

Проект включен в «Каталог инвестиционных предложений и проектов Томской области за 2010 год».

Раздел: «Реестр инвестиционных проектов, реализуемых или планируемых к реализации на территории Томской области. Инвестиционные проекты, реализуемые или планируемые к реализации на территории Томской области без участия средств бюджета Томской области».

Номер проекта в списке: 70.

Название проекта: Двухканальный микроволновый радиометр РМ 1420.

Цель проекта: Проведение дистанционного контроля утечек метана в магистральных газопроводах, отличается возможностью получения информации в любое время суток, в различных погодных условиях и практически неограниченной дальности обнаружения.

Полная стоимость проекта: 4 400 тыс. руб.

Потребность в инвестициях: 2 400 тыс. руб.

Рынок сбыта: Россия, СНГ, Европа, Азия.

Конкурентные преимущества продукции/услуг проекта: Возможность получения информации в любое время суток, в различных погодных условиях; - пренебрежимо малое влияние солнечного освещения; - практически неограниченная дальность обнаружения в связи с высокой проникающей способностью микроволнового излучения.

**Контактная информация:**

ГОУ, ВПО Томский государственный университет  
систем управления и радиоэлектроники

Адрес: 634050, Россия, Томская область, г.Томск пр. Ленина, 40

Руководитель: Кобзев Анатолий Васильевич

Контакты: Осипова Элина Олеговна.

Телефон: (3822) 533-121

E-mail: [oeo@main.tusur.ru](mailto:oeo@main.tusur.ru) [office@tusur.ru](mailto:office@tusur.ru)

Web-сайт: [www.tusur.ru](http://www.tusur.ru)