

РАЗВИТИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

В 2014 году расходы на основные средства составили 600 346,0 тыс. рублей, в том числе машин и оборудования на сумму 542 527,0 тыс. рублей.

№	Наименование	Год выпуска	Ответственный за эксплуатацию	Место расположения
1	Лабораторный комплекс для пропитки литья	2010	Кильдеев Р.А.	г.Казань, ул. Б.Красная,55
2	исследовательско-технологический комплекс трансферного формования композитов на базе RTM системы, контрольно-измерительной машины с 3D сканером и специализированного программного обрабатывающего оборудования		Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, дом 15 (кафедра «Производство летательных аппаратов»)
3	оборудование для лаборатории клеевых технологий	2010	Кильдеев Р.А.	г.Казань, ул. Б.Красная,55,тел (843)231-00-11
4	Программно-технический комплекс для обработки и учета потоков контингента (абитуриентов, студентов, магистров)	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Инженерный центр информационных технологий
5	Трехмерная система печати (3D принтер) EDEN250		Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Инженерный центр информационных технологий
6	Специализированные клиновые захваты для растяжения композиционных материалов		Халиуллин В.И	г. Казань, (ул. Толстого дом 15, кафедра ПЛА, тел. (843) 236-64-94

7	Сварочный аппарат оптических волокон Fujikura FSM-60S		Дорогов Н.В	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ здание НИЦПРЭ
8	технические средства защиты информации		Аникин И.В	г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55 – кафедра (СИБ).
9	Комплект инструментов - для лаборатории диагностики поршневых двигателей		Абдуллин А.Л.	г. Казань, ул. Четаева, 18, каф. «Автомобильные двигатели и сервис»
10	Аппарат для аргонной дуговой сварки BRIMA TIG 200 AC/ DC		Гайнутдинов В.Г.	: г. Казань, ул. Толстого, д. 15. 3-учебное здание КГТУ-КАИ, каф.КиПЛА
11	Гидравлический трубогибочный ручной станок JHPB-3		Гайнутдинов В.Г.	г. Казань, ул. Толстого, д. 15. 3-учебное здание КГТУ-КАИ, каф.КиПЛА
12	Планетарная мельница «Активатор 2SL»		Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса, 10, Каф. МиТМ,. Тел. (843) 238 44 10.

13	Компьютерный полиграф Крис		Аникин И.В	г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55 – кафедра (СИБ)
14	Цифровой четырехканальный осциллограф TDS2014B		Беляков Ю.М	г. Казань, ул. Станционная 2, .Каф. ОЭС,
15	учебно-исследовательское оборудовани для лаборатории диагностики поршневых двигателей		Абдуллин А.Л.	г. Казань, ул. Четаева, 18, каф. «Автомобильные двигатели и сервис»
16	Интегрирующая сфера ISR -240А для спектрофотометра UV-2550PC		Беляков Ю.М	г. Казань, ул. К. Маркса, 10. Тел. (843) 239-60-24
17	Оптическая делительная головка ОДГЭ-20		Солдаткин В.М	г. Казань, ул. Толстого, 15, каф. ПИИС,
18	Лабораторный комплекс «Гидравлические приводы»		Кадырова Х.Р	г. Казань, ул. К. Маркса, 10

19	Цифровая видеокамера Panasonic AG-HMC154ER		Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького 28/17, кафедра Аэрогидродинамики. Тел.(843) 231-03-97
20	учебно-демонстрационное оборудование для выставочного зала университета		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, К. Маркса, 10 каф. ТОТ,
21	Аппаратное обеспечение программно- аппаратных комплексов научно-технического сопровождения		Надеев А.Ф	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РТС
22	оборудование для научно-исследовательской лаборатории лучистого теплообмена		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул. К.Маркса, 10. каф. ТОТ,
23	Учебный лабораторный комплекс виброизмерений и технической диагностики механических систем		Шлянников В.Н	г. Казань, ул. Толстого, д. 15. каф. СМЛА,
24	Профессиональная быстродействующая видеокамера Photron FASTCAM SA4 500K model C1 с высокосветочувствительным объективом Navitar DO-2595		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, 10. каф. ТОТ,

25	Установка для исследования законов гидродинамики		Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького 28/17, кафедра Аэрогидродинамики.
26	Установка для исследования характеристик насосов		Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького 28/17, кафедра Аэрогидродинамики.
27	Аппаратно- прог-рамммный комплекс для создания беспроводной системы передачи данных при усталостных испытаниях агрегатов ави-ационных конструкций (стенд НВ-4)		Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького 28/17, кафедра Аэрогидродинамики.
28	измерительное оборудоване для лаборатории вычислительной гидрогазодинамики		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, К. Маркса, 10 каф. ТОТ.
29	автоматизированная лаборатории для изучения и диагностики бензиновых и дизельных двигателей		Абдуллин А.Л.	г. Казань, ул. Четаева, 18, кафедра «Автомобильных двигателей и сервиса»
30	Учебно-исследовательское оборудование для измерения технологических параметров газотурбинных и паротурбинных энергоустановок на различных режимах		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55

31	учебно-исследовательское оборудование для лаборатории диагностики поршневых двигателей		Абдуллин А.Л.	г. Казань, ул. Четаева, 18, кафедра «Автомобильных двигателей и сервиса» КГТУ-КАИ, ауд 211
32	Дифракционный (лазерный) анализатор размера частиц Analysett 22 MicroTec plus		Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К.Маркса, 10. каф Материаловедения и технологии материалов, Тел. (843) 238-44-10
33	Установка для горячей запрессовки шлифов SimpliMet 11000		Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К.Маркса, 10. каф Материаловедения и технологии материалов, Тел. (843) 238-44-10.
34	специализированные программно-аппаратные комплексы для студенческих конструкторских бюро и НИРС в заявленных областях ПНР		Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-34.
35	специализированные программно-аппаратные комплексы для центра инкубирования студенческих научно-технических разработок по направлениям ПНР и развития инфраструктуры бизнес-инкубатора университета		Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-34.
36	Газоанализатор HORIBA OBS-2200		Гуреев В.М.	г. Казань, ул. К.Маркса, 10. НИИ ЭЭТ, Гуреев В,М.

37	автоматизированная система измерения, обработки и сбора данных на базе ADAM 5500 для исследования, разработки и внедрения энергоэффективных технологий для радиоэлектронных устройств и систем		Карамов Ф.А.	г. Казань, ул. Карла Маркса, 31/7, каф ЭПС
38	компьютерная техника программно-аппаратных комплексов обеспечения научно-технического сопровождения разработок радиоэлектронных и инфокоммуникационных систем		Надеев А.Ф	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РТС,
39	Трехмерная система изготовления металлических прото-типов EOSINT M270	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 292-24-02.
40	специализированное испытательное оборудование для лаборатории комплексных испытаний		В.Н.Шлянников	г. Казань, ул. Тэцевская, 12,
41	Абонентская система типового учебного зала филиала	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15
42	Программно-технический комплекс (ПТК) для автоматизации обмена данными с использованием проводных локальных информационно-вычислительных сетей	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15

43	Токарный универсальный винторезный станок CDE 6250A/2000 с УЦИ и конической линейкой		Гайнутдинов В.Г	г. Казань, ул.Толстого,15,3-учебное здание КГТУ-КАИ, каф. КиПЛА
44	высокоскоростной программно-технический комплекс имитации радиотрактов		Надеев А.Ф	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РТС,
45	Граничный мар-шрутизатор	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15
46	Комплекс оборудования для исследования тонких пленок, синтезируемых золь-гель методом		Даутов О.Ш	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, 7-е здание КГТУ-КАИ, ком. 541
47	Цифровой издательско-полиграфический аппаратно-программный комплекс		Аникин И.В	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10 Издательство. Тел. (843) 238-52-70
48	Импульсный твердотельный лазер ИЛМ-100-В		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. К.Маркса, 10. Тел. (843) 238-31-77.

49	Комплект гироскопической навигационной системы (ГНС-73) для измерения траекторий скважин в непрерывном автоматическом режиме начиная с «0» зенитных углов.		Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул.Толстого, 15, каф.АиУ Тел. (843). 236-61-93
50	Испытательный генератор субнано-секундных элек-тромагнитных им-пульсов с излучающей антенной		Даутов О.Ш	г. Казань, ул. Б.Красная, д. 55, 7-е здание КГТУ-КАИ, каф. ИТПЭВС
51	Бокс лабораторный универсальный с УФ лампой БЛ-ПЦР		Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ,
52	Программно-аппаратный комплекс			г. Казань, ул. Б.Красная, 18.
53	Система интерактивного опроса и голосования для специализированной учебной лаборатории по ПНР5 VOTUM-15		Надеев А.Ф	. Казань, ул. Толстого, 15, ком. 214, Кафедра «Приборы и информационно-измерительные системы». тел. 231-03-72
54	Анемометр с пневмометрической трубкой и дифференциальным манометром для измерения скорости воздушного потока в лабораторной аэродинамической трубе Extech HD350		Надеев А.Ф	. Казань, ул. Толстого, 15, ком. 214, Кафедра «Приборы и информационно-измерительные системы». Тел.(843) 231-03-72

55	Программно-технический комплекс (ПТК) для автоматизации обработки сетевого трафика, контроля и фильтрации пакетов и защиты узлов от несанкционированного доступа в локальных информационно-вычислительных и глобальных сетях	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15.
56	Специализирован -ный комплекс технических средств для учебной аудитории			г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-34; г. Чистополь, ул. Ф. Энгельса, д. 127 а, помещение Н-1. Тел. (84242) 4-50-53; г. Набережные Челны, ул. Ак. Королева,1. Тел. (8552) 70-73-89
57	научно-исследовательское оборудование для исследования, моделирования и разработки радиоэлектронных и инфокоммуникационных технологий (измерительное оборудование)		Щербаков Г.И	г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 31 (5-ое здание КГТУ-КАИ). каф. РТС ,
58	Цифровой осциллограф InfiniiVision DSO7104B		Морозов О.Г	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ
59	Оптический ана-лизатор спектра FTB-500-QTR-VTY-		Дорогов Н.В.	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ тел.(843)238-52-73
60	Программно-технический комплекс для проведения тестирования студентов	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15

61	Оборудование «RENISHOW» для автоматизированного контактного измерения детали и инструмента на сверлильно-фрезерном обрабатывающем центре Fanuc T14iFe			г. Зеленодольск, ул. Заводская, 9А.
62	Генератор сигналов произвольной формы AFG3251		Дорогов Н.В.	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ,
63	Беспилотный летательный аппарат (действующий образец)		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, К. Маркса, 10 каф. ТОТ, КГТУ-КАИ, Тел. (843) 292 24 02
64	Пресс гидравлический 30 т для ремонтно - монтажных работ		Гайнутдинов В.Г	г. Казань, ул. Толстого, д. 15. 3-учебное здание КГТУ-КАИ, каф.КиПЛА
65	Торцовочная пила для резки алюминия DeWALT DW716		Гайнутдинов В.Г	г. Казань, ул. Толстого, д. 15. 3-учебное здание КГТУ-КАИ, каф.КиПЛА
66	комплексы инструментальных средств цифровой обработки сигналов		Надеев А.Ф	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РТС,

