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Татарский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 313, 2 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.).	
24.03.04	Авиастроение	Самолетостроение	Татарский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Философия	Аудитория для занятий	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.;	

		самолетов		практического типа, консультаций и текущей аттестации, ауд. 313, 2 уч.зд.	мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1 шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3-530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1 шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010 г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Философия	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Философия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Философия	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд. 512, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	История	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	История	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущей аттестации и аттестации, ауд. 440, 2 уч.зд.	Каф. ИСО - 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	История	Аудитория для промежуточной аттестации, ауд.524, 2 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	История	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Иностранный язык	Аудитория для занятий	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с

		самолетов		практического типа, консультаций, текущей аттестации ауд. 354, 8 уч.зд.	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 видеокамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 435, 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 видеокамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master	

				типа ауд. 334, 8 уч.зд.	Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочасть для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочасть AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Иностранный язык	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 507, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Конференц. зал, 8 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Физическая культура и спорт	Аудитория для консультаций,	Парты, стол преподавателя, доска	



		самолетов		текущей и промежуточной аттестации, ауд. 170, 2 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Экономика	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Экономика	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 515, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Экономика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Русский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, ауд. аз1, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Русский язык и культура речи	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 202, 2 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.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Русский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Социология и политология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. А32, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Социология и политология	Аудитория для занятий практического типа,	Парты, стол преподавателя, доска	

				консультаций, текущей аттестации ауд. 401, 2 уч.зд.		
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Социология и политология	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 501, 2 уч. зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Социология и политология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Правоведение	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 501, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 505, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 512, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология	Математика	Аудитория для	ММ трибуна - 1 шт.; экран,	

		производства самолетов		занятий лекционного типа ауд. аз2, 2 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий лекционного и практического типа 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 407, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Математика	Аудитория для занятий	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный	

		самолетов		практическогo типа ауд. 409, 7 уч.зд.	проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий практическогo типа ауд. 509, 7 уч.зд.	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитнм 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.), Mathcad Education – University Edition Prime 3.0/Mathcad Academic License 14.0 лицензия №2700674, , Контракт № 180_НИУ от 19.11.2012 г	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для занятий практическогo типа ауд. 519, 3 уч.зд.	ММ трибуна - 1 шт.; экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.; проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; компьютер Algorithm 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для консультаций, текущей и	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master	

				промежуточной аттестации ауд. 524, 2 уч.зд.	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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Информатика	Аудитория для лабораторных занятий Компьютерный класс и для самостоятельной работы, ауд. 410, ВЦ, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Информатика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, 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 Aloritm 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Прикладные информационные технологии	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 15, 4 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD- 13 шт , интерактивная доска Smart - 1 шт, Мультимедиа- проектор Aser, экран SlimScreen - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Актный 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физика	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 227, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физика	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 355, 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 – 1 шт.; IP видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 315а, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска, переносной компьютер – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., переносной экран – 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физика	Аудитория для лабораторных занятий,	Парты, стол преподавателя; Установка для изучения кинематики вращательного движения - 3 шт.	



				лаборатория механики, электричества ауд. 314, 2 уч.зд.	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.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физика	Аудитория для лабораторных занятий, лаборатория оптики, колебаний и волн ауд. 323, 2 уч.зд.	Установки для выполнения лабораторных работ(22)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теоретическая механика	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.)	

24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теоретическая механика	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теоретическая механика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.. 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 401, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 208, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теоретическая механика	Аудитория консультаций, текущей и промежуточной аттестации, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теоретическая механика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 213, 1 уч.зд.	Проектор DLP projector Optoma EH632 with Projector Mount Bracket – 1 шт. Экран на штативе – 1 шт. Лабораторная установка «Методы очистки воды» - 1 шт. Лабораторный стенд «Защита от СВЧ излучений» - 1 шт. Стенд лабораторный «Электробезопасность трехфазных эл/с» -1 шт. Стенд лабораторный «Защитное заземление» - 1 шт. Стенд лабораторный «Методы и средства воздухоочистки»-1шт. Лабораторная установка «Защита от вибрации» - 1 шт. Генератор сигналов БЖ4/1М – 1 шт. Измеритель шума и вибрации – 1 шт. Лабораторная установка звукоизоляция и звукопоглощение» - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 334, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Epiphan Lecture Recorder x2 – 1

