

Сведения о научно исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности по направлению 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

№ ауд	Наименование научно-исследовательской лаборатории	Имеющееся оборудование
10	Лаборатория моделирования автоматизации технологических процессов и систем	Стенды: «Термоэлектрический преобразователь «Метран 286-02» с выходом на компьютер». «Термометр многоканальны ТМ5122Р с цифровым индикатором и выходом на компьютер для исследования работы муфельной печи». «Поверка вторичного прибора РП-160 в комплекте с нормирующим преобразователем». «Поверка датчика давления «Метран 100ДИ» с цифровым индикатором и выходом на компьютер». «Поверка вторичного прибора КСП-4 в комплекте с датчиком давления «Метран». Компьютер Core 2 Duo E7400– 1 шт.
11	Электротехническая лаборатория	Стенды: «ТОЭ «– 6 шт., «Уралочка» - 7 шт. «Электрические измерения» - 4 шт.
29	Лаборатория исследования оптимизации современных технологического управления и систем	Программно-технический комплекс Siemens- 1 шт., Программно-технический комплекс для обучения (ДЭП)– 1 шт, Учебный стенд Micromaster 440 – 1 шт. Компьютер Core 2 Duo E7400 – 2шт., Принтер HP DesignJet T620 – 1 шт. Проектор BENQ MP623 – 1шт., Персональный компьютер Intel Celeron – 5шт.,
31	Лаборатория исследования вычислительных систем	Персональный компьютер Core I3-3220 – 10 шт., Доска интерактивная SMART Board 680i5 – 1 шт., Коммутатор Switch D-Link - 1 шт
32	Лаборатория информационных технологий в области операционных систем и организации ЭВМ	Компьютер Aquarius Std S20 S32 – 10 шт., Проектор BENQ MP623 – 1шт., Плоттер HP DesignJet 500 (24 дюйма) – 1 шт., Коммутатор Switch D-Link 8 port. – 1 шт.,