67	Программно-технический комплекс			г. Казань, ул. Б.Красная, 18, каф. ЭУП, ДПУ, ПКМ.
68	Исследовательское оборудование для лаборатории центра прикладной электродинамики		Морозов Г.А	г. Казань, ул.Карла Маркса д. 31/ 7, 5-е учебное здание, корп. НИЦ ПРЭ,
69	Детектор оптического излучения большой мощности		Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ,
70	Система мониторинга и информационного анализа состояния живого организма для учебно-научной лаборатории «РАМЕД-ЭКСПЕРТ- 09»		Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ,
71	Оптический рефлектометр		Морозов О.Г	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ им. А.Н.Туполева, корпус НИЦПРЭ
72	Диагностический комплекс		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул.Б.Красная, 55, каф. СД

73	программно-аппаратный комплекс для учебно-лабораторной установки высокоскоростной съёмки процессов тепломассообмена		Гортышов Ю.Ф	. Казань, ул. К.Маркса, 10. каф. ТОТ..
74	Лабораторная станция NI ELVIS II + с многофункциональной макетной платой и комплектом кабелей.		Щербаков Г.И	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РТС,
75	научно-исследовательское оборудование для моделирования и разработки радиоэлектронных и инфокоммуникационных систем		Надеев А.Ф	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф. РЭКУ.
76	Камера тепла/холода для климатических исследований датчиков авиационных приборов и систем типа Excal 2221НА			г. Казань, ул. Толстого, 15, ком. 214, кафедра «Приборы и информационно-измерительные системы».
77	Сверхчувствительная измерительная система система сбора данных и измерения с распределенных датчиков физических полей на основе решеток Брэгга		Евдокимов Ю.К	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РИИТ
78	Специализированный лабораторный комплекс механической обработки деталей оптико-электронной аппаратуры		Раковец С.В	г. Казань, ул. К. Маркса, дом 10, 1-е учебное здание КГТУ-КАИ, кафедра Оптико-электронных систем

79	Лабораторно-вычислительный комплекс технических средств обучения		Фаляхов М.А Хамзин А.С	г. Набережные Челны, ул. Ак. Королева, д. 1
80	Многокомпонент-ный газоанализатор в комплекте с термоэлектриче-ским холодильником и зондом.		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД
81	учебно-исследовательское оборудование - измерительных приборов для лаборатории Набережночелнинского филиала КГТУ-КАИ		Фаляхов М.А Хамзин А.С	г. Набережные Челны, ул. Ак. Королева, д. 1
82	Усилитель ши-рокополос-ный Tabor 9250		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. тел. (843) 238-31-77
83	Прибор комбинированный АСК-4106		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 3 этаж, каф. СД,
84	Комплекс сборки, наладки и тестирования прецизионных электронных средств, систем и интеллектуальных датчиков		Карамов Ф.А.	г. Казань, ул. Карла Маркса, 31/7 (5-е учебное здание КГТУ -КАИ). тел. (843) 264-39-69

85	Вертикально-фрезерный обрабатывающий центр модели MB-46 VAE с системой ЧПУ OSP-200M		Фаляхов М.А.	г. Набережные Челны, ул. Академика Королёва, д. 1.
86	Аппаратно-программный комплекс на базе персонального компьютера		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, 10 тел. (843) 236-48-03,
87	вспомогательное борудование для центра научно-технических разработок по направлениям ПНР			г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-11.
88	Устройство ввода тензометрической информации National Instruments		Носов А.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д. 12, Испытательная лаборатория прочности и надежности конструкций летательных аппаратов
89	Настольный фрезерный станок с ЧПУ OPTI BF46 Vario		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб каф. СД
90	Сварочный аппарат оптических волокон Sumitomo T39		Морозов О.Г	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ,

91	контрольно измерительное оборудование разработки прецизионных электронных средств, систем и интеллектуальных датчиков		Карамов Ф.А.	. Казань, ул. Карла Маркса, 31/7
92	Компрессор винтовой CSM 5.5 DX MINI		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД
93	Микроволновая муфельная печь «СВЧ-Лаборант»		Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ,
94	Акустический измерительный комплекс ЭКОФИЗИКА –ЭкоАнализ		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12, лаб. Каф. СД
95	Гидравлические ножницы для резки пневматических шин НС-50		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД
96	Настольная фрезерная машина SD3025		Фаляхов М.А.	г. Набережные Челны, ул. Ак. Королева, д. 1, филиал КГТУ-КАИ,

97	Сварочный комплекс		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. каф. СД,
98	Адсорбционный генератор азота Провита -N 100 С		Магсумов Т.М	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД
99	Многофункциональный прецизионный измери-тельный комплекс		Карамов Ф.А.	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7 , 5-е уч. зд. КГТУ-КАИ
100	Микроволно-вая лаборатор-ная система («ПЛП-01»)		Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ
101	Лабораторный модуль «Датчики технологической информации» ДТИ		Дегтярев Г.Л.	г. Казань, ул.Толстого, 15, каф.АиУ.
102	Лабораторная станция с макетной платой и ПК NI Elvis2		Щербаков Г.И.	г. Казань, Ул К.Маркса 31 (5-ое здание КГТУ-КАИ), кафедра ТРЭС

103	Системы измерения расхода для теплофизических испытаний		Тарасевич С.Э.	г. Казань, ул. К. Маркса, д.10 каф. ТОТ КГТУ-КАИ,
104	Конвейер ленточный ЛЖК		Магсумов Т.М	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД
105	Сосуд горизон-тальный назем-ный для СУГ		Магсумов Т.М	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД
106	Специализированный лабораторный комплекс для макетирования оптических систем		Беляков Ю.М	г. Казань, ул. К. Маркса, дом 10, 1-е учебное здание КГТУ-КАИ, кафедра Оптико-электронных систем
107	Горелка Weishaupt WM-L 10/4-A/R жидкотопливная		Магсумов Т.М	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб каф. СД. Тел. (843) 549-69-79
108	Вычислительный кла-стер Т-Платформы НРС-0013449-001		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 3 этаж, каф. Спецдвигателей

109	Ножницы гильотинные		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД тел. (843) 549-69-79.
110	Комплект сварочного оборудования SUMITOMO TYPE-39		Песошин В.А.	г.Казань, ул. Большая Красная, 55, каф. КС, Тел. (843) 231-00-57
111	Комплект оборудования «Микропроцессорные системы управления электроприводов» МПС-НК		Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул.Толстого, 15, каф.АиУ.,
112	Комплект оборудования «Средства автоматизации и управления» (на 12 объектов автоматизации) САУ-МАКС		Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул.Толстого, 15, каф.АиУ
113	Комплект оборудования «Электрический привод постоянного тока» ЭППТ-НР		Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул.Толстого, 15, каф.АиУ.,
114	Комплект измерительного, испытательного и управляющего оборудования для аэродинамической трубы и стенда воздушно- водяного		Надеев А.Ф	г. Казань, ул. Толстого, 15, ком. 214, кафедра «Приборы и информационно-измерительные системы»

115	Программно-технический комплекс (ПТК) оперативной печати,	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15
116	вычислительная техника для научно-образовательного процесса по направлениям ПНР (2 этап) для КГТУ-КАИ	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-34
117	Учебно-научный комплекс для лазерной технологической обработки на базе волоконного лазера с системой регистрации плазменного факела		Мингазов Б.Г	г. Казань, 420110 ул. К.Маркса, 10, каф. АДЭУ. Тел. (843) 238-44-20, 211-29-19
118	Комплекс аппаратно-программных средств для работы центра дистанционной поддержки обучения.	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15
119	Комплекс резервного электропитания Gesap DVAS 165 E AUTO, с резервной мощностью 167 кВА,	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15.
120	Компрессор MCH-6 EM Coltri-sub		Мингазов Б.Г	г. Казань, ул. К.Маркса, 10, каф. АДЭУ,

121	источник питания для лаборатории авионики КГТУ-КАИ		Насыров И.К.	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КГТУ-КАИ, каф. Конструирования и производства микроэлектронной аппаратуры,
122	Лабораторная станция NI ELVIS II + модель 78038102, Модуль ввода/вывода аналоговых и дискретных сигналов NI-PCI- 6251 модель 779070-01, Рабочая станция для проектирования электрических схем		Сафиуллин Н.З.	г. Казань, Ул К.Маркса 31 (5-ое здание КГТУ-КАИ), кафедра ТРЭС,
123	вычислительная техника для научно-образовательного процесса по направлениям ПНР (3 этап) для КГТУ-КАИ	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-34
124	оборудование для организации мониторинга по отслеживанию выполнения показателей деятельности НПП для КГТУ-КАИ	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-34
125	выполнить работы по текущему ремонту серверного помещения учебного здания №7 по адресу: г. Казань, ул.Б.Красная, д.55			г. Казань, ул.Б.Красная, д.55
126	Настольный фрезерный станок с ЧПУ ОРТИ BF46 Vario		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб каф. СД

127	Специализированный учебно-лабораторный малогабаритный высокооборотный вертикально фрезерный станок портального типа с ЧПУ со спец оснасткой и программным обеспечением		Лунев А.Н	г. Казань, ул.Б.Красная 55, 7-е учебное здание КГТУ, аудитория 008, каф ТМП, тел. (843)231-00-29
128	специализированная оснастки для высокооборотных фрезерных станков с ЧПУ		Лунев А.Н	г. Казань, ул.Б.Красная 55, 7-е учебное здание КГТУ, аудитория 008, каф ТМП, тел. (843)231-00-29
129	Комплекс оборудования для нанесения и оценки качества покрытий противопригарных литейных		Лунев А.Н	г. Казань, ул.Б.Красная 55, 7-е учебное здание КГТУ, аудитория 008, каф ТМП, тел. (843)231-00-29
130	специализированные комплексы сертифицированного по требованиям ФСТЭК России оборудования и ввод его в эксплуатацию на объектах информатизации 3-й категории (автоматизированных системах обработки информации (АС) в 1-м и 3-м учебных зданиях (5 АС) и выделенных помещениях конференц-зала 1 по учебному		Смирнов А.И	г. Казань, ул.К.Маркса,10; г. Казань, ул.Л. Толстого, 15, г. Казань, ул.Б.Красная, 55,
131	Термоанемо-метр		Горюнов Л.В	г. Казань, ул. К.Маркса, 10, каф. ГПТУиД.
132	Широкоформатный плоттер HP Designjet T1200 44” Printer (CH538A)		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, К. Маркса, 10 каф. ТОТ, КГТУ-КАИ, Тел. (843) 292 24 02

133	текущий ремонт (модернизация) системы электропитания и организации выделенной электрической магистрали для обеспечения увеличения мощности вычислительных систем и для бесперебойного электропитания приобретаемого высокотехнологического оборудования по направлению ПНР на объектах КГТУ-КАИ	2010	Кильдеев Р.А.	уч.корпуса №7 по ул.Б.Красная,55 в уч.корпус№2 на ул.Четаева,18
134	Ножницы гильотинные НГ-6,3х2		Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12. лаб. Каф СД тел. (843) 549-69-79
135	оборудование для центра инкубирования студенческих научно-технических разработок по направлениям ПНР (1 этап)		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-11
136	вакуумный программно-технического комплекс для научно-исследовательской лаборатории вакуумных технологий		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, К. Маркса, 10 каф. ТОТ. Тел. (843) 292-24-02
137	универсальный фрезерный станок для технологической площадки инновационных проектов		Гайнутдинов В.Г.	г. Казань, ул.Толстого,15,3-учебное здание КГТУ-КАИ, каф. КиПЛА.
138	Специализированный учебно-лабораторный комплекс для программирования управлением вспомогательного технологического обеспечения автоматизированного оборудования		Лунев А.Н	г. Казань, ул.Б.Красная 55, 7-е учебное здание КГТУ-КАИ, каф. ТМП

