

**Перечень наиболее коммерчески востребованных результатов интеллектуальной деятельности,  
разработанных в университете и переданных на основании лицензионных договоров**

<b>№ п/п</b>	<b>Название РИД</b>	<b>Номер патента, дата приоритета</b>	<b>Авторы</b>	<b>Наименование хозяйственного общества, использующее РИД</b>
1	Имитаторы пультов от станков с ЧПУ	2012661335 от 12.12.2012	Гордейко А.В. Савельев А.А. Мазеин П.Г.	ООО «Учтех-Профи»
2	Пресс-форма для прессования порошков	121762 от 20.06.2012	Самодурова М.Н. Иванов В.А. Барков Л.А.	ООО «Региональный инжиниринговый центр аддитивных и лазерных технологий»
3	Н- INDEX:программный комплекс для моделирования индивидуального теплопотребления помещений в зданиях и сооружениях	2010610351 от 11.01.2010	Сафонов Е.В. Карташев А.Л. Карташева М.А.	ООО «Солар»
4	Кран шаровый неразъемный	68087 от 18.06.2007	Тверской М.М. Андрианов В.Н.	ООО «ПГ «УралАрм»

5	Программный модуль для регистрации и обработки электрических сигналов первичных измерительных преобразователей давления	2012618476 от 19.09.2012	Бушуев О.Ю. Алдакушев С.М.	ООО «СтэндАп Инновации»
6	CAEBeans Toolbox: программная среда для разработки проблемно-ориентированных оболочек для грид	2008614997 от 16.10.2008	Юрков В.В. Дорохов В.А. Радченко Г.И. Насибулина Р.С. Шамакина А.В.	ООО «Грид-Инжиниринг», ООО «Рендер-ферма»
7	Быстротвердеющая бетонная смесь для ремонта строительных конструкций	2522588 от 16.10.2012	Зырянов Ф.А. Королев А.С.	ООО «Строительство»
8	Ноу-хау «Устройство теплообменника»	Приказ №325 от 22.12.2010г		ООО «ИннЭко-ЮУрГУ»

9	Программный интерфейс взаимодействия устройства связи с виртуальным объектом и среды моделирования динамических систем VisSim	2011618912 от 16.11.2011г	Иконников В.В. Лебедев А.А.	ООО «УралГис»
10	Интеллектуальный мехатронный модуль управления электроприводом запорной арматуры	81399 от 29.09.2008г	Воонин С.Г. Шабуров П.О. Коробатов Д.В. Кононов А.Н. Кононов Н.А. Антонов И.С.	ООО «Медэлт»