

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ (НАПРАВЛЕНИЙ) И СПЕЦИАЛИЗАЦИЙ (ПРОФИЛЕЙ) ВЫПУСКНИКОВ
ИГЭУ В 2014г.**

Факультет	№ специальности, направления по ОКСО	Полное наименование специальности, направления	Наименование (квалификации, степени)	Специализации, профили
ИВТФ (информатики и вычислительной техники)	010501.65	Прикладная математика и информатика	МАТЕМАТИК, СИСТЕМНЫЙ ПРОГРАММИСТ	Математическое моделирование
	032001.65	Документоведение и документационное обеспечение управления	ДОКУМЕНТОВЕД	Не предусмотрено
	230100.62	Информатика и вычислительная техника	БАКАЛАВР ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ	Программное обеспечение автоматизированных систем
	080801.65	Прикладная информатика (в информационной сфере)	ИНФОРМАТИК - АНАЛИТИК	Прикладная информатика в информационной сфере
	220201.65	Управление и информатика в технических системах	ИНЖЕНЕР	Не предусмотрено
	220400.68	Управление в технических системах	МАГИСТР - ИНЖЕНЕР	Управление и информатика в технических системах
	230105.65	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	ИНЖЕНЕР	Системное программирование
	230100.68	Программная инженерия	МАГИСТР - ИНЖЕНЕР	Корпоративные информационные системы
ЭМФ (электромеханический)	010901.65	Механика	МЕХАНИК	Прочность, вибродиагностика
	140600.62	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	БАКАЛАВР ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ	1. Компьютерное моделирование, расчет и конструирование электромеханических устройств 2. Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов
	220200.62	Автоматизация и управление	БАКАЛАВР ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ	Элементы и устройства систем управления
	140400.68	Электроэнергетика и электротехника	МАГИСТР - ИНЖЕНЕР	1. Электромеханика 2. Электропривод и автоматика
	140601.65	Электромеханика	ИНЖЕНЕР	Компьютерное моделирование, расчет и конструирование электромеханических устройств
	140604.65	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	ИНЖЕНЕР	Электропривод и автоматизация общепромышленных установок и технологических комплексов
	210106.65	Промышленная электроника	ИНЖЕНЕР	Электронные управляющие и информационные системы
	220400.68	Управление в технических системах	МАГИСТР - ИНЖЕНЕР	Системы и технические средства автоматизации и управления
	151001.65	Технология машиностроения	ИНЖЕНЕР	Технология автоматизированного производства

Факультет	№ специальности, направления по ОКСО	Полное наименование специальности, направления	Наименование (квалификации, степени)	Специализации, профили
	261001.65	Технология художественной обработки материалов	ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ	Технология художественной обработки металлов
ФЭУ (экономики и управления)	030602.65	Связи с общественностью	СПЕЦИАЛИСТ ПО СВЯЗЯМ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ	1. Связи с общественностью в государственных и общественных структурах
	040201.65	Социология	СОЦИОЛОГ. ПРЕПОДАВАТЕЛЬ СОЦИОЛОГИИ	Методы социологических исследований
	080111.65	Маркетинг	МАРКЕТОЛОГ	Организация маркетинговой деятельности на предприятии
	080502.65	Экономика и управление на предприятии (электроэнергетика)	ЭКОНОМИСТ-МЕНЕДЖЕР	Управление затратами
	080507.65	Менеджмент организации	МЕНЕДЖЕР	Финансовый менеджмент
ТЭФ (теплоэнергетический)	220301.65	Автоматизация технологических процессов и производств (тепловые и атомные электростанции)	ИНЖЕНЕР	Автоматизация технологических процессов на тепловых и атомных электростанциях
	220200.62	Автоматизация и управление	БАКАЛАВР ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ	Автоматизация технологических процессов на тепловых и атомных электростанциях
	140101.65	Тепловые электрические станции	ИНЖЕНЕР	Тепловые электрические станции
	140103.65	Технология воды и топлива на тепловых и атомных электрических станциях	ИНЖЕНЕР	1. Природоохранные технологии в теплоэнергетике 2. Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС
	140104.65	Промышленная теплоэнергетика	ИНЖЕНЕР	Промышленные теплоэнергетические установки и системы теплоснабжения
	140106.65	Энергообеспечение предприятий	ИНЖЕНЕР	Энергообеспечение промышленных предприятий
	140503.65	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	ИНЖЕНЕР	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели
ИФФ (инженерно-физический)	140105.65	Энергетика теплотехнологий	ИНЖЕНЕР	1. Котельные установки промышленных предприятий 2. Системы газоснабжения и газоиспользующие теплотехнологические установки.
	140404.65	Атомные электрические станции и установки	ИНЖЕНЕР	Конструирование, исследование и эксплуатация основного оборудования АЭС
	280101.65	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	ИНЖЕНЕР	Не предусмотрено
ЭЭФ (электроэнергетический)	140200.62	Электроэнергетика	БАКАЛАВР ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ	1. Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем 2. Высоковольтная электроэнергетика и электротехника

Факультет	№ специальности, направления по ОККО	Полное наименование специальности, направления	Наименование (квалификации, степени)	Специализации, профили
	140400.68	Электроэнергетика и электротехника	МАГИСТР - ИНЖЕНЕР	1. Техника и физика высоких напряжений 2. Автоматика энергосистем
	140201.65	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	ИНЖЕНЕР	Высоковольтная электроэнергетика
	140203.65	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	ИНЖЕНЕР	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
	140204.65	Электрические станции	ИНЖЕНЕР	Электрическая часть тепловых электрических станций
	140205.65	Электроэнергетические системы и сети	ИНЖЕНЕР	Проектирование и эксплуатация электроэнергетических систем
	140211.65	Электроснабжение	ИНЖЕНЕР	Электроснабжение промышленных предприятий
	140605.65	Электротехнологические установки и системы	ИНЖЕНЕР	Электросварочные установки и системы

Примечание: специалисту присуждена *квалификация*, бакалавру и магистру присуждена *степень*