139	измерительная система для теплофизических испытаний			Казань, ул. Карла Маркса, д. 31/7 (5-ое здание КГТУ-КАИ).
140	оборудование для центра инкубирования студенческих научно-технических разработок по направлениям ПНР (1 этап)		Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-11
141	многоканальное оборудование для исследования перспективных авиационных систем и проектирования электронных схем		Солдаткин В.М	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РИИТ тел.(843)238-94-16. г. Казань, ул. Л.Толстого,15 каф. ПИИС, (843) 231-03-72, г. Казань, ул.Станционная, 2 каф. ОЭС.
142	контрольно-измерительное оборудование для учебно-научной лаборатории по ПНР-5		Морозов О.Г	г. Казань, ул.Карла Маркса д.10 НИЦ ПРЭ
143	электротехническая продукция для нужд КГТУ-КАИ			г. Казань, ул. К.Маркса, д. 10
144	вычислительная техника для научно-образовательного процесса по направлениям ПНР (2 этап)	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55,

145	комплекс оперативной печати (2 этап)	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15
146	специализированные программно-аппаратные комплексы для научно-образовательного центра	2010	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, Тел. (843) 231-00-15
147	Исследовательско-технологический комплекс для резки препрега и заготовок преформ из композиционных материалов на базе цифрового универсального планшетного режущего оборудования - универсального планшетного режущего плоттера Zund G3 M-1600.	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов»
148	вычислительная техника для учебно-образовательного процесса в Набережночелнинском филиале КГТУ-КАИ	2011	Фаляхов М.А (директор НЧФ)	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10, Тел. (843) 292-24-02.
149	лабораторное оборудование для нужд учебной лаборатории исследования, проектирования и виртуального производства наноразмерных структур и элементов НОЦ КГТУ-КАИ	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, лаборатория НОЦ
150	Микроскоп стереоскопический МСП 1 Вариант 2	2011	Насыров И.К	: г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, лаборатория НОЦ .Тел.(843)238-84-22

151	Подъемно-такелажное оборудование	2011	Кильдеев Р.А.	
152	оборудовани с удаленным доступом к учебно-аналитическому комплексу	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, лаборатория НОЦ. Тел.(843)238-84-22
153	комплект специализированной мебели	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, лаборатория НОЦ. Тел.(843)238-84-22
154	комплект учебных установок по термодинамике для учебных лабораторий теории и техники эксперимента и тепло- и массообмена КГТУ-КАИ	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, 10., каф. ТОТ Тел. (843) 238-55-50
155	Оптическая система с подсветкой луча для доукомплектации профессиональной быстродействующей видеокамеры Photron FASTCAM SA4 500K model C1 с высокосветочувствительным объективом Navitar DO-2595,	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул. К. Маркса, 10, 1 –е здание КГТУ-КАИ, каф.ТОТ .Тел.(843) 238-55-50
156	Кондиционер (сплит-система) Mitsubishi MS-GD80VB/MU-GD80VB с зимним комплектом	2011	Кильдеев Р.А.	: г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-34

157	комплекс измерения параметров газового потока для учебных лабораторий теории и техники эксперимента и тепло- и массообмена КГТУ-КАИ	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, 10., каф. ТОТ Тел. (843) 238-55-50.
158	комплекс производства электронных средств :Универсальный лабораторный комплекс «Паяльная лаборатория 3-в-1» LAB1, Установка ультразвуковой сварки , Фрезерная станция SD 1285-SU ЧПУ 4524 AD	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, лаборатория НОЦ. Тел.(843)238-84-22
159	Прецизионный отрезной станок с возможностью грубой шлифовки Isomet 5000	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, лаборатория НОЦ. Тел.(843)238-84-22
160	Многоцелевая система on-line трансляций	2011	Лопатин А.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, .ком 122 Тел. (843) 231-00-27.
161	Оциллограф цифровой GDS-71062, Комбинированный прибор АСК-4106 АКТАКОМ Measuring CompleX	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, каф.КиПМЭА .Тел.(843)238-84-22.
162	Исследовательский прямой моторизованный микроскоп Axio Imager со штативом Z2m.	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7, 5 –е здание КГТУ-КАИ, лаборатория НОЦ. .Тел.(843)238-84-22

163	Пневмогидравлический заклепочный станок TOX PRESSOTECHNIK с однорядным (простым) заклепочным швом со специализированной оснасткой.	2011	Закиров И.М	г. Казань, Толстого, 15, каф. ИМ, тел. (843) 231-03-19.
164	Опτικο-эмиссионный спектрометр Metalscan Polyspek-J (Junior), ARUN Technology	2011	Гуреев В.М	г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 7-е здание КГТУ-КАИ, каф. ТМиОП.
165	Универсальная настольная испытательная машина модель AG-50kNX, для физико-механических испытаний различных материалов	2011	Галимов Э.Р	г. Казань ул. К.Маркса, 10, , каф. МиТМ, Тел. (843) 238-44-10
166	Лабораторная миниустановка UR- TC для синтеза компаундов на базе настольного двухшнекового экструдера	2011	Галимов Э.Р	г. Казань ул. К.Маркса, 10, каф. МиТМ, Тел. (843) 238-44-10.
167	Гидравлическая силовая станция СГ 160-12-30 МО	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, (ул. Толстого, дом 15, каф ПЛА. Тел. (843) 236-64-94
168	Комплекс разметки преформ на базе многоцветного лазерного проектора	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, (ул. Толстого, дом 15, каф ПЛА. Тел. (843) 236-64-94

169	Кондиционеры	2011	Гуреев В.М	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. Тел. (843) 231-00-34.
170	Малогабаритный эмиссионный спектроанализатор со сменными голографическими дифракционными решетками для измерения интенсивностей спектральных линий и последующим определением температуры плазмы	2011	Тимерксаев Б.А	г. Казань, ул. Четаева, 18, Кафедра общей физики.
171	компьютерная техника и оргтехника	2011	Кочергин А.В.	г. Казань, ул. Дементьева 2, КУИМЦ.
172	специализированные комплексы технических средств	2011	Кочергин А.В.	г. Казань, ул. Дементьева 2, КУИМЦ.
173	Автоматизированный комплекс для исследования светодиодных кристаллов малой мощности НКD-2030F-R; Автоматизированный комплекс для исследования светодиодных кристаллов и матриц большой мощности	2011	Гуреев В.М	г. Казань, ул. К.Маркса, д.10. 1-ое здание КГТУ-КАИ, каф. ТОТ, тел.292-24-02.
174	учебное оборудование для Чистопольского филиала «Восток» КГТУ-КАИ	2011	А.И. Чехонадских	г. Казань, ул. К. Маркса, 10.

175	Учебный комплект мехатроники «Электрический манипулятор»	2011	Дегтярев Г.Л	Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ .Тел.(843) 231-03-36.
176	Учебный комплект пневматических средств автоматизации «Пневматический манипулятор»	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ .Тел.(843) 231-03-36.
177	Кондиционер (сплит-система) BALLU BSG-24HNI	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. комн.006, цокольный этаж, кафедра СД. Тел. (843) 236-48-03
178	многофункциональная система видеоконференцсвязи	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул. К. Маркса, 10, 1 –е здание КГТУ-КАИ, каф.ТОТ .Тел.(843) 238-55-50.
179	учебно-исследовательское оборудование	2011	Гортышов Ю.Ф	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10, 1-е здание КГТУ-КАИ, каф. ТОТ
180	оборудование для научно-исследовательских лабораторий	2011	Кочергин А.В.	г. Казань, ул. Дементьева 2, КУИМЦ.

181	Виброанализатор STD-3300.01.16	2011	Горюнов Л.В	г. Казань, ул.К.Маркса,10. кафедра ГПТУиД
182	Программно-аппаратный комплекс для проведения акустических и виброакустических измерений «Спрут-7А»	2011	Аникин А.В	г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55 – кафедра систем информационной безопасности (СИБ).
183	Настольный трехкоординатный фрезерно-гравировальный станок с числовым программным управлением Beaver 0906AT; Компрессор воздушный OL231/24 CM2 FUB	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ .Тел.(843) 231-03-36
184	Комплекс оборудования для обеспечения условий «Чистой зоны» при работе с композитными материалами	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, (ул. Толстого, дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов»),
185	Комплект оборудования для лаборатории полунатурного моделирования динамических объектов	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ
186	испытательный комплекс для научных исследований и испытаний оборудования информационных технологий на электромагнитную совместимость	2011	Чермошенцев С.Ф	г. Казань, ул. Б.Красная, д. 55,

187	Мобильный цифровой регистратор-анализатор для измерения вибрации, пульсаций давления, динамических деформаций, акустических колебаний, оборотов ротора	2011	Горюнов Л.В	г. Казань, ул.К.Маркса,10. кафедра ГПТУиД., Тел. (843) 238-46-33
188	Автоклав MAGNABOSCO для композиционных материалов с внутренней и внешней изоляцией и системой ЧПУ	2011	Закиров И.М	г. Казань, Тэцевская, 12, Кафедра ИМ, Тел. (843) 5105-371.
189	комплект приспособлений по доукомплектованию испытательной машины Instron 5882 для статических испытаний композитов	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, (ул. Толстого, дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов»)
190	автоматизированная лаборатория для изучения и диагностики бензиновых и дизельных двигателей	2011	Абдуллин А.Л	г. Казань, ул. Четаева, 18, кафедра «Автомобильных двигателей и сервиса»
191	учебное оборудование для АФ	2011	Гортышов Ю.Ф	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10, 1-е здание КГТУ-КАИ, каф. ТОТ
192	учебно-исследовательское оборудование для лаборатории Альметьевского филиала	2011	М.Ш.Гарифуллина	г. Альметьевск, пр. Строителей, д. 9А

193	Исследовательско-технологический комплекс прессового формования деталей из композиционных материалов ПС110	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, (ул. Толстого, дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов»)
194	Аппаратный комплекс системы звукоусиления и отображения информации для актового зала	2011		г. Казань, ул. К.Маркса, 10, актовый зал
195	дооснащение экспериментального аэродинамического комплекса на базе трубы Т-1К и Т-3К	2011	Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького 28/17, кафедра Аэрогидродинамики Тел. (843) 231-03-97
196	оборудование для оснащения Нижнекамского института информационных технологий и телекоммуникаций КГТУ-КАИ	2011	Гафиятов И.З	г. Нижнекамск, ул. Ахтубинская, 4. Тел. 8(8555) 41-55-14
197	Учебный комплект мехатроники «Электрический манипулятор»	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ
198	Комплекс для испытаний и исследований материалов, элементов и устройств в широкой инфракрасной области излучения и их устойчивости к внешним воздействиям	2011	Карамов Ф.А	г. Казань, ул. Карла Маркса, 31/7 (5-е учебное здание НИУ КГТУ им. А.Н. Туполева, каф. ЭПС)

199	мобильная телевизионная студия	2011	Сабирова Д.К	г. Казань, ул.Четаева, д.18., каф. ИСО Тел. (843) 231-02-17.
200	Гидродинамическая труба ГДТ-1	2011	Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького 28/17, кафедра Аэрогидродинамики, тел. (843) 231-03-97
201	Цифровой запоминающий USB осциллограф АКПП-4111, АКПП-4106/1	2011	Кадырова Х.Р	г. Зеленодольск, ул. Заводская, 9А
202	учебно-лабораторное оборудование для лаборатории «Технологические процессы машиностроительного производства. Литейные технологии и компоненты приводов литейных машин» для нужд Зеленодольского института машиностроения и информационных технологий (филиала) ИГТУ ИАИ	2011	Кадырова Х.Р	г. Зеленодольск, ул. Заводская, 9А..
203	Программно-аппаратный комплекс полунатурного моделирования функционирования предприятия, управления энергопотреблением и обеспечения энергоэффективности	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, 15.
204	автоматизированные лабораторные комплексы «Детали машин»	2011	Кадырова Х.Р	г. Зеленодольск, ул. Заводская, 9А.