					шт.; видеокамера для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеокамера AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Химия	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 126, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Химия	Аудитория для занятий , практического типа, лабораторных занятий, Лаборатория ауд. 118, 2 уч.зд.	Весы аналитические, прибор КФК 3, сушильный шкаф, барометр БР-52,гигрометр ВИТ-2,центрифуга,иономер И 160МИ, электроды, хим.посуда,хим.реактивы,хим.приборы из стекла,вытяжной шкаф	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Химия	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Технология	Материаловедение.	Аудитория для	ММ трибуна, экран настенно-	

		производства самолетов	Технология конструкционных материалов	занятий лекционного типа 406, 3 уч.зд.	потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. 326, 1 уч.зд.	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 машина – 1 шт. Гидропресс 8т – 1 шт. Эл/печь – 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для лабораторных занятий, 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.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	Аудитория для самостоятельной работы, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 323, 1 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	

24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Сопротивление материалов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Сопротивление материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Культурология	Аудитория для занятий практического типа,	Парты, стол преподавателя, доска	

				консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 424, 2 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Культурология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Культурология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Психология	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. аз2, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Психология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Экология	Аудитория для занятий лекционного типа,	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с

				консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 403, 7 уч.зд.	креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Экология	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phillax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. , 2 уч.зд.	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , 7 уч.зд.	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами, гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , лыжная база уч.зд.	лыжный инвентарь, теннисные столы, многофункциональный тренажер, гантели, штанга	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	легкоатлетическая беговая дорожка (400мет), футбольное поле, Ворота для большого футбола, Ворота для мини-футбола	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для	



				типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	велотренажер;беговая дорожка;гребной тренажер;тренажер «Ровер-степ»;наклонная доска;силовой многофункциональный тренажер; велозргометр;эллиптический тренажер;тренажер для мышц спины;тренажер «Аполло»;машина Смита;силовой тренажер «Вахилл»;скамья-трансформер;скамья для занятий тяжелой атлетикой	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , ЛОЦ уч.зд.	Стол для армспорта, штанги, гантели, тренажеры	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , 7 уч.зд.	Теннисные столы , Силовые тренажеры, Штанги с блинами, гантели, Столы для настольного тенниса, Ринг, мешки	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , лыжная база уч.зд.	лыжный инвентарь, теннисные столы, многофункциональный тренажер, гантели, штанга	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	легкоатлетическая беговая дорожка (400мет), футбольное поле, Ворота для большого футбола, Ворота для мини- футбола	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК	тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	

				КАИ ОЛИМП уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , КСК КАИ ОЛИМП уч.зд.	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
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа ауд. , ЛОЦ уч.зд.	Стол для армспорта, штанги, гантели, тренажеры
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы технологии летательных аппаратов	Технологическая лаборатория ауд. 205, 3 уч.зд.	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.

24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы технологии летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теория решения изобретательских задач	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	3D моделирование в CAD системе	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	

24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Детали машин	Аудитория для занятий лекционного типа 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Детали машин	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 503, 7 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Детали машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 419, 7 уч.зд.	ММ трибуна, экран, инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA (80-145см) – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Детали машин	Аудитория для занятий самостоятельного типа, и курсового проектирования ауд. 505, 7 уч.зд.	Типовой комплект оборудования для лабораторных по дисциплине «Детали машин» – 1 шт.; Специальный лабораторно-вычислительный комплекс – 1 шт.; Ремни – 1 шт.; Редуктор червячный – 1 шт.; Редуктор цилиндрический – 1 шт.; Вариатор фрикционный дисковый – 1 шт.; Подшипники – 1 шт.; Микрометр МК-25-50, 50 – 1 шт.; Стол специализированный аудиторный – 1 шт.; Телефонные аппараты – 1 шт.; Калькулятор Citizen – 1 шт.; Кресло – 1 шт.; Шкаф одежный (комплект) – 1 шт.; Стол компьютерный – 1 шт.; Стол компьютерный – 1 шт.; Принтер/копир/

