

# 11 компаний Сибири и Дальнего Востока получат госсубсидии на наукоемкие разработки

57 заявок признаны победителями открытого конкурса по отбору организаций на право получения государственных субсидий на реализацию комплексных проектов по созданию высокотехнологичного производства. Проекты будут реализовывать 55 компаний в кооперации с 49 российскими вузами.

Отбор проходил из 481 заявки от 416 организаций.

Компании реального сектора экономики, заявки которых признаны победителями конкурса, получат из федерального бюджета средства на срок от 1 до 3 лет в объеме до 100 млн рублей в год для финансирования научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, проводимых российским вузом по одному из своих приоритетных направлений. Объем собственных средств производственного предприятия, вкладываемых в проект, должен составлять не менее 100% от размера субсидии и быть достаточным для выполнения проекта по организации нового высокотехнологичного производства, сообщили в Министерстве образования и науки РФ. При этом не менее 20% средств должно быть использовано на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы.

В Якутии Северо-Восточный федеральный университет совместно с компанией "Алроса" реализуют проект "Создание комплексной экологически безопасной инновационной технологии добычи и переработки алмазоносных руд в условиях Севера".

Дальневосточный государственный технический университет вместе с ОАО "Приморские лесопромышленники" займутся организацией высокотехнологичного инновационного производства деревянных зданий и сооружений.

Томский университет систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР) вместе с ОАО "Научно-исследовательский институт полупроводниковых приборов" (Томск) будут разрабатывать высокоэффективные и надежные полупроводниковые источники света и светотехнические устройства с последующей организацией их серийного производства.

Также ТУСУР совместно с компанией "Микран" будет заниматься разработкой и внедрением технологических основ системного проектирования и производства аналогово-цифровой СВЧ аппаратуры для телекоммуникаций, радиолокации и приборостроения на основе собственной GaAs элементной базы.

Томский государственный университет объединится с федеральным научно-производственным центром "Алтай" для разработки технологии и организации опытно-промышленного производства кристаллического глиоксалия для создания перспективных высокоэнергетических композиционных материалов стратегического направления.

Вместе с ОАО "ИСС им.Решетнева" (Железногорск) ТГУ будет осуществлять разработку унифицированного ряда электронных модулей на основе технологии "система-на-кристалле" для систем управления и электропитания космических аппаратов связи, навигации и дистанционного зондирования Земли с длительным сроком активного существования.

Тюменский государственный университет и ОАО "Газпромнефть-Ноябрьскнефтегаз" станут создавать технологию и мобильный комплекс оборудования по переработке отходов нефтегазодобычи.

Томский политехнический университет и холдинговая компания "Новосибирский Электровакуумный Завод - Союз" займутся проектом "Создание промышленного производства изделий из функциональной и конструкционной наноструктурированной керамики для высокотехнологичных отраслей".

Кроме того, ТПУ вместе с ОАО "Салаватнефтемаш" займется разработкой технологии вакуумно-плазменной очистки и модифицирования поверхности проката и промышленным освоением выпуска соответствующих установок.

Иркутский государственный технический университет и ООО "Усольехимпром" будут реализовывать проект "Разработка технологии и создание комплексного высокотехнологичного производства высокочистых сферических кварцевых гранул для электронной компонентной базы Российской Федерации".

Сибирский федеральный университет и ОАО "Енисейгеофизика" займутся разработкой и внедрением эффективной импульсной невзрывной технологии сейсморазведки, методики и интерпретации геофизических данных в условиях Восточной Сибири, развертывания научных исследований и подготовки кадров в Сибирском федеральном университете.

В целом, из 57 проектов-победителей 33 будут реализовываться вне Москвы и Санкт-Петербурга.

Суммарный объем бюджетных средств организаций-победителей составит 10,1 млрд рублей. Общий объем бюджетного финансирования по мероприятию за 2010-2012 годы составит 19 млрд рублей. В настоящее время продолжается прием заявок от организаций реального сектора экономики в рамках второй очереди конкурсного отбора. Список победителей планируется утвердить до конца сентября 2010 года.

Автор: Артур Скальский © GlobalSib НАУКА И ТЕХНИКА, ИРКУТСК 👁 2108 31.08.2010, 14:24 📄 359  
URL: <https://babr24.com/?ADE=88113> Bytes: 4518 / 4518 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

*Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:*  
[irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

## ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

## КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [krasyar.babr@gmail.com](mailto:krasyar.babr@gmail.com)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [nsk.babr@gmail.com](mailto:nsk.babr@gmail.com)

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](https://t.me/@tomsk24_link_bot)  
эл.почта: [tomsk.babr@gmail.com](mailto:tomsk.babr@gmail.com)

[Прислать свою новость](#)

#### **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: [@babrobot\\_bot](https://t.me/@babrobot_bot)  
эл.почта: [equatoria@gmail.com](mailto:equatoria@gmail.com)

#### **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: [babrmarket@gmail.com](mailto:babrmarket@gmail.com)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)