205	компьютерная техника для автоматизированных рабочих мест полнофункционального научно-учебного комплекса полунатурного моделирования функционирования предприятия, управления энергопотреблением и обеспечения энергоэффективности	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф. АиУ. Тел.(843) 231-03-36.
206	поставку метрологического оборудования для «Программно-аппаратного комплекса полунатурного моделирования функционирования предприятия, управления энергопотреблением и обеспечения энергоэффективности»	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ. Тел. (843) 231-03-36
207	Водокольцевой вакуумный насос серии RVS модель RVS 21/SG-09 C.I-SPHER.C.I в комплекте с краном шаровым фланцевым Dn65-y16(065N4282)	2011	Мингазов Б.Г	: г. Казань, ул. К.Маркса,10, каф. АДЭУ. Тел.(843)231-01-44
208	Компьютерное оборудование для класса информационных технологий в приборостроении	2011	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214, каф. ПИИС Тел. (843) 231-03-72.
209	Магнитометр – измеритель слабых магнитных полей НЮКИ 3470-02	2011	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214, каф. ПИИС Тел. (843) 231-03-72.
210	Осциллограф мультиметр АСК-2028	2011	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214, каф. ПИИС Тел. (843) 231-03-72.

211	Рабочее место испытателя (радиомонтажника) аэрометрического оборудования АРМ – 4355-ESD	2011	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214, каф. ПИИС
212	контрольно-измерительное оборудование для лаборатории вычислительной гидрогазодинамики	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10, лаборатория вычислительной гидрогазодинамики Тел. (843) 292-24-02
213	силовое и контрольно-измерительное оборудование для лаборатории вычислительной гидрогазодинамики	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10, лаборатория вычислительной гидрогазодинамики Тел. (843) 292-24-02
214	учебно-измерительное оборудования для специализированных учебных аудиторий	2011	Кочергин А.В.	г. Казань, ул. Дементьева 2, КУИМЦ
215	Доплеровский лазерный анемометр "ЛАД-015"	2011	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214, каф. ПИИС Тел. (843) 231-03-72
216	Комплект интерактивного обучающего оборудования	2011	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214, каф. ПИИС

217	Аэронавигационный калибратор со встроенным электрическим насосом Martel BetaGauge 330 Aero	2011	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214, каф. ПИИС
218	Силовой синхронный электропривод к аэрохолодильной трубе с электронным преобразователем частоты	2011		
219	научно-лабораторное оборудование для Елабужского филиала КНИТУ-КАИ	2011	М.М.Ганиев	г. Елабуга, ул.Строителей, д.16
220	Сервер HP 601362-421	2011	А.Н.Кусюмов	г. Казань, ул. Горького 28/17, кафедра Аэрогидродинамики Тел. (843) 231-03-97
221	Ультразвуковой тех-нологический ком-плекc ШМЕЛЬ для упрочняющей обра-ботки сварных соеди-нений металлоконст-рукций методом по-верхностного пласти-ческого деформи-рования материала на ультразвуковой час-тоте (ультразвуковая ударная обработка – в дальнейшем УУО)	2011	М.М.Ганиев	г. Елабуга, ул.Строителей, д.16.
222	комплекс оборудования для изучения силовых агрегатов и технологий их обслуживания	2011	Абдуллин А.Л	Казань, ул. Четаева, 18, кафедра «Автомобильных двигателей и сервиса», ауд 211

223	Генератор последовательности наносекундных импульсов.	2011	Морозов Г.А	г. Казань, ул.Карла Маркса д. 31/7 НИЦ ПРЭ.
224	Оборудование для модернизации серво-гидравлической машины на 500 кН УРС 50/50	2011	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, 12, Каф.СМЛА, лаборатория прочности и надежности авиационных конструкций
225	учебно-лабораторное оборудование по профилям ПНР для Набережночелнинского филиала КНИТУ-КАИ	2011	Ягудина Л.Р	г. Набережные Челны, ул. Ак. Королева, д. 1 филиал КГТУ-КАИ в г.Набережные Челны. Тел. (8552)58-36-08
226	комплекс испытательного оборудования для лаборатории систем топливопитания	2011	Абдуллин А.Л	Казань, ул. Четаева, 18, кафедра «Автомобильных двигателей и сервиса», ауд 211.Тел.(843) 231-02-37
227	Кондиционеры	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55. комн.006, цокольный этаж, кафедра СД.
228	Специализированный учебно-лабораторный комплекс «Автоматические системы управления пневмо-гидроприводов оборудования с УЧПУ	2011	Лунев А.Н	г. Казань, ул.Б.Красная 55 7-е учебное здание КГТУ, аудитория 008

229	Специализированный учебно-лабораторный комплекс "Обработка металлов давлением" с автоматической системой сбора и регистрации данных, адаптированной к имеющемуся программному обеспечению	2011	Лунев А.Н	г. Казань, ул.Б.Красная 55 7-е учебное здание КНИТУ-КАИ, аудитория 008
230	тепловое оборудование	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул. К. Маркса, 10, кафедра ТОТ
231	Установка для исследования процессов инъекции полиэфирных связующих в форму при производстве армированных композитных деталей – «WOLFANGEL Polyester resin injection plant Red 150»	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов»
232	Импульсный Nd: YAG лазер модели LQ529B	2011	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса, 10. Тел.(843) 2-38-31-77.
233	Комплекс испытательного оборудования для получения кривой усталости при испытании образцов (первой очереди - одновременного испытания 3 образцов)	2011	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевкая, 12, Каф.СМЛА, лаборатория прочности и надежности авиационных конструкций
234	вычислительная техника для научно-исследовательских лабораторий университета по направлениям ПНР (2 этап)	2011	Гуреев В.М	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10,

235	вычислительная техника для автоматизированных рабочих мест конструктора систем электрооборудования	2011	Ференец А.В	г. Казань, ул. Толстого, дом 15, кафедра Электрооборудования
236	Комплект типового лабораторного оборудования "Устройства генерирования и формирования сигналов" УФС	2011	Ильин Г.И	г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, кафедра РЭКУ, тел.238-40-67.
237	Комплект типового лабораторного оборудования: стенд «Схемотехника» СТ-НК	2011	Ильин Г.И	г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, кафедра РЭКУ,
238	Презентационный мультимедийный компьютерный ком-плекс	2011	Евдокимов Ю.К	. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РИИТ. Тел.(843) 238-94-16.
239	Аппаратно-программный ком-плекс ультразвукового исследования с компьютерным управле-нием на базе TomoScan Focus LT	2011	Евдокимов Ю.К	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РИИТ. Тел.(843) 238-94-16
240	Оптический стол ИНТО8-18-20	2011	Морозов О.Г	г. Казань, ул. К. Маркса 31/ 7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, корпус НИЦПРЭ. Каф ТМС

241	Система хранения данных	2011	Губин С.Д	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10, 1-е здание КНИТУ-КАИ.
242	Станок вертикально-сверлильный Jet GHD-27PF	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б.Красная, 55
243	лабораторная мебель	2011	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, 10, каф. ТОТ,
244	учебное оборудование для специализированных учебных аудиторий КУИМЦ КНИТУ-КАИ	2011	Кочергин А.В.	. Казань, ул. Дементьева 2, КУИМЦ
245	доукомплектация цифрового планшетного режущего плоттера G3 M-1600	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов».
246	Научно-исследовательский огневой стенд	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская 12, лаборатория СД. Тел. (843) 236-48-03.

247	специализированная лабораторная мебель	2011	Закиров И.М	г. Казань, Толстого, 15, каф.ИТМ , ауд.204
248	Форвакуумный насос ВНМ-18Г, Вентилятор вытяжной радиальный ВР86-77-2,5	2011		г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, лаборатория «Технологий синтеза фрактальных структур и сложных технических систем».
249	Фрезерно-сверлильный станок Jet JMD-15 350017М, Токарный станок по металлу Jet BD-7 50000900М	2011		г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, лаборатория «Технологий синтеза фрактальных структур и сложных технических систем»
250	специализированный учебно-лабораторный комплекс технических средств «Технологии машиностроительных производств» для КНИТУ-КАИ	2011		г. Лениногорск, проспект Ленина, дом 22..
251	Установка для оценки прочности поверхностных слоев	2011	Гайсин Ф.М	г. Казань, ул. Четаева 18, ком.319 (2-ое зд. КАИ). каф. технической физики Тел. (843) 231-02-29.
252	Ультразвуковой расходомер газа, Анемометр testo 410-1	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. К. Маркса, 10. Тел.(843) 2-38-31-77.

253	Аппаратный комплекс системы отображения информации и звукового сопровождения	2011	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул. Б.Красная, 55, ауд.217 демонстрационный зал, Тел. (843) 231-00-34.
254	Аппаратно-программный комплекс	2011	Гортышов Ю.Ф	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10, 1-е
255	измерительное оборудование для разработки и исследования новых технологий синтеза наноструктурированных полимерных материалов КНИТУ-КАИ	2011		г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, лаборатория «Технологий синтеза фрактальных структур и сложных технических систем».
256	Генератор сигналов низкочастотный ГЗ-131 (настольный)	2011		г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, лаборатория «Технологий синтеза фрактальных структур и сложных технических систем».
257	Стенд для обкатки двигателей КС 276-031	2011	Наумов Л.Г	г. Казань, ул. Роторная 1(территория КПАТП-1) кафедра АиАХ,
258	оборудование для отработки автоматизированных систем измерения параметров и управления процессами в технических устройствах	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная 55 каф. СД.. Тел.(843)549-67-59

259	Жидкостной хроматограф	2011	Гайсин Ф.М	г. Казань, ул. Четаева 18, ком.319 (2-ое зд. КАИ). каф. технической физики Тел. (843) 231-02-29
260	Программно- аппаратный комплекс для анализа и прототипирования радиоэлектронных систем	2011	Щербаков Г.И	г. Казань, ул.К. Маркса, д.31, кафедра РТС .Тел.(843) 250-23-77.
261	Лазер с диодной накачкой KLM-532/h-5000	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б.Красная, 55.
262	Калибратор многофункциональный Метран	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б.Красная, 55
263	Специализированный учебно-лабораторный комплекс "Промышленные компьютеры для управления металлорежущими станками и ГПС" с адаптацией к имеющемуся оборудованию и программному обеспечению	2011	Лунев А.Н	г. Казань, ул.Б.Красная 55 7-е учебное здание КНИТУ, аудитория 013 тел.(843) 231-00-29
264	научно-учебный измерительный комплекс для анализа и синтеза алгоритмов формирования и обработки сигналов произвольной формы	2011	Ильин Г.И	г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, кафедра РЭКУ, тел.238-40-67.