					сканер Canon Laser – 1 шт.; Ноутбук – 1 шт.; Принтер HP LJ – 1 шт.; Копировальный аппарат Mita – 1 шт.; Персональный компьютер Vecom Optimum 2120 – 10 шт.; Ноутбук Samsung – 1 шт.; Компьютер ICL RAY P234 – 1 шт.; Компьютер ПЭВМ PC/AT 386SX-33/387 – 1 шт.; Кондиционер кассетный Ventera VCC-24HR – 1 шт.; Блок питания – 1 шт.; Фонари – 1 шт.; Сумка для ноутбука – 1 шт.; Тестер ММН-930 – 1 шт.; Шагомер БВ-5070 Телефон аналоговый с ЖК-индикатором – 1 шт.;	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 506а, 7 уч.зд.	Переносной мультимедийный комплект оборудования - 1 шт. Профилометр-253, Биенимер Б-10М Челябинский завод изм.прибора,	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.403, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Доска маркерная с антибликовым покрытием -1 шт.; Кафедра аудиторная - 1 шт.; Жалюзи - 4 шт.; Моноблок - 43 шт.; Планшет - 6 шт.; Моноблок – 43 шт. Комплект мультимедийного оборудования - 1 шт	

24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теория механизмов и машин	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, ауд. 406, 7 уч.зд.	Доска аудиторная - 1 шт.; Моноблок - 15 шт.; Компьютер с монитором ICL RAY P234 – 10 шт.; Стол компьютерный (двойной) - 5 шт., Стол компьютерный – 1 шт.; Стол рабочий – 2 шт.; Стул – 10 шт.; Стул на металлической основе – 1 шт.; Мультимедийный комплекс (компьютер, экран, колонки, проектор) – 1 шт.; Жалюзи – 2 шт.;
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Теория механизмов и машин	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 423, 7 уч.зд.	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз1 , 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. ВЦ 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. 514, 2 уч.зд.	Компьютер с монитором ICL RAY P234 – 13 шт.; Стол двухтумповый - 1 шт.; Кондиционер – 1шт; Доска интерактивная - 1 шт.; Шкаф для одежды – 1шт.; Стол - 1 шт.; Стол компьютерный– 13 шт.; Сетевой

					фильтр – 12 шт.; Стол ученический - 1 шт.; Стул – 30 шт.;	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 525, 2 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Электротехника и электроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Электротехника и электроника	Аудитория для практических и лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 323, 3 уч.зд.	Многофункциональное научно-исследовательское и учебное оборудование (NI ELVIS) (ПК-моноблоки)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Электротехника и электроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и	Парты, стол преподавателя, доска	

				промежуточной аттестации, ауд. 425, 2 уч.зд.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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.)
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 001, 1 уч.зд.	Установка для исследования теплоотдачи при кипении и критических тепловых потоков, в том числе при использовании высокоскоростной киносъемки, Воздушный стенд для исследования структуры турбулентного потока, локальных и осредненных параметров теплообмена и гидросопротивления, в том числе с использованием инфракрасной и высокоскоростной съемки, Стенд для исследования



					теплоотдачи и гидросопротивления в каналах при течении в условиях кипения и испарения фреонов 3. Технологическая экспериментальная установка ТЭУ-30, Тепловизор FLIR	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы теории тепловых процессов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ–60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы конструкции летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Обеспечение точности и обработка	Аудитория для занятий	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master	

			результатов измерений	лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочасть для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочасть AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 21, 3 уч.зд.	Гири калибровочная 200г-1 шт., Оптиметр горизонтальный -прибор ИКГ-3-1 шт., Скамья оптическая-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Обеспечение точности и обработка результатов измерений	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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	

					<p>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.)</p>	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, ауд. ВЦ 221, 7 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, , лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Математические модели САПр летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Строительная механика машин	Аудитория для занятий	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic	

		самолетов		лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Строительная механика машин	Аудитория для лабораторных занятий и для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 333, 8 уч.зд.	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 229x400 см MW – 1 шт.; инсталляционный проектор Panasonic PT-EW640E с креплением SHEKLA к	

