

Код направления	Название направления (ссылка на ФГОС ВО)	Профиль	Уровень образования	Факультет	Выпускающая кафедра	Язык обучения	Нормативный срок обучения			Срок действия государственной аккредитации образовательной
							Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения	
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Математическое моделирование и вычислительная математика	Бакалавриат академический	ИВТФ	кафедра высшей математики	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
01.03.03	Механика и математическое моделирование	Динамика и прочность сложных механических систем	Бакалавриат академический	ЭМФ	кафедра теоретической и прикладной механики	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высокопроизводительные вычислительные системы на базе больших ЭВМ	Бакалавриат академический	ИВТФ	кафедра высокопроизводительных вычислительных систем	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в информационной сфере	Бакалавриат академический	ИВТФ	кафедра информационных технологий	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в социальных коммуникациях	Бакалавриат академический	ИВТФ	кафедра информационных технологий	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
09.03.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	Бакалавриат академический	ИВТФ	кафедра программного обеспечения компьютерных систем	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
11.03.04	Электроника и микроэлектроника	Промышленная электроника	Бакалавриат академический	ЭМФ	кафедра электроники и микропроцессорных систем	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат академический	ТЭФ	кафедра автоматизации технологических процессов	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	Бакалавриат академический	ТЭФ	кафедра промышленной теплоэнергетики	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергообеспечение предприятий	Бакалавриат академический	ТЭФ	кафедра промышленной теплоэнергетики	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	Бакалавриат академический	ТЭФ	кафедра тепловых электрических станций	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС	Бакалавриат академический	ТЭФ	кафедра химии и химических технологий в энергетике	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергетика теплотехнологий	Бакалавриат академический	ИФФ	кафедра энергетики теплотехнологий и газоснабжения	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Бакалавриат академический	ЭЭФ	кафедра автоматического управления электроэнергетическими системами	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат академический	ЭЭФ	кафедра высоковольтной электроэнергетики, электротехники и электрофизики	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.

Код направления	Название направления (ссылка на ФГОС ВО)	Профиль	Уровень образования	Факультет	Выпускающая кафедра	Язык обучения	Нормативный срок обучения			Срок действия государственной аккредитации образовательной
							Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электротехнологические установки и системы	Бакалавриат академический	ЭЭФ	кафедра теоретических основ электротехники и электротехнологии	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети	Бакалавриат академический	ЭЭФ	кафедра электрических систем	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Бакалавриат академический	ЭЭФ	кафедра электрических систем	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции	Бакалавриат академический	ЭЭФ	кафедра электрических станций, подстанций и диагностики электрооборудования	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электромеханика	Бакалавриат академический	ЭМФ	кафедра электромеханики	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматика	Бакалавриат академический	ЭМФ	кафедра электропривода и автоматизации промышленных установок	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	Бакалавриат академический	ТЭФ	кафедра паровых и газовых турбин	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	Бакалавриат академический	ЭМФ	кафедра технологии машиностроения	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Маркетинг технологического оборудования и инструмента машиностроительных производств	Бакалавриат академический	ЭМФ	кафедра технологии машиностроения	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	Бакалавриат академический	ИФФ	кафедра безопасности жизнедеятельности	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Бакалавриат академический	ТЭФ	кафедра химии и химических технологий в энергетике	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
27.03.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	Бакалавриат академический	ИВТФ	кафедра систем управления	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
27.03.04	Управление в технических системах	Системы и технические средства автоматизации и управления	Бакалавриат академический	ЭМФ	кафедра электроники и микропроцессорных систем	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
39.03.01	Социология	Социология маркетинга и рекламы	Бакалавриат академический	ФЭУ	кафедра связей с общественностью и массовых коммуникаций	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.

