

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КЛАССОВ

по направлению подготовки 23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»

Код	Наименование специальности, направления подготовки	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
1	2	3	4	5	6
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Логика и методология науки	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5	Учебная мебель	да
			Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 3004, 3007		
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
			Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)		
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Прикладная математика	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2	Учебная мебель	да
			Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 2306		

1	2	3	4	5	6
			<p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 1203, 1207</p> <p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Основы научных исследований	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 3003, 3004</p> <p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>Учебная мебель</p>	<p>да</p>
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Исследования и испытания наземных транспортно-технологических машин	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 3006</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3003</p> <p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>Учебная мебель</p> <p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>

1	2	3	4	5	6
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Конструирование и расчет наземных транспортно-технологических машин	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3003, 3004 Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 3004, 3006, 3007	Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224) Помещение для выполнения курсовых работ (читальный зал № 1, аудитория № 2224)		
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Технологии научного эксперимента	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 3003, 3004	Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)		
		Математическое моделирование системы "Дорога-Шина-Автомобиль-	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2	Учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
		Водитель"	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 2224		
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Эксплуатационные свойства и безопасность автомобилей	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 3004 Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3004	Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Методы и средства проведения экспериментов	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3004	Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
			<p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>		
23.04.02	<p>Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»</p>	<p>Работоспособность и надежность автомобилей</p>	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 3003, 3004</p>	<p>Учебная мебель</p>	<p>да</p>
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>
23.04.02	<p>Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»</p>	<p>Производство и ремонт автомобилей</p>	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3004, 3006</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3006</p>	<p>Учебная мебель</p>	<p>да</p>
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p> <p>Помещение для выполнения курсовых работ (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>

1	2	3	4	5	6
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Статистическая динамика и колебания автомобилей	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3004, 3006</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3004</p>	Учебная мебель	да
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p> <p>Помещение для выполнения курсовых работ (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Шина в динамической системе автомобиля	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3004, 3006</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3004</p>	Учебная мебель	да
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p> <p>Помещение для выполнения курсовых работ (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
			аудитория № 2224)		
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Системы автоматизированного проектирования автомобилей	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 2224	Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Современные автоматические системы управления и диагностики автомобилей	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа №№ 2224	Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Техническая диагностика автомобилей	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3004, 3007	Учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
			<p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3004</p> <p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Технологические процессы диагностики автомобилей	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3004, 3007</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3004</p>	Учебная мебель	<p>да</p>
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Проектирование и расчет автомобилей для условий Сибири и Крайнего Севера	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3003, 3006</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3006</p>	Учебная мебель	<p>да</p>

1	2	3	4	5	6
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p> <p>Помещение для выполнения курсовых работ (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Специализированный подвижной состав автомобильного транспорта	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа №№ 3003, 3006</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3006</p>	Учебная мебель	да
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p> <p>Помещение для выполнения курсовых работ (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Лаборатория рабочих процессов АТ (аудитория № 3001)</p>	Сцепления, механические и гидромеханические коробки передач, гидротрансформаторы, карданные и главные передачи, дифференциалы, ведущие мосты, подвески, тормозные системы, рулевые управления отечественных и зарубежных легковых и грузовых автомобилей. Учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Лаборатория конструкций автомобильных двигателей и электрооборудования (аудитория № 3004)	1. Стенд для исследования аппаратов систем зажигания; 2. Стенды поворотные с разрезными образцами двигателей внутреннего сгорания; 3. Стенды планшетные с образцами электрооборудования автомобилей; 4. Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Научно-исследовательская работа	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Лаборатория рабочих процессов АТ (аудитория № 3001)	1. Стенд для проверки углов установки колес и рулевого управления грузовых автомобилей; 2. Шинный стенд ШС-77; 3. Гидропульсационный стенд; 4. Шинный стенд СКН; 5. Стенд «Тормозной гидропривод легкового автомобиля»; 6. Стенд «Тормозной пневмопривод автомобиля КамАЗ»; 7. Стенд «Рессора легкового автомобиля»; 8. Стенд «Тормозной пневмопривод автопоезда»; 4. Учебная мебель	да
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 34А Учебные мастерские № 6. Лаборатория технической эксплуатации автомобилей	1. Измеритель параметров света фар ИПФ-01; 2. Домкрат гидравлический подкатной ТЗ1203; 3. Дефектоскоп вихретоковый «Ванга»; 4. Комплекс диагностического оборудования; 5. Кран гаражный гидравлический складной Т62202; 6. Линейка телескопическая измерительная МБ170/Н; 7. Люфтомер ИСЛ-М;	да