					<p>потолку – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; сервер аудио-видео захвата Eriphan Lecture Recorder x2 – 1 шт.; видеочасть для сервера аудио-видео захвата Sony EVI-D80P – 1 шт.; IP видеочасть AXIS P5522 50 HZ – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)</p>	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Основы автоматизации проектно-конструкторских работ	<p>Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, курсового проектирования, для самостоятельной работы, Компьютерный класс ауд. 410 ВЦ, 3 уч.зд.</p>	<p>Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.</p>	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Проектирование летательных аппаратов	<p>Аудитория для занятий лекционного типа ауд.517, 3 уч.зд.</p>	<p>ММ трибуна - 1 шт.; экран рулонный настенный LMP-100106 – 1шт.; проектор с креплением к потолку Hitachi 2515 -1 шт.; компьютер Algorithm 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 –</p>	

					1 комплект (КОНТРАКТ № 219_НИУ от 14.12.2012 г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Проектирование летательных аппаратов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (Е 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Расчет летательных аппаратов на прочность	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	

					Algorithm 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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 109, 3 уч.зд.	Доска классная, парты-10, на 40 посадочных мест, 2 стола преподавательских, 2 стула, автоматический пресс БРИНЕЛЛЯ, прибор РОКВЕЛЛЯ, машина для испытания проволоки нп разрыв ТИП РМ-3, испытательная машина на 400кг ТИП ИМ-4А, модель МИП-102	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. 111, 3 уч.зд.	Универсальная разрывная испытательная машина Instron, машина испытательная на кручение КМ-50-1, напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материалов Eiektropuls E 10000, столы - 2, стулья - 2	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Расчет летательных аппаратов на прочность	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Аэрогидродинамика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 355, 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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Аэрогидродинамика	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, Лаборатория Гидравлики ауд. лаборатория, 3 уч.зд.	Демонстрационная установка режимов течения жидкости -1; Установка для демонстрации законов гидродинамики -1. Установка для определения коэффициента расхода и гидравлических потерь -1.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Аэрогидродинамика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Конструкционные и функциональные волокнистые композиты	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 13, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Конструкционные и функциональные	Аудитория для занятий	Анализатор динамический механический DMA Q800-1 шт.,	



		самолетов	волоконистые композиты	практического типа ауд. 11 уч.зд.	Аппаратно-программный комплекс ТМА 402-F3 Hyperion-1 шт., Весы МК-15,2-A20-1 шт., Весы электронные аналитические-1 шт., Инфрокрасный Фурье спектрометр TENSOR :-1 шт., Комплект универсального модульного ротационного динамического реометра НААКЕ RheoStress 6000 (RS6000)-1 шт., Микроскоп-2 шт., Микроскоп БМИ-1-1 шт., Микроскоп металлографический ММР-2-1 шт., Переносной комплекс для нанесения порошковых покрытий "МИНИСТАРТ"-1 шт., Печь муфельная ПМ - 10М-1 шт., Преобразователь/частоты 0,75кW 3*500-1 шт., Сосуд Дьюара СДС (П)-20-1 шт., Термоигрометр Testo-608-N1-1 шт., Термоигрометр Testo-608-N1-1 шт., Термопреобразователь-1 шт., Терморегулятор-1 шт., Установка пробоподготовки армир. композитов-1 шт., Шкаф сушильный лабораторный СНОЛ-1 шт., Штатив лабораторный-1 шт., Осциллограф DS - 250С-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Конструкционные и функциональные волоконистые композиты	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт.,Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Аэрогазодинамика	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Аэрогазодинамика	Аудитория для лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, Лаборатория Аэродинамики ауд., 4 уч.зд.	Комплекс оборудования и систем экспериментального аэродинамического комплекса на базе аэродинамической трубы Т-3К -1 шт; Измеритель полей скорости потока в аэродинамической трубе на основе PIV метода-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Аэрогазодинамика	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Проектирование технологической оснастки	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, для самостоятельной работы, ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Проектирование технологической оснастки	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, Технологическая	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический	

				лаборатория ауд. Т3, 3 уч.зд.	комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1 CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей - WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Конструкция самолетов	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Конструкция самолетов	Аудитория для занятий	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC	