265	Система автономного электропитания Genetas серии SG	2011	Ермаков А.М	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10, каф ТОТ
266	Программно-технический комплекс (ПТК) для автоматизации обмена данными с использованием проводных локальных информационно-вычислительных сетей	2011	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55., Тел (843) 231-00-15.
267	Климатическая камера БСК-50/100-100 КТХ	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б.Красная, 55
268	3-х мерная LDA-система для измерения скоростей воздушных потоков 3 D LDA Dantec Dynamics	2011	Михайлов С.А	. Казань, ул. Горького, д.28/17, кафедра Аэрогидродинамики, Тел. (843) 231-03-97
269	Персональный компьютер конструктора Profdevice Rock	2011	Ермаков А.М.	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10, 1-е здание КНИТУ-КАИ.
270	диагностический комплекс для института НИИФХП КНИТУ-КАИ	2011	Ермаков А.М.	Казань, Б.Красная, д.55

271	Программно-аппаратный комплекс Xerox DocuShare Express	2011	Маргынова Е.А	г. Казань, ул.К. Маркса д.10. тел (843) 238 44 10
272	измерительные приборы	2011	Песошин В.А	г. Казань, ул. Большая Красная 55, каф. КС
273	Система поддержания климатических условий для телекоммуникационного оборудования на базе промышленных прецизионных кондиционеров	2011	Кильдеев Р.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55., Тел (843) 231-00-15
274	Экструзионный автоматический пластометр GT-7100-MIBH	2011	Галимов Э.Р	г. Казань, ул.К. Маркса д.10
275	Программируемый многоканальный измерительный комплекс	2011	Евдокимов Ю.К	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф.РИИТ. Тел.(843) 238-94-16
276	Дифференциальный сканирующий калориметр теплового потока DSC 204 F1 Phoenix®	2011	Халиуллин В.И	: г. Казань, ул. Толстого, дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов»

277	компрессорное оборудование для лаборатории теплообмена и теплообменных аппаратов	2011	Гортышов Ю.Ф	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10
278	комплекс контроля электронных средств	2011	Насыров И.К	г. Казань, К.Маркса 31/7 каф. КиПМЭА
279	оборудование для лаборатории СД КНИТУ-КАИ	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная 55 Тел.(843) 238-31-77
280	специализированная лабораторная мебель	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная 55 Тел.(843) 238-31-77
281	контрольно-измерительное оборудование для лаборатории СД	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная 55 Тел.(843) 238-31-77
282	Демонстрационный комплекс группового пользования "Логистика" ДК «Логистика», Лабораторный стенд «Пневматическая тормозная система трёхосного автомобиля семейства КамАЗ» ПТС-3-КамАЗ	2011	Наумов Л.Г	г. Казань, ул. Роторная 1(территория КПАТП-1) кафедра АиАХ

283	компьютерная техника для учебной лаборатории конструкции и проектирования летательных аппаратов университета по направлениям ПНР (3 этап)	2011	Гайнутдинов В.Г	г.Казань, ул. Толстого, д.15, 3-е учебное здание КНИТУ-КАИ, каф. КиПЛА.
284	Экспериментальный стенд для термоанемометрических исследований	2011	Гортышов Ю.Ф	адресу г. Казань, ул. К. Маркса, 10, кафедра ТОТ. Тел.(843) 238-55-50.
285	лабораторное оборудование для разработки и исследования новых технологий синтеза наноструктурированных полимерных материалов	2011		г. Казань, ул. К. Маркса 31/7, 5-е учебное здание КНИТУ-КАИ, лаборатория «Технологий синтеза фрактальных структур и сложных технических систем»
286	Комплект универсального модульного ротационного динамического реометра HAAKE RheoStress 6000 (RS6000)	2011	Халиуллин В.И	адресу г. Казань, ул. Толстого дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов», Тел. Тел. (843) 231-03-25
287	Комплекс неразру-шающего полуавтоматического контроля композитных материалов	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов», Тел. (843) 236-64-94
288	Копер маятниковый CEAST 9050 (IMPACTOR II)	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов», Тел. Тел. (843) 231-03-25

289	поставка аппаратно-программных комплексов для многоканальных тензометрических измерений и управления испытательными стендами	2011	В.П.Наумов	г. Казань, ул. Тэцевкая, 12, Каф.СМЛА, Тел. (843) 549-66-74
290	оргтехника для учебной лаборатории конструкции и проектирования летательных аппаратов университета по направлениям ПНР (3 этап)	2011	Гайнутдинов В.Г	г.Казань, ул. Толстого, д.15, 3-е учебное здание КНИТУ-КАИ, каф. КиПЛА.
291	измерительное оборудование для лаборатории вычислительной гидрогазодинамики КНИТУ-КАИ	2011	Гортышов Ю.Ф	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10, 1-е здание КНИТУ-КАИ каф. ТОТ, тел. (843) 292-24-02
292	измерительное диагностическое оборудование	2011	Дегтярев Г.Л	г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ .Тел.(843) 231-03-36.
293	Учебно-лабораторная платформа NI ELVIS II+	2011	Ференец А.В	г.Казань, ул. Толстого, д.15, 3-е учебное здание КНИТУ-КАИ, каф. ЭО.
294	Программно-аппаратный комплекс для анализа и прототипирования радиоэлектронных систем 1 комплект	2011	Щербаков Г.И	г. Казань, ул.К. Маркса, д.31, кафедра РТС .Тел.(843) 250-23-77.

295	Гиросtabilизированная видеосистема OTUS-U-135 Surveyor для беспилотного летательного аппарата	2011		г. Казань, ул.Дементьева 2а, СКБ-1
296	комплекс микропроцессорных устройств релейной защиты, автоматики и управления систем электроснабжения	2011	Ференец А.В	г.Казань, ул. Толстого, д.15, 3-е учебное здание КНИТУ-КАИ, каф. ЭО
297	ИК-Фурье-спектрометр IRAffinity-1	2011	Галимов Э.Р	г. Казань, ул.К. Маркса д.10. тел (843) 238 44 10, кафедра Материаловедения(МСиСТ)
298	Спектрофотометр UV-1800	2011	Галимов Э.Р	г. Казань, ул.К. Маркса д.10. тел (843) 238 44 10, кафедра Материаловедения(МСиСТ)
299	неисключительные лицензионные права на программное обеспечение «Geomagic Studio 2012»	2011	Лунев А.Н	г. Казань, Б. Красная, 55, здание №7 КНИТУ-КАИ, каф.ТМП, тел. (843) 231-00-29.
300	неисключительные лицензионные права на программное обеспечение «SYMplus»	2011		г. Зеленодольск, ул. Гастелло д.4

301	Станок сверлильный настольный Кратонтм DM-13	2011	Насыров И.К	г. Казань, ул. К. Маркса, 31/7. каф КиПМЭА.
302	Сервер-лезвие IBM Systems Xeon 6C L5640 60W 2.26GHz / 1333 Mhz / 12 MB / DDR3x8*8GB ECC /HDD 2*120Gb SSD	2011		г. Казань, ул.Б.Красная, д.55
303	программно-аппаратные комплексы для учебного процесса и научных исследований кафедр (ПНР 4 (2 этап))	2011		г. Казань, ул.К. Маркса, д.10
304	компьютерное оборудование для информационно-аналитической системы управления обеспечивающими процессами университета в рамках ПНР 4 (1 этап)	2011		г. Казань, ул.К. Маркса, д.10.
305	электропечи муфельные	2011	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса,10. каф.МиТМ
306	Газоанализатор АВТОТЕСТ-02.03 П (0 кл), Дымомер МЕТА-01МП 0.1	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12, лаборатория каф. СД.

307	Аппарат воздушно-плазменной резки FOXWELD PLASMA 123, Компрессор поршневой FUBAG B 3800B / 100 PLUS CT 4	2011	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Тэцевская, 12, лаборатория каф. СД
308	Система для очистки воздуха	2011	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов».
309	Рольставни и секционные ворота	2011	Абдуллин А.Л	г. Казань, ул. Четаева, 18, кафедра «Автомобильных двигателей и сервиса», ауд 211
310	3-х мерная PIV-система для измерения скоростей воздушных потоков для экспериментального аэродинамического комплекса на базе аэродинамической трубы Т-1К	2011	Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького, д.28/17, кафедра Аэрогидродинамики, Тел. (843) 231-03-97.
311	Видеокамера Цифровая Sony HDR-XR150E	2011	Раковец С.В.	г. Казань, ул. Станционная, д. 2, кафедра оптико-электронных систем.,
312	Аппаратно программный комплекса для тензометрирования и управления испытательными стендами 4 комплекта	2011	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, 12, Каф.СМЛА,

313	Компресс-сорное оборудование	2011	Дрегалин А.Ф	ул.Б.Красная, 55, каф. СД,
314	холодильное компрессорное оборудование	2011	Гортышов Ю.Ф	г.Казань, ул. К. Маркса, д.10
315	Система поддержания климатических условий для вычислительного кластера КНИТУ-КАИ на базе промышленных прецизионных кондиционеров	2011		: г. Казань, ул.Б.Красная, д.55
316	Многоканальная система Multichannel СТА-6	2011	Михайлов С.А	г. Казань, ул. Горького, д.28/17, кафедра Аэрогидродинамики КНИТУ-КАИ
317	измерительно- диагностическое оборудование	2011	Дегтярев Г.Л	адресу г. Казань, ул. Толстого, д.15 каф.АиУ
318	Симулятор стойки системы числового программного управления HAAS	2011		г. Зеленодольск, ул. Гастелло д.4.

319	Вычислительный комплекс лаборатории «Интегрированных информационных технологий»	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, .ком.213 тел.(843) 231-00-44 для центра «Автоматизация процессов управления на предприятиях машиностроения на основе программных продуктов и решений SAP»
320	Мобильный компьютерный класс АВС-12	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55.тел.231-00-44.
321	комплект лабораторного оборудования для культурального блока	2012	Морозов Г.А	г. Казань, ул. Карла Маркса 31/7 НИИ ПРЭФЖС, тел. (843)238-52-73.
322	оборудование для микроскопии нанообъектов	2012	Морозов Г.А	г. Казань, ул. Карла Маркса 31/7 НИИ ПРЭФЖС, тел. 238-52-73
323	вычислительная техника для учебных лабораторий по инфокоммуникационным технологиям и системам связи, информатике и вычислительной технике Набережночелнинского филиала КНИТУ-КАИ	2012	Ягудина Л.Р.	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева , д.1, тел.(8552) 58-36-08.
324	вычислительная техника по проекту «Создание эффективных производственных систем на предприятиях машиностроения» в рамках НОЦ «Организация наукоемкого машиностроительного производства»	2012	Мингалеев Г.Ф	адресу г. Казань, ул. Б.Красная, д.55, 7-е здание КНИТУ-КАИ, каф. ЭУП, тел. 231-00-96.