Код направления	Название направления (ссылка на ФГОС ВО)	Профиль	Уровень образования	Факультет	Выпускающая кафедра	Язык обучения	Нормативный срок обучения			Срок действия государственной аккредитации образовательной
							Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере	Бакалавриат академический	ФЭУ	кафедра связей с общественностью и массовых коммуникаций	русский	4 года	-	-	31 марта 2020 г.
38.03.02	Менеджмент	Маркетинг	Бакалавриат прикладной	ФЭУ	кафедра менеджмента и маркетинга	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
38.03.02	Менеджмент	Финансовый менеджмент	Бакалавриат прикладной	ФЭУ	кафедра менеджмента и маркетинга	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	Бакалавриат прикладной	ФЭУ	кафедра экономики и организации предприятия	русский	4 года	-	5 лет	31 марта 2020 г.
01.04.03	Механика и математическое моделирование	Динамика и прочность сложных механических систем	Магистратура	ЭМФ	кафедра теоретической и прикладной механики	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высокопроизводительные вычислительные системы	Магистратура	ИВТФ	кафедра высокопроизводительных вычислительных систем	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое обеспечение автоматизированных систем обработки информации и управления	Магистратура	ИВТФ	кафедра высшей математики	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
09.04.04	Программная инженерия	Корпоративные информационные системы	Магистратура	ИВТФ	кафедра программного обеспечения компьютерных систем	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Автоматизация технологических процессов и производств	Магистратура	ТЭФ	кафедра автоматизации технологических процессов	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетические системы предприятий и ЖКХ	Магистратура	ТЭФ	кафедра промышленной теплотехники	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Тепловые электрические станции	Магистратура	ТЭФ	кафедра тепловых электрических станций	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС	Магистратура	ТЭФ	кафедра химии и химических технологий в энергетике	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергетика теплотехнологий	Магистратура	ИФФ	кафедра энергетики теплотехнологий и газоснабжения	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Магистратура	ЭЭФ	кафедра автоматического управления электроэнергетическими системами	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Техника и физика высоких напряжений	Магистратура	ЭЭФ	кафедра высоковольтной электроэнергетики, электротехники и электрофизики	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электротехнологические установки и системы	Магистратура	ЭЭФ	кафедра теоретических основ электротехники и электротехнологии	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети	Магистратура	ЭЭФ	кафедра электрических систем	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.

Код направления	Название направления (ссылка на ФГОС ВО)	Профиль	Уровень образования	Факультет	Выпускающая кафедра	Язык обучения	Нормативный срок обучения			Срок действия государственной аккредитации образовательной
							Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	Магистратура	ЭЭФ	кафедра электрических систем	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрические станции	Магистратура	ЭЭФ	кафедра электрических станций, подстанций и диагностики электрооборудования	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электромеханика	Магистратура	ЭМФ	кафедра электромеханики	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматика	Магистратура	ЭМФ	кафедра электропривода и автоматизации промышленных установок	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	Магистратура	ЭМФ	кафедра технологии машиностроения	русский	2 года	-	2 года 6 мес.	31 марта 2020 г.
27.04.04	Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	Магистратура	ИВТФ	кафедра систем управления	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
27.04.04	Управление в технических системах	Системы и технические средства автоматизации и управления	Магистратура	ЭМФ	кафедра электроники и микропроцессорных систем	русский	2 года	-	-	31 марта 2020 г.
38.04.02	Менеджмент	Финансовый менеджмент	Магистратура	ФЭУ	кафедра менеджмента и маркетинга	русский	2 года	-	2 года 6 мес.	31 марта 2020 г.
38.04.02	Менеджмент	Маркетинговое управление малым и средним бизнесом	Магистратура	ФЭУ	кафедра менеджмента и маркетинга	русский	2 года	-	2 года 6 мес.	31 марта 2020 г.
38.04.02	Менеджмент	Управление проектами в электроэнергетике	Магистратура	ФЭУ	кафедра экономики и организации предприятия	русский	2 года	-	2 года 6 мес.	31 марта 2020 г.
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Специалитет	ИФФ	кафедра атомных электростанций	русский	5 лет 6 мес.	-	-	31 марта 2020 г.