

Приложение №1

к Правилам приема в аспирантуру на 2026/2027 учебный год

**Перечень групп научных специальностей,
на которые Липецкий государственный технический университет
объявляет в 2026 г. прием на обучение по программам подготовки научных
и научно-педагогических кадров в аспирантуре***

<i>Группа НС</i>	<i>Научные специальности</i>
1.1. Математика и механика	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
1.4. Химические науки	1.4.2. Аналитическая химия
2.1. Строительство и архитектура	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения 2.1.5. Строительные материалы и изделия
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами 2.3.4. Управление в организационных системах
2.4. Энергетика и электротехника	2.4.2. Электротехнические комплексы и системы 2.4.5. Энергетические системы и комплексы 2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника
2.5. Машиностроение	2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки 2.5.6. Технология машиностроения 2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов 2.6.2. Металлургия черных, цветных и редких металлов 2.6.4. Обработка металлов давлением 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ
2.9. Транспортные системы	2.9.4. Управление процессами перевозок 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта
5.2. Экономика	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
5.5. Политические науки	5.5.2. Политические институты, процессы, технологии 5.5.3. Государственное управление и отраслевые политики
5.10. Искусствоведение и культурология	5.10.1. Теория и история культуры, искусства

***Информация о количестве мест приёма появится после 10 апреля 2026 года**