325	Комплект оборудования для серверной комнаты	2012	Ягудина Л.Р.	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева, д.1, тел.(8552) 58-3608
326	Исследовательско-технологический комплекс для изготовления преформ и пневмопрессового формования деталей из композитов «Matrasur press»	2012	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, дом 15, кафедра «ПЛА», тел.(843)236-64-94.
327	Исследовательско-технологический комплекс для термоинфузионного автоматизированного изготовления композитных авиационных деталей «ЕроМАТ 500»	2012	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, дом 15, кафедра «ПЛА», тел.(843)236-64-94.
328	оргтехника для подразделений КНИТУ-КАИ	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, тел.(843) 231-00-44. Без
329	учебно-лабораторное оборудование по инфокоммуникационным технологиям и системам связи, информатике и вычислительной технике для НЧФ КНИТУ-КАИ	2012	Ягудина Л.Р.	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева , д.1, тел.(8552) 58-36-08
330	учебных стендов: «Защита от теплового излучения» БЖЗм2, «Гидравлика» НТЦ-11.17, Набор «Капелька»	2012	Ягудина Л.Р.	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева , д.1, тел.(8552) 58-36-08.

331	Междисциплинарная лабораторная платформа для проектирования и моделирования аналоговых и цифровых схем, изучения измерительных приборов	2012	Ягудина Л.Р.	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева , д.1, тел.(8552) 58-36-08.
332	Аппаратный комплекс системы видеоконференции и звукового сопровождения для учебных залов диссертационных советов	2012	Кильдеев Р.А	КНИТУ-КАИ №1 (ул.К.Маркса,д.10), №2 (ул.Четаева, д.18), №3 (ул.Толстого, д.15), №5 (ул.К.Маркса,д.31), №7(ул.Б.Красная, д.55),
333	станочного оборудование: Токарный станок с цифровой системой индикации GNB-1340А, Станок заточной универсальный ВЗ-319,Сверлильно-фрезерный станок ГС-520	2012	Ягудина Л.Р.	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева, д.1, тел.(8552) 58-36-08
334	оборудования для специализированных комплексов технических средств обучения	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, тел.(843) 231-00-44
335	вычислительная техника	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, тел.(843) 231-00-44
336	Многофункциональное научно исследовательское и учебное оборудование для НОЦ "Авиаприборостроение"	2012	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д.15, ауд.214, тел.231-03-72.

337	Комплект интерактивного обучающего оборудования для НОЦ "Авиаприборостроение"	2012	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д.15, ауд.214, тел.231-03-72.
338	Ві-05-405 Гидравлические захваты 500кН	2012	Костин В.А	г. Казань, ул.Тэцевская 12, каф. СМЛА, лаборатория №3. тел.(843)549-69-41.
339	Измеритель – источник малых токов Keithley 6430	2012	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д.15, ауд.214, тел.231-03-72.
340	Специальный эталон единицы скорости воздушного потока «ЭМС-01/60»	2012	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д.15, ауд.214, тел.231-03-72.
341	Прецизионный автоматизированный комплекс подготовки и обработки компонент и модулей радиоэлектронных устройств.	2012	Карамов Ф.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Электронного приборостроения, тел.(843) 264-39-69
342	Калибратор давления Beta Gauge 330-300e, Калибратор (задатчик) температуры QUARTZ633-21-2	2012	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д15, ауд.214., тел.(843)231-03-72.

343	техника для Tesla-кластера	2012	Песошин В.А	адресу г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, 2 этаж, комн. 215. тел.(843)231-00-55
344	Комплекс высокотехнологичного оборудования	2012	Сараев Д.В. , Файзуллин Р.Р.	г. Казань, ул.Карла Маркса 31/7, тел.238-91-59
345	Напольная сервоэлектрическая измерительная система для испытаний материаловElectropulsE10000	2012	Луканкин С.А	г. Казань, ул.Толстого, д.15, тел.(843)236-66-13
346	Программно-аппаратный комплекс бесконтактного оптического сканирования, измерения и оцифровки физических объектов	2012	Цыкун Р.Г., Файзуллин Р.Р	г. Казань, ул. Большая Красная, 55, тел.(843)238-91-59
347	мебель для учебных лабораторий Набережночелнинского филиала КНИТУ - КАИ	2012	Ягудина Л.Р.	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева , д.1
348	технические системы контроля сертификационных испытаний радиоэлектронных средств на основе различных физико-технических принципов построения	2012	Карамов Ф.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7, каф. Электронного приборостроения, тел (843)264-39-69

349	Исследовательско-технологический комплекс формирования композитов на базе RTM системы: SK1RTM10L11BAR180C	2012	Луканкин С.А	г. Казань, ул.Тэцевская 12, тел. (843) 236-66-13.
350	Учебно-исследовательский программно-аппаратный комплекс расхода жидкости	2012	Радайкин Д.В	г. Казань, ул.К.Маркса 10, тел.(843) 231-01-50.
351	Вычислительная техника	2012	Павлов Г.И	г. Казань, ул. Дементьева 2а, 6-е здание КНИТУ-КАИ, 3 этаж, КУИМЦ, тел. (843) 571-95-95.
352	Универсальный переносной многоканальный измерительно-вычислительный комплекс	2012	Павлов Г.И	г. Казань, ул. Дементьева 2а, 6-е здание КНИТУ-КАИ, 3 этаж, КУИМЦ, тел. (843) 571-95-95.
353	учебно-наглядные пособия	2012	Павлов Г.И	г. Казань, ул. Дементьева 2а, 6-е здание КНИТУ-КАИ, 3 этаж, КУИМЦ, тел. (843) 571-95-95.
354	Аппаратно-программный комплекс исследования устройств глобального позиционирования Глонасс и GPS	2012	Евдокимов Ю.К	г. Казань, (ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Радиоэлектроники и информационно измерительной техники) тел.(843)238-94-16.

355	дооснащение комплекса испытательного оборудования (инвентарный номер № 0013220364) для получения кривой усталости при одновременном испытании пяти образцов	2012	Костин В.А	г. Казань, ул.Тэцевская 12, каф. СМЛА, лаборатория №3. тел.(843)549-69-41.
356	Двигатель для лабораторной силовой установки gotax 912	2012	Гайнутдинов В.Г	г. Казань, Толстого 15,
357	Камера пониженного давления с цифровым манометром M200LS	2012	Солдаткин В.М	г. Казань, ул.Толстого, д.15, ауд.214.тел.(843)231-03-72
358	реконструкция лаборатории прочности и надежности ЛА КНИТУ-КАИ по адресу: г.Казань, ул. Тэцевская, 12	2012		г.Казань, ул. Тэцевская, 12
359	Мобильный лазерный сканер REVscan	2012	Гайнутдинов В.Г	г. Казань, Толстого 15, каф КиПЛА тел. (843) 236-63-92, 236-62-93
360	Программно-технологический комплекс для изготовления преформ из углеродных волокон. Tajima TFRM	2012	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, дом 15, кафедра «Производство летательных аппаратов», тел.(843)236-64-94

361	Сервер для лаборатории геоинформационных систем (ГИС)	2012	Щербаков Г.И	г. Казань, (ул. К. Маркса д. 31/7 каф. РТС, тел.(843) 250-23-77
362	Исследовательско-технологический комплекс формирования композитов на базе RTM системы RADIUS	2012	Луканкин С.А	г. Казань, ул.Тэцевская 12, тел. 236-66-13
363	Программное обеспечение антивируса Kaspersky BusinessSpace Security Russian Edition. 1500 User 1 year Educational Renewal License	2012	Кильдеев Р.А	г.Казань, ул.К.Маркса, д.10 (1-ое здание КНИТУ-КАИ).
364	Экспериментальный стенд для исследования теплогидравлических характеристик при кипении фреона	2012	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, ул.К.Маркса, 10,лаб.каф. ТОТ, тел. (843) 231-01-56.
365	Комплект для записи волоконных решеток Брэгга	2012	Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Телевидения и мультимедийных систем, здание НИЦПРЭ, тел.(843) 238-52-73
366	Анализатор оптического спектра со встроенным широкополосным источником оптического излучения Yokogawa AQ6370C-10	2012	Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Телевидения и мультимедийных систем, здание НИЦПРЭ, тел.(843) 238-52-73

367	Оптический интеррогатор для исследования решеток Брэгга в лабораторных условиях	2012	Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Телевидения и мультимедийных систем, здание НИЦПРЭ, тел.(843) 238-52-73
368	техническая система контроля сертификационных испытаний радиоэлектронных средств на основе различных физико-технических принципов построения	2012	Карамов Ф.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7, каф. Электронного приборостроения, здание ИРЭТ тел (843)264-39-69
369	Прибор для неразрушающего контроля композиционных материалов эхо-импульсным методом HARFANG VEO, производства компании Sonatest Ltd	2012	Гайнутдинов В.Г	г. Казань, Толстого 15, (КиПЛА), тел (843) 231-03-24
370	Вибростенд Data Physics GW-V20/PA100E	2012	Костин В.А	г. Казань, ул. Толстого, д.15 (3-е учебное здание), кафедра. СМЛА тел(843) 549-69-41; (843) 571-90-84
371	Стенд очистки жидкостей СОГ-913К1В3	2012	Костин В.А Михайлов С.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, тел. (843)549-69-41; (843)571-90-84
372	Регулируемый аксиально-поршневой насос РНА1Р 125/35 УХЛ 4	2012	Костин В.А Михайлов С.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, тел. (843)549-69-41; (843)571-90-84

373	годовое обновление и техническому обслуживанию высокопроизводительного программного комплекса ANSYS	2012	Кильдеев Р.А	: г.Казань, ул. Б. Красная, 55, здание №7, КНИТУ-КАИ.
374	Анализатор спектра в реальном масштабе времени R&S FSVR-40	2012	Щербаков Г.И	г. Казань, ул.Карла Маркса, д.31, кафедра РТС тел. (843) 238-99-24
375	сетевое оборудование	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55 (Здание 7), тел. (843) 231-00-15.
376	Оптический интерогатор для полевых работ FiberSensing FS2200RM	2012	Морозов Г.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Телевидения и мультимедийных систем, здание НИЦПРЭ, тел.(843) 238-52-73
377	Ленточнопильный станок маятникового типа СРЗ 200-01П	2012	Костин В.А Михайлов С.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, тел. (843)549-69-41; (843)571-90-84.
378	Нерегулируемый пластинчатый насос НПл 125/6,3	2012	Костин В.А Михайлов С.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, тел. (843)549-69-41; (843)571-90-84.

379	Мультимедийный комплект оборудования	2012	Кильдеев Р.А	г.Казань, ул. К.Маркса , д.10, 1-е здание КНИТУ-КАИ, тел.(843)231-00-34
380	Аппаратно-программный комплекс многоканальных (224 канала) тензометрических измерений	2012	Костин В.А	г. Казань, ул. Толстого, д.15 (3-е учебное здание), кафедра. СМЛА, тел(843) 549-69-41; (843) 571-90-84
381	оборудование для задач ввода/вывода книжных ресурсов и работы с электронными и бумажными коллекциями библиотеки	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул. К. Маркса д. 10, тел. (843) 231-00-15.
382	Аппаратный комплекс системы проекционного и звукового сопровождения для актового зала	2012	Кильдеев Р.А	г. Набережные Челны, ул.Ак.Королева, д.1, тел.(8552)58-36-08.
383	аппаратно-программного комплекса формирования, генерации, регистрации, обработки и анализа сигналов передачи данных в телекоммуникационных системах	2012	Аникин И.В	г. Казань, ул. Б.Красная, 55 (7-ое здание КНИТУ-КАИ), каф.СИБ, ауд. 430, тел.(843) 231-00-55, 231-00-56
384	неисключительные (пользовательские) лицензионные права на программное обеспечение (ПО) для Набережночелнинского филиала КНИТУ-КАИ	2012	Кильдеев Р.А	г.Казань, ул.К.Маркса, д.10 (1-ое здание КНИТУ-КАИ), тел. (843) 231-00-33.

