|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Моделирование системы бизнес-процессов на торговом предприятии |
| 2 | Проведение комплексных экономико-социологических исследований с разработкой отдельных аспектов концепции дальнейшего развития предприятия |
| 3 | Исследование организационно-экономических аспектов формирования механизма предпринимательства малого и среднего бизнеса Хабаровского края на примере г. Николаевска-на-Амуре |
| 4 | Стратегический план устойчивого развития города Хабаровска до 2020 года |
| 5 | Стратегический план устойчивого социально-экономического развития города Комсомольска-на-Амуре до 2025 года |
| 6 | Разработка комплексных экономико-технологических мероприятий по повышению эффективности маршрутного трафика |
| 7 | Основные направления развития Солнечного муниципального района в рамках создания Схемы территориального планирования района на период до 2030 г. |
| 8 | Расчет расходов топлива на выработку электроэнергии и отпуск теплодизельных электростанций и котельных, расчет нормативов технологических потерь при передаче тепловой и электрической энергии по сетям» |
| 9 | Интенсификация инновационной деятельности организации |
| 10 | Дальний Восток: сохранение человеческого потенциала и улучшение качества жизни |
| 11 | Проблемы развития промышленных центров Хабаровского края: социально-психологические факторы |
| 12 | Проведение энергетического обследования и составление энергетического паспорта. |
| 13 | Исследование рынка почвогрунтов и удобрений в г. Комсомольске-на-Амуре |
| 14 | Разработка системы стратегического управления инновационным отраслевым центром с учетом приоритетных направлений развития Дальнего Востока |
| 15 | Разработка и реализация комплексной системы опережающей подготовки высококвалифицированных инженерных кадров для модернизации и инновационного развития важнейших отраслей национальной экономики: модели подготовки, технологии обучения, совершенствование управления образовательными процессами, финансовое обеспечение реализации программ |
| 16 | Разработка системы управления коммуникациями регионального высшего учебного заведения как субъекта рыночных отношений. |
| 17 | Распределенные беспроводные и проводные акустико-эмиссионные диагностические системы |