

Код	Наименование направления/специальности	Наименование КГ	Форма обучения	План приема на платное
08.03.01	Строительство	Строительство, очная форма (бакалавриат)	очная	5
		Строительство, заочная форма (бакалавриат)	заочная	60
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии, очная форма (бакалавриат)	очная	5
		Информационные системы и технологии, заочная форма (бакалавриат)	заочная	30
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника, очная форма (бакалавриат)	очная	5
		Теплоэнергетика и теплотехника, заочная форма (бакалавриат)	заочная	30
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника, очная форма (бакалавриат)	очная	5
		Электроэнергетика и электротехника, очно-заочная форма (бакалавриат)	очно-заочная	10
		Электроэнергетика и электротехника, заочная форма (бакалавриат)	заочная	60
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг, очная форма (специалитет)	очная	5
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Ядерная энергетика и теплофизика, заочная форма (бакалавриат)	заочная	30
15.03.01	Машиностроение	Машиностроение, очная форма (бакалавриат)	очная	5
		Машиностроение, очно-заочная форма (бакалавриат)	очно-заочная	10
		Машиностроение, заочная форма (бакалавриат)	заочная	60
38.03.01	Экономика	Экономика, очная форма (бакалавриат)	очная	20
		Экономика, очно-заочная форма (бакалавриат)	очно-заочная	30
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Ядерная энергетика и теплофизика, заочная форма (магистратура)	заочная	10
15.04.01	Машиностроение	Машиностроение, очная форма (магистратура)	очная	10
		Машиностроение, заочная форма (магистратура)	заочная	10
27.04.03	Системный анализ и управление	Системный анализ и управление, очная форма (магистратура)	очная	5
		Системный анализ и управление, заочная форма (магистратура)	заочная	15