385	Шкаф управления	2012	Гортышов Ю.Ф	г. Казань, (ул. Карла Маркса, дом 10, лаборатория кафедры ТОТ, тел.(843) 231-01-56
386	средства вычислительной техники научно-учебной лаборатории математического моделирования – синтеза моделей производства по результатам инструментального обследования и анализа планово-технологических и производственных показателей	2012	Дегтярев Г.Л	Казань, ул. Л. Толстого, 15, ауд. 500, каф. АиУ
387	компьютеры для оснащения студенческого R@D Центра по авиастроению КНИТУ-КАИ	2012	Гайнутдинов В.Г	г. Казань, ул. Толстого 15, кафедра конструкции и проектирования летательных аппаратов (КиПЛА), тел. (843) 236-63-92, 236-62-93
388	комплекс лабораторных практикумов для дооснащения комплекса учебных лабораторий по электротехнике и электронике	2012	Ференец А.В	г. Казань, ул. Л.Толстого, д.15, 3-е здание КНИТУ-КАИ, каф. Электрооборудования, тел.(843)236-56-53
389	вычислительная техника	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55 (Здание 7), тел. (843) 231-00-15
390	вычислительная техника	2012	Ильин Г.И	г. Казань, ул. К.Маркса, д. 31/7, ИРЭТ, каф. РЭКУ

391	Учебно-исследовательский робототехнический комплекс Pioneer 3-DX	2012	Емалетдинова Л.Ю.	г. Казань, ул. Большая Красная, д.55, 7-е здание КНИТУ-КАИ, тел. (843)231-00-85.
392	Лабораторный комплекс ЛКО-2Р «Геометрическая оптика. Интерферометрия. Ультразвук»	2012	Ильин Г.И	г. Казань, ул. К.Маркса, д. 31/7, ИРЭТ, каф. РЭКУ, тел. 238-40-67.
393	Программно-аппаратный учебный комплекс робототехники для практического обучения ROBIC 12 тип Б, Программно-аппаратный учебный комплекс робототехники для практического обучения	2012	Кильдеев Р.А	г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 7-е здание КНИТУ-КАИ, тел.(843) 231-00-44.
394	Бидистил-лятор БС	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238- 44-10.
395	Нагревающий термостат СС-208В	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238- 44-10.
396	капитальный ремонт аудиторий № 108, 111 лаборатории сопротивления материалов учебного здания № 3 по адресу г. Казань, ул. Толстого,15	2012	В.Н. Паймушин	Казань, ул. Л. Толстого, 15,

397	дооснащение комплекса микропроцессорных устройств релейной защиты, автоматики и управления систем электроснабжения	2012	Ференец А.В	г. Казань, ул. Л.Толстого, д.15, 3-е здание КНИТУ-КАИ, каф. Электрооборудования, тел.(843)236-56-53
398	Динамическиймикротвердомер серии DUN-211S	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238-44-10
399	Обучающий комплект для проекта «Lean – класс»	2012	Мингалеев Г.Ф	г. Казань, ул. Б.Красная, д.55, 7-е здание КНИТУ-КАИ, каф. ЭУП, тел.(843) 231-00-45.
400	Программно-аппаратный комплекс на базе программируемых многоосевых манипуляторов для фрезерной обработки мастер – моделей из алюминия; Программно-аппаратный комплекс на базе программируемых многоосевых манипуляторов для фрезерной обработки мастер – моделей из полимера и дерева	2012	Луканкин С.А	г. Казань, ул. Большая Красная, д.55, каф. Сопротивления материалов, 7-е здание КНИТУ-КАИ, тел. (843) 231-00-11
401	Стационарный цифровой многофункциональный твердомер по Роквеллу ТН301	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238-44-10
402	Вихретоковый дефектоскоп NORTEC 500D; Ультразвуковой многофункциональный дефектоскоп TUD310	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238-44-10

403	Программно-аппаратный комплекс для защиты корпоративной сети Университета IronPort C 370 (Артикул: EBUN 2A ED-SQR-3Y)	2012	Кильдеев Р.А	г.Казань, ул.Б.Красная, д.55 (Здание 7), тел. (843) 231-00-15.
404	Сервер-лезвие IBM HS22 L5640	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55 (Здание 7), тел. (843) 231-00-15.
405	Контрольно-измерительная аппаратура	2012	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная 55 каф. СД, тел. 236-48-03, 214-10-44.
406	Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории	2012	Хабибулин Г.А.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, тел.(843) 231-00-44.
407	Программно - аппаратный комплекс системы сопровождения для изучения языков	2012	Кильдеев Р.А	г.Казань, ул.Б.Красная, д.55 (Здание 7), тел. (843) 231-00-15
408	Специализированный комплекс технических средств обучения для учебной аудитории	2012	Хабибулин Г.А.	две аудитории в филиале КНИТУ-КАИ в г. Зеленодольск (г.Зеленодольск, ул.Столичная, д.17А), две аудитории в филиале КНИТУ-КАИ в г. Лениногорск (г.Лениногорск, пр.Ленина , д.22), одну аудиторию кафедры АДЭУ КНИТУ-КАИ (г.Казань, ул.Тэцевская, д.12).

409	Программный комплекс «Управление основными процессами деятельности научных и исследовательских работ» на базе платформы ISCRA Framework	2012	Файзуллин Р.Р	г. Казань, ул.К.Маркса 10, управление научно-исследовательских работ, тел. (843) 238-91-59.
410	Промышленный кондиционер IGC RAS/RAC24HQ	2012	Щербаков Г.И	г. Казань, К. Маркса д. 31/7 каф. Радиоэлектронный и телекоммуникационных систем, тел. (843)238-94-88
411	мебель для лаборатории геоинформационных систем	2012	Щербаков Г.И	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. РТС
412	Весы аналитические CAUX120 , Прецизионные весы CUW2200H	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238-44-10
413	Твердомер универсальный стационарный по Бринеллю, по Роквеллу, ВиккерсуHBRV-187.5	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238-44-10.
414	Твердомер для измерения твердости по Роквеллу ТК-2М	2012	Галимов Э.Р	г. Казань, ул. К. Маркса , 10, Кафедра Материаловедения, сварки и структурообразующих технологий, тел.(843) 238-44-10.

415	Вычислительная техника	2012	Кильдеев Р.А	г. Казань, ул. Б.Красная, д.55
416	неисключительные (пользовательские) лицензионные права на программное обеспечение (ПО)	2012	Гальперин Д.М	г. Казань, ул. К. Маркса 10, 1 здание КНИТУ-КАИ, тел. (843) 231-00-11.
417	образовательные услуги в области информационных технологий по приобретению неисключительных прав на использование интерактивных компьютерных технологий по повышению квалификации (обучение английскому языку) профессорско-преподавательского состава КНИТУ-КАИ	2012		
418	образовательные услуги в области информационных технологий по приобретению неисключительных прав на использование интерактивных компьютерных технологий по повышению квалификации (обучение английскому языку) научно-педагогических работников и	2012		
419	неисключительные (пользовательские) лицензионные права на системное и прикладное программное обеспечение для платформы Blackboard (дооснащение) и для проведения лекций, конференций, семинаров с использованием дистанционных технологий для научно-образовательного центра КНИТУ-КАИ	2012	Кильдеев Р.А	г.Казань, ул. Б.Красного, д.55, ауд. 213.
420	работы по капитальному ремонту комнат №204а, №204б, №204в учебного здания №1 КНИТУ-КАИ по адресу: г. Казань, ул. К.Маркса, д.10,	2012	Маликова	г. Казань, ул. К.Маркса, д.10,

421	мебель для научно-исследовательских лабораторий и мультимедийных аудиторий	2012	Носов?	(г.Казань, ул.Толстого, д.15) (г.Казань, ул.Тэцевская, д.12), (г.Казань, ул.Большая Красная д.55), г.Казань, ул.Кадышевская д.2а), тел.(843) 231-00-44
422	Автоматический анализатор удельной поверхности и пористости методом физической сорбции газов	2012	Насыров И.К	г. Казань, ул. К.Маркса, д.31/7, 5-е здание КНИТУ-КАИ, Центр «Нанотехнологий и наноматериалов», тел.(843)231-00-11
423	Учебно-научный комплекс по нанотехнологии Наноэдыюкатор II	2012	Насыров И.К	г. Казань, ул. К.Маркса, д.31/7, 5-е здание КНИТУ-КАИ, Центр «Нанотехнологий и наноматериалов», тел.(843)231-00-11
424	Портальный обрабатывающий центр с ЧПУ POWER FC5000CNC SAHOS	2013	Цыкун Р.Г.	КАИ-Композит, ОКБ "СОКОЛ", ул. Ак. Павлова , 2
425	работы по капитальному ремонту помещений мастерских КиПЛА учебного здания №6 по адресу г.Казань, ул. Дементьева, 2	2013	Гайнутдинов В.Г.	каф КиПЛА, учебное здание №6 по адресу г.Казань, ул. Дементьева, 2
426	поставка средств вычислительной техники	2013	Бабин Е.Н.	Казань, ул.Б.Красная, д.55 (Здание 7)

427	Программное обеспечение «Blackboard Mobile Learn»	2013	Бабин Е.Н.	Казань, ул. Б.Красная, д.55, ауд. 213
428	Техническая поддержка на 2013 г. для программного обеспечения Blackboard Learn	2013	Бабин Е.Н.	Казань, ул. Б. Красная, 55, ауд. 213, здание №7
429	Многофункциональная система потенциостат -гальваностат- Электрохимический прибор autolab AUT302N	2013	Файзуллин Р.Р.	г. Казань, ул. К.Маркса, д.31/7, 5-е здание КНИТУ-КАИ, Центр «Нанотехнологий и наноматериалов»
430	Устройство прецизионной ионной полировки Universal Ion Mill IV4Pro, Technoorg Linda	2013	Файзуллин Р.Р.	Казань, ул. К.Маркса, д.31/7, 5-е здание КНИТУ-КАИ, Центр «Нанотехнологий и наноматериалов»
431	работы по реконструкции лаборатории прочности и надежности летательных аппаратов КНИТУ-КАИ по адресу: г. Казань, ул. Тэцевская, 12	2013	Носов А.А.	г. Казань, ул. Тэцевская, 12
432	Оборудование для измерения деформаций образцов материалов и элементов конструкций (экстензометр)	2013	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, лаб 3, каф. СМЛА.