		самолетов		практического типа, лабораторных занятий, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 209, 3 уч.зд.	Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Конструкция самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, ауд. Лаборатория, 6 уч.зд.	Самолеты: МиГ-23, МиГ-25; агрегаты - крылья различных марок самолетов. Учебные стенды и макеты: - самолет МиГ-23 с действующими агрегатами	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Конструкция самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, лаборатория конструкции ЛА ауд. 211, 3 уч.зд.	Препарированные самолеты: Е-2а, КАИ-60, МДПЛА КАИ-43; агрегаты: - крылья, оперение, различных марок самолетов вертолетов и планеров.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Конструкция самолетов	Аудитория для курсового проектирования и самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Технология производства самолетов	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 205, 3 уч.зд.	Плита плазменная-4 шт., Плита прижимная для экспериментального стола-1 шт., Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология	Технология	Аудитория для	ММ трибуна - 1 шт.; экран рулонный	

		производства самолетов	производства самолетов	занятий лекционного типа ауд. 519, 3 уч.зд.	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.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Технология производства самолетов	Аудитория для занятий практического типа, курсового проектирования, для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт.,Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Технология производства самолетов	Аудитория для занятий практического типа, лабораторных занятий, Технологическая лаборатория ауд. Т3, 3 уч.зд.	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный	

					НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1 CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей - WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Изготовление деталей из композиционных материалов	Аудитория для занятий лекционного типа, практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 13, 3 уч.зд.	Парты, стол преподавателя, доска	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Изготовление деталей из композиционных материалов	Аудитория для занятий практического типа ауд. 11, 3 уч.зд.	Анализатор динамический механический DMA Q800-1 шт., Аппаратно-программный комплекс ТМА 402-F3 Hyperion-1 шт., Весы МК-15,2-A20-1 шт., Весы электронные аналитические-1 шт., Инфрокрасный Фурье спектрометр TENSOR :-1 шт., Комплект универсального модульного ротационного динамического реометра НААКЕ RheoStress 6000 (RS6000)-1 шт., Микроскоп-2 шт., Микроскоп БМИ-1-1 шт., Микроскоп металлографический ММР-2-1 шт., Переносной комплекс для нанесения порошковых покрытий "МИНИСТАРТ"-1 шт., Печь муфельная ПМ - 10М-1 шт.,	

					Преобразователь/частоты 0,75кW 3*500-1 шт., Сосуд Дьюара СДС (П)-20-1 шт., Термоигрометр Testo-608- Н1-1 шт., Термоигрометр Testo-608- Н1-1 шт., Термопреобразователь-1 шт., Терморегулятор-1 шт., Установка пробоподготовки армир. композитов-1 шт., Шкаф сушильный лабораторный СНОЛ-1 шт., Штатив лабораторный-1 шт., Осциллограф DS - 250С-1 шт.
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Изготовление деталей из композиционных материалов	Аудитория для занятий практического типа ауд. ТЗ, 3 уч.зд.	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180- PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1 CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей -

					WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Изготовление деталей из композиционных материалов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для занятий лекционного типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 210б, 3 уч.зд.	Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, Проекционная система в комплекте: Optoma EW766, Интерактивная доска прямой проекции двойного касания SMART Board 685ix, Доска двухсторонняя вращающаяся	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для лабораторных занятий ауд. 209, 3 уч.зд.	Проектор oplota EW, Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD, учебные стенды и макеты с действующими агрегатами Плакаты и натурные образцы втулок и лопастей НВ и РВ винтов, трансмиссии управления.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. Лаборатория, 6 уч.зд.	Самолеты: МиГ-23, МиГ-25; агрегаты - крылья различных марок самолетов. Учебные стенды и макеты: - самолет МиГ-23 с действующими агрегатами	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Двигатели и силовые установки самолета	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 410, 3 уч.зд.	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Учебная практика по получению первичных профессиональных	Учебная ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы	



			умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности		видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Учебная практика - научно-исследовательская работа	Учебная ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1 шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	профильная организация ауд. профильная организация, профильная организация уч.зд.	Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Технологическая лаборатория ауд. 116/ТЗ, 3 уч.зд.	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в	

					<p>составе-1 шт., Насос вакуумный НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1 CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей - WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.</p>	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Производственная практика - преддипломная	<p>профильная организация ауд. профильная организация, профильная организация уч.зд.</p>	<p>Помещения оснащенные оборудованием соответствующее направлению подготовки</p>	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Производственная практика - преддипломная	<p>Технологическая лаборатория ауд. 116/ТЗ, 3 уч.зд.</p>	<p>Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный</p>	

					НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт., Насосная станция к инв № 0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1 CONDROL (3-16-024)-1 шт., Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей - WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф сушильный ШС-80-01 МК СПУ 560*400*360-1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для проведения и подготовки дипломного проектирования, ауд. 206, 3 уч.зд.	Доска интерактивная Smart-1шт., Компьютер учебного класса с монитором NEC Multi LCD - 18 шт., Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для проведения и подготовки дипломного проектирования, ауд. Т3, 3 уч.зд.	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов "SKVAPR1-VA180-PR250-OIL" в составе:-1 шт., Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей "SK1TIAC5-OV3m3-IN15L"-1 шт., Комплекс INASCO DIAMOn Plus для мониторинга процессов формования композитов в режиме реального времени в составе:-1 шт., Компрессор Pole Position 241-1 шт., Мобильная станция для процесса формования полимерных композиционных материалов с использованием вакуумной инфузии Vacmobiles 20/2 в составе-1 шт., Насос вакуумный НВР-20 Т-1 шт., Насос вакуумный	

					<p>РОАЭРВАК 1,5 1700161-1 шт.,  Насосная станция к инв №  0013521173-1 шт., Пирометр IR-T1  CONDROL (3-16-024)-1  шт., Установка для исследования  процессов инъекции полиэфирных  связующих в форму при производстве  армированных композитных деталей -  WOLFANGEL Polyester Re-1 шт., Шкаф  сушильный ШС-80-01 МК СПУ  560*400*360-1 шт.</p>	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Защита ВКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для проведения и подготовки дипломного проектирования, ауд. 11, 3 уч.зд.	<p>Анализатор динамический механический DMA Q800-1 шт.,  Аппаратно-программный комплекс  ТМА 402-F3 Huregion-1 шт., Весы  МК-15,2-A20-1 шт., Весы электронные  аналитические-1 шт., Инфрокрасный  Фурье спектрометр TENSOR :-1 шт.,  Комплект универсального модульного  ротационного динамического реометра  НААКЕ RheoStress 6000 (RS6000)-1  шт., Микроскоп-2 шт., Микроскоп  БМИ-1-1 шт., Микроскоп  металлографический ММР-2-1 шт.,  Переносной комплекс для нанесения  порошковых покрытий  "МИНИСТАРТ"-1 шт., Печь  муфельная ПМ - 10М-1 шт.,  Преобразователь/частоты 0,75кW  3*500-1 шт., Сосуд Дьюара СДС  (П)-20-1 шт., Термоигрометр Testo-608-  Н1-1 шт., Термоигрометр Testo-608-  Н1-1 шт., Термопреобразователь-1 шт.,  Терморегулятор-1 шт., Установка  пробоподготовки армир. композитов-1  шт., Шкаф сушильный лабораторный  СНОЛ-1 шт., Штатив лабораторный-1  шт., Осциллограф DS - 250С-1 шт.</p>	
24.03.04	Авиастроение	Технология	Экономика, торговая	Аудитория для	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран	

		производства самолетов	политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	занятий лекционного, консультаций, текущей и промежуточной аттестации ауд. 355, 8 уч.зд.	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 видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Экономика машиностроительного производства	Аудитория для занятий лекционного, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 406, 3 уч.зд.	ММ трибуна, экран настенно-потолочный с электроприводом Classic Solution Premier Taurus (16:9) 498x498 (E 488x275/9 MW-PE) – 1 шт., инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830EK с креплением к потолку SHEKLA – 1 шт., компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт., комплект оборудования системы управления и мониторинга (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства	Экономика машиностроительного	Аудитория для самостоятельной	Компьютер Intel Core I3-4130 CPU - 13 шт. Мультимедийный комплект	

		самолетов	производства	работы ауд. 410, 3 уч.зд.	оборудования - 1 шт.	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Татарский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций, текущей и промежуточной аттестации, ауд. 313, 2 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.).	
24.03.04	Авиастроение	Технология производства самолетов	Татарский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 231, 8 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234-2 шт., Компьютер Phyllax (моно-блок)- 40 шт.	