**ПАСПОРТ ТЕМЫ**

**Название темы-** Моделирование сценариев динамичного развития региональных эколого-социо-экономических систем в условиях реиндустриализации стран ЕврАзЭС

**Руководитель темы** -д.э.н., профессор Таубаев А.А.

**Сроки выполнения работы-**12 февраля 2015 г.- 31 декабря 2017г.

**Подразделения//кафедра-**Научно-исследовательский институт новой экономики системного анализа при КЭУК

**Краткое описание темы -**В рамках выполнения исследования будут получены следующие научные результаты:

На основе показателей, характеризующих окружающую среду и социально-экономическое развитие, будет разработан методический комплекс оценки состояния и динамики эколого-социо-экономических систем, учитывающий сложные взаимосвязи между изменением состояния окружающей среды и уровнем социально-экономического развития стран ЕАЭС.

На основе выявления долгосрочных тенденций реиндустриализации, а также экзогенных и эндогенных факторов и условий, встроенных в механизмы реиндустриализации промышленности стран ЕАЭС и установления масштабов экологической нагрузки будет выработана концепция воздействия процессов реиндустриализации на развитие эколого-социо-экономических систем.

На основе принципов сценарного моделирования будет обоснован методологический подход к разработке сценарных прогнозов развития и разработан алгоритм формирования сценариев динамичного развития эколого-социо- экономических систем в условиях реиндустриализации.

На основе междисциплинарного подхода будет разработан методический инструментарий моделирования, включающий модель эколого-экономического прогнозирования, что позволит эффективно использовать экономико­математическое моделирование при разработке сценариев динамичного развития в условиях реиндустриализации стран ЕАЭС.

На основе сценариев динамичного развития с учетом различных этапов реиндустриализации стран ЕАЭС, а также методики оценки рисков размещения экологически опасных объектов будет разработан комплекс прогнозов динамичного развития эколого-социо-экономических систем и сформированы предложения по совершенствованию механизмов и инструментов межгосударственного регулирования в сфере охраны окружающей среды.