433	Аппаратно-программный комплекс для тензометрирования и управления испытательными стендами	2013	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, лаб 3, каф. СМЛА.
434	Программно-технический комплекс для автоматизации деятельности приемной комиссии университета (ПТК ПК)	2013	Трегубов В.М	г. Казань, ул. Б.Красная, д.55, 7-е здание КНИТУ-КАИ.
435	Программно-аппаратный комплекс на базе программируемых многоосевого манипулятора и плетельной машины радиального типа для изготовления трехмерных прошитых преформ из углеродных волокон	2013	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, 15, каф. ПЛА.
436	Учебно-исследовательский программно-аппаратный комплекс «Экранированная полубезэховая камера»	2013	Чермошенцев С.Ф	г. Казань, ул. Карла Маркса, 10, каф. ИТПЭВС.
437	оборудование для термической обработки: Закалочная ванна ВМ12.9.6/0.6, Закалочная печь СНОЛ 120/12-ИЗ	2013	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, лаб 3, каф. СМЛА.
438	Электропривод с частотным преобразователем и шкафом управления в составе: 1.1. Электродвигатель АМКТ112М2БВЭУ3 IM1081 1.2. Частотный преобразователь	2013	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, лаб 3, каф. СМЛА.

439	Рентгено-флуоресцентный спектрометр сканирующего типа (последовательный) XRF-1800	2013	Файзуллин Р.Р.	г.Казань, ул. К.Маркса, д.31/7, 5-е здание КНИТУ-КАИ, Центр «Нанотехнологий и наноматериалов».
440	Комплекс натуральных испытаний	2013	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, лаб 3, каф. СМЛА.
441	устройств накачки плазмы газового разряда в составе: 1.1 Генератор ВЧ плазмы GHW12Z-13DF2N0-005 , 1.2 Источник питания ПЛАЗОН ИВНР-50/5(+/-) , 1.3 Согласующий трансформатор КР1-300	2013	Данилаев М.П.	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 отдел «Техники и технологии» междисциплинарной межвузовской лаборатории «Технологии синтеза фрактальных структур и сложных технических систем, здание НИЦПРЭ
442	Установка проливная водная УПРС 30/1	2013	Тарасевич С.Э	г.Казань, ул.К.Маркса, 10, кафедра ТОТ
443	Экспериментальный стенд для испытания малоразмерных газотурбинных двигателей Turbo-Jet	2013	МИнгазов Б.Г	Казань, К.Маркса, 10, кафедра АДЭУ КНИТУ-КАИ.
444	Аппаратно-программный комплекс многоканальных (1000 каналов) тензометрических измерений	2013	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, каф. СМЛА

445	Учебники и учебные пособия по английскому языку Touchstone SB+DR	2013	Пушкина А.Е	г. Казань, ул. К.Маркса, д. 10, каф. Иностранных языков
446	поставку измерительного оборудования	2013	Костин В.А	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, каф. СМЛА,
447	Инфракрасная тепловизионная система FLIR A6530sc	2013	Нагуллин К.Ю	г.Казань, К.Маркса, 10, кафедра лазерных технологий КНИТУ-КАИ, тел. (843)238-94-88.
448	Промышленный тепловизор SAT S-280 с расширенным диапазоном - 20°С - +2000°С	2013	Мингазов Б.Г	Казань, К.Маркса, 10, кафедра АДЭУ
449	Дооснащение фрезерного трехкоординатного станка с ЧПУ Imes SFY 118/198 программно-аппаратным комплексом Delcam для обработки композитных материалов.	2013	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, 15, каф. ПЛА
450	Модуль всесезонного внешнего хранения полуфабрикатов композиционных материалов Transfer-clima с отдельным климат-контролем.	2013	Халиуллин В.И	г. Казань, ул. Толстого, 15, каф. ПЛА

451	Комплекс по изготовлению волоконно-оптических датчиков и волоконно-оптических лазеров	2013	Морозов О.Г	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 ,каф. Телевидения и мультимедийных систем
452	Программно-аппаратный комплекс для моделирования электроэнергетических систем в режиме реального времени с замкнутой обратной связью типа RTDS	2013	Ференец А.В.	г. Казань, ул. Толстого, 15
453	неисключительные (пользовательские) лицензионные права на программное обеспечение (ПО) NX Academic Bundle	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ул. К.Маркса, д.10
454	Комплекс оборудования для расширения многофункциональных возможностей выставочно-демонстрационного образца инновационной мобильной термообразивной установки	2013	Скворцов Ю.М.	г. Казань, ул. К.Маркса 10, УНИР
455	учебные стенды для изучения тепловых процессов в газах и жидкостях: ТПГ-010-5ЛР-01, ТПЖ-010-6ЛР-01	2013	Дрегалин А.Ф	г. Казань, ул. Б. Красная 55, каф. СД
456	Комплекс оборудования для исследования устройств глобального позиционирования ГЛОНАСС/GPS и для программируемого многоканального измерительного комплекса	2013	Евдокимов Ю.К	г.Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Радиоэлектроники и информационно измерительной техники

457	Комплекс оборудования для прототипирования и программирования устройств на сигнальных процессорах и ПЛИС	2013	Евдокимов Ю.К	г.Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Радиоэлектроники и информационно измерительной техники
458	поставка средств вычислительной техники	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ул.Б.Красная, д.55, 2 этаж, ауд.213 - 7 зд. КНИТУ-КАИ, ул.К.Маркса, д.31/7, 2 этаж - 5 зд. КНИТУ-КАИ, ул.Толстого, д.15, 4 этаж - 3 зд. КНИТУ-КАИ,
459	Аппаратно-программный комплекс для формообразования единичных и мелкосерийных литейных форм с пористыми элементами методами послойного синтеза с функцией выходного контроля, ProJet®860Pro with Vision Kit	2013	Янбаев Р.М	Казань, ул. Большая Красная, 55, кафедра «Технологии машиностроительных производств»
460	программно-технический комплекс катастрофоустойчивой виртуализированной серверной инфраструктуры для модернизации облачной инфраструктуры Учебного здания №1 и Учебного здания №7 КНИТУ-КАИ	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10 (Здание 1) и ул.Б.Красная, д.55 (Здание 7)
461	учебного автоматизированный лабораторный практикум по мехатронике и робототехнике	2013	Нагуллин К.Ю	г.Казань, К.Маркса, 10, кафедра лазерных технологий КНИТУ-КАИ
462	Анализатор качества питания трехфазной сети Fluke 434 II	2013	Костин В.А.	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, каф. СМЛА, тел. (843)549-69-41;571-90-84.

463	Монтаж и пусконаладочные работы стенда LPS 2020 4 WD для расширения его многофункциональных возможностей	2013	Абдуллин А.Л.	г. Казань, КНИТУ-КАИ, ул. Четаева, 18, кафедра «Автомобильных двигателей и сервиса», ауд. 107.
464	Оборудование к программно-аппаратному комплексу для моделирования электроэнергетических систем в режиме реального времени с замкнутой обратной связью типа RTDS	2013	Ференец А.В.	г. Казань, ул. Толстого, 15, каф. ЭО, тел. (843)231-03-57; (843)236-56-53.
465	Промышленный робот-манипулятор Kawasaki RS010N с контроллером E40	2013	Нагулин К.Ю.	г. Казань, ул. К.Маркса, 10, кафедра лазерных технологий КНИТУ-КАИ. (843) 231-01-83.
466	Тросиковые датчики RX50-250-1R-КА (WayCon) линейных перемещений с диапазоном измерения от 0 до 250 мм	2013	Костин В.А.	г. Казань, ул. Тэцевская, д.12, каф. СМЛА, тел. (843)549-69-41; (843)571-90-84.
467	Комплекс спектрометрический Ocean Optics OO-160813	2013	Нагулин К.Ю.	г. Казань, К.Маркса, 10, кафедра лазерных технологий КНИТУ-КАИ, (843) 238-01-83.
468	Учебный автоматизированный комплекс по пневматическим мехатронным системам РС-К-31975-01	2013	Нагулин К.Ю.	г. Казань, К.Маркса, 10, кафедра лазерных технологий КНИТУ-КАИ. тел. (843)231-01-42.

469	услуги по обеспечению доступа по прямому каналу связи с гарантированной полосой пропускания к научно-образовательным сетям РФ RUNNET, RBNET, SENET-Tatarstan, RASNET E-APENA и международным научно-образовательным сетям в период с	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ОПТС-264 (ул. Бутлерова, д.54), 2 этаж, комната № 20, шкаф №4
470	Годовое обновление программного обеспечения антивируса Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition 1500 User 1 year Educational Renewal License	2013	Бабин Е.Н.	г.Казань, ул.К.Маркса, д.10 (1-ое здание КНИТУ-КАИ), тел. (843) 231-00-44
471	Приобретение неисключительных (пользовательских) лицензионных прав на программное обеспечение на основе компьютерных баз данных	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ул.Б.Красная 55, 7-е учебное здание КНИТУ-КАИ, аудитория 545
472	Создание и внедрение автоматизируемой системы электронного документооборота для КНИТУ-КАИ	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10, 1 зд. КНИТУ-КАИ.
473	Многоканальная лазерная система	2013	Дрегалин А.Ф.	г.Казань, ул.Большая Красная, д.55, кафедра Спец. двигателей, к.308 КНИТУ-КАИ, тел. (843) 238 48 03
474	Права на программы для ЭВМ MS Office ProPlus 2013 RUSOLPNLAcadmс (79P-04728)	2013	Бабин Е.Н.	г.Казань, ул.К.Маркса, д.10 (1-ое здание КНИТУ-КАИ), тел. (843) 231-00-44

475	Создание и внедрение Системы мониторинга результативности исполнения целевых показателей НИУ структурными подразделениями университета для КНИТУ-КАИ	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10, 1 зд. КНИТУ-КАИ
476	Поставка оборудования для лаборатории формовочных и стержневых материалов	2013	Янбаев Р.М.	г. Казань, ул. Большая Красная, 55, кафедра «Технологии машиностроительных производств» КНИТУ-КАИ, (843) 238-51-06
477	Аппаратно -программный комплекс для тестирования электрооборудования автомобиля.	2013	Ференец А.В.	г. Казань, ул. Толстого, 15, каф. ЭО, тел. (843)231-03-57; (843)236-56-53
478	Комплекс регистрации в видимом и ультрафиолетовом диапазоне спектра процессов обработки материалов лазерной технологической установкой	2013	Нагулин К.Ю.	г. Казань, К.Маркса, 10, кафедра лазерных технологий КНИТУ-КАИ. тел. (843)231-01-42
479	Аппаратно-программный комплекс для формообразования единичных и мелкосерийных литейных форм с пористыми элементами методами послойного синтеза с функцией выходного контроля	2013	Янбаев Р.М.	Казань, ул. Большая Красная, 55, кафедра «Технологии машиностроительных производств» КНИТУ-КАИ, 8 (843) 238 51 06.
480	Система резервирования электропитания на базе ИБП APCSymmetraLX 11.2kW/16kVAscalableto 11.2kW/16kVA, Tower	2013	Бабин Е.Н.	г. Казань, ул.К.Маркса, д.10, 2 этаж; ул.Толстого, д.15, 4 этаж; ул.Б.Красная, д.55, 2 этаж, тел. (843) 231-00-44

481	Векторный анализатор цепей E5071C- 2K5	2013	Морозов О.Г.	г. Казань, ул. К. Маркса д. 31/7 каф. Телевидения и мультимедийных систем, здание НИЦПРЭ, тел. (843) 238-52-73
-----	---	------	--------------	--