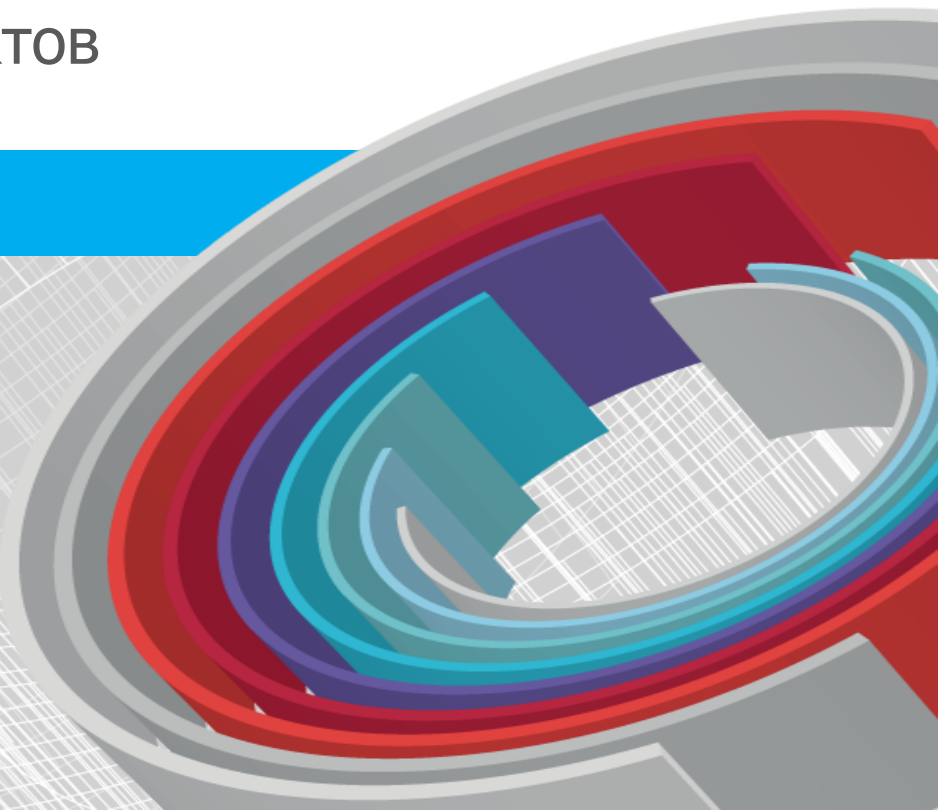


**ФОНД СОДЕЙСТВИЯ
ИННОВАЦИЯМ**



Грантовые программы
для реализации
инновационных проектов

Аксёнова Екатерина Юрьевна
Координатор программы УМНИК
Фонда содействия инновациям в Кузбассе



Цель деятельности Фонда – поддержка инновационного бизнеса от самых ранних стадий до организации производства и коммерциализации наукоемкой продукции

Основные направления деятельности Фонда:

- Вовлечение молодежи в инновационную деятельность
- Поддержка стартапов
- Содействие созданию или расширению производства инновационной продукции
- Содействие диверсификации бизнеса, кооперации малых и крупных компаний
- Поддержка экспортно-ориентированных компаний

ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 24 ГОДА РАБОТЫ ФОНДА



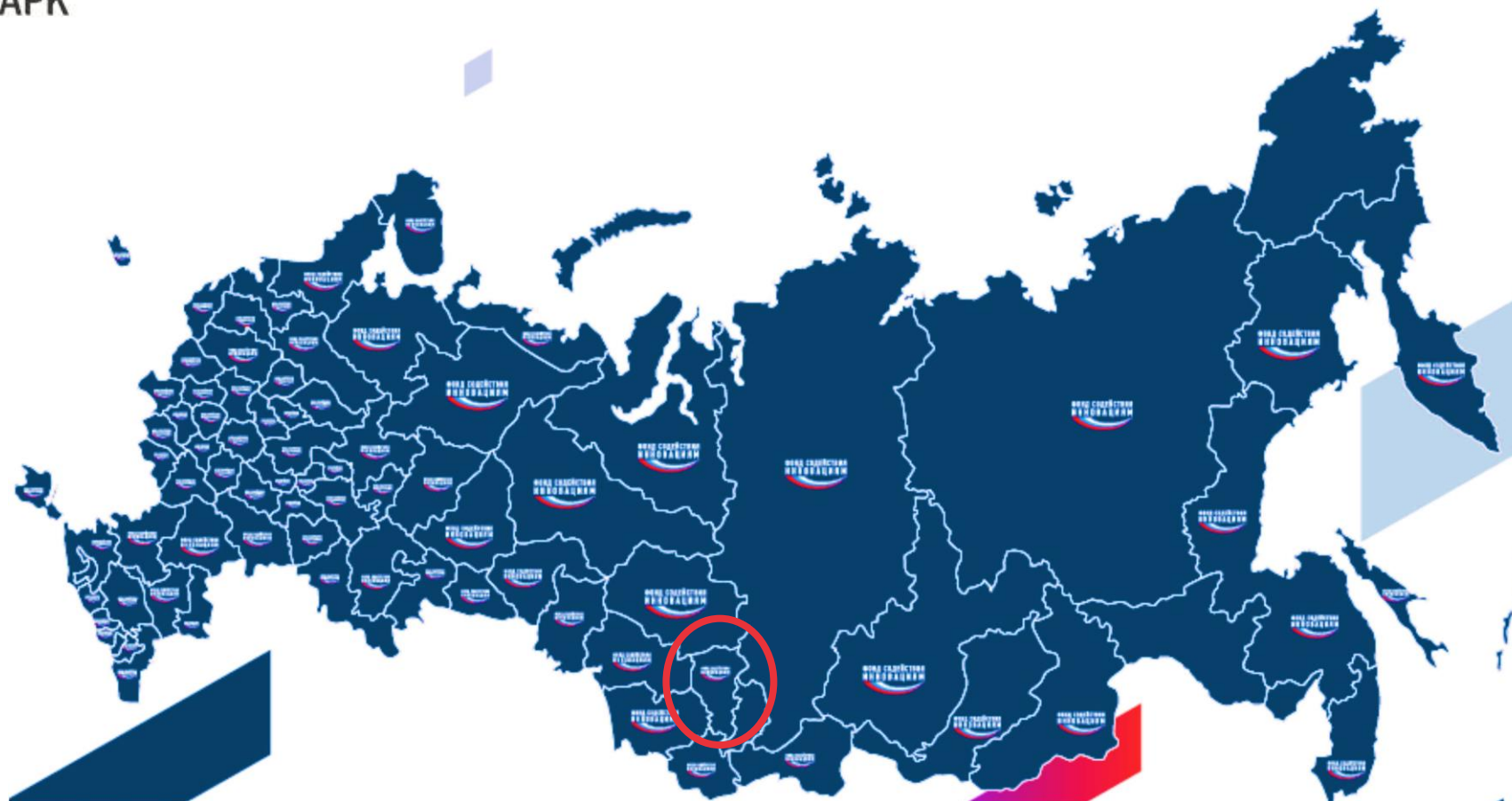


74 региона России

Представительство
Фонда содействия инновациям
в