1	2	3	4	5	6
		деятельности)		8. Подъёмник 4-х стоечный для проверки и регулировки углов установки колёс, грузоподъёмность - 4 т; 9. Прибор для проверки эффективности тормозной системы автомобиля «Эффект»; 10. Пуско-зарядная установка Energy-650; 11. Система контроля геометрии кузова Silver Data; 12. Станок для проточки тормозных дисков «Sivik DBL-802»; 13. Стационарный компрессор СБ4/С-100.LB75; 14. Стенд балансировочный ЛС1-01; 15. Стенд мощностной для легковых автомобилей Dynatest Pro 2×260kW; 16. Тестер ДСТ-10Н-КФ; 17. Течеискатель-сигнализатор горючих газов ФП-12; 18. Автомобиль УАЗ-2206; 19. Учебная мебель	
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Научно-исследовательская практика (практика по получению новых знаний и опыта проведения прикладных исследований)	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Лаборатория рабочих процессов АТ (аудитория № 3001)	1. Стенд для проверки углов установки колес и рулевого управления грузовых автомобилей; 2. Шинный стенд ШС-77; 3. Гидропульсационный стенд; 4. Шинный стенд СКН; 5. Стенд «Тормозной гидропривод легкового автомобиля»; 6. Стенд «Тормозной пневмопривод автомобиля КамАЗ»; 7. Стенд «Рессора легкового автомобиля»; 8. Стенд «Тормозной пневмопривод автопоезда»; 9. Учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 34А</p> <p>Учебные мастерские № 2. Лаборатория испытания автомобильных двигателей</p>	<p>1. Стенд для испытания инжекторного двигателя легкового автомобиля ВАЗ-2108; 2. Стенд для испытания двигателя ЗМЗ-53; 3. Стенд для испытания двигателя ЯМЗ-236.</p>	да
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Преддипломная практика	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы – читальный зал № 1 (аудитория № 2224)</p>	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Лаборатория рабочих процессов АТ (ауд. 3001)</p>	<p>1. Стенд для проверки углов установки колес и рулевого управления грузовых автомобилей; 2. Шинный стенд ШС-77; 3. Гидропульсационный стенд; 4. Шинный стенд СКН; 5. Стенд «Тормозной гидропривод легкового автомобиля»; 6. Стенд «Тормозной пневмопривод автомобиля КамАЗ»; 7. Стенд «Рессора легкового автомобиля»; 8. Стенд «Тормозной пневмопривод автопоезда»; 9. Учебная мебель</p>	да
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 34А</p> <p>Учебные мастерские № 6. Лаборатория технической эксплуатации автомобилей</p>	<p>1. Измеритель параметров света фар ИПФ-01; 2. Домкрат гидравлический подкатной ТЗ1203; 3. Дефектоскоп вихретоковый «Ванга»; 4. Комплекс диагностического оборудования; 5. Кран гаражный гидравлический складной Т62202; 6. Линейка телескопическая измерительная МБ170/Н; 7. Люфтмер ИСЛ-М;</p>	да

1	2	3	4	5	6
				8. Подъёмник 4-х стоечный для проверки и регулировки углов установки колёс, грузоподъёмность - 4 т; 9. Прибор для проверки эффективности тормозной системы автомобиля «Эффект»; 10. Пуско-зарядная установка Energy-650; 11. Система контроля геометрии кузова Siver Data; 12. Станок для проточки тормозных дисков «Sivik DBL-802»; 13. Стационарный компрессор СБ4/С-100.LB75; 14. Стенд балансировочный ЛС1-01; 15. Стенд мощностной для легковых автомобилей Dynatest Pro 2×260kW; 16. Тестер ДСТ-10Н-КФ; 17. Течеискатель-сигнализатор горючих газов ФП-12; 18. Автомобиль УАЗ-2206; 19. Учебная мебель	
			665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 34А Учебные мастерские № 2. Лаборатория испытания автомобильных двигателей	1. Стенд для испытания инжекторного двигателя легкового автомобиля ВАЗ-2108; 2. Стенд для испытания двигателя ЗМЗ-53; 3. Стенд для испытания двигателя ЯМЗ-236; 4. Учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2 Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)	10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель	да
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»	Патентование и защита интеллектуальной собственности	665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 3006 Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа № 3003	Учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>
23.04.02	<p>Наземные транспортно- технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»</p>	<p>Особенности эксплуатации армейских автомобилей</p>	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Погодаева, д. 5</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 3006</p> <p>Учебная аудитория для проведе- ния занятий семинарского типа № 3003</p>	<p>Учебная мебель</p>	<p>да</p>
			<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 40, строен. 2</p> <p>Помещение для самостоятельной работы (читальный зал № 1, аудитория № 2224)</p>	<p>10-ПК i5-2500/H67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D; учебная мебель</p>	<p>да</p>
23.04.02	<p>Наземные транспортно- технологические комплексы, магистерская программа «Автомобили»</p>	<p>-</p>	<p>665709, Иркутская область, г. Братск, жилрайон Энергетик, ул. Макаренко, 34А</p> <p>Помещение для хранения и профи- лактического обслуживания учебного оборудования</p>	<p>-</p>	<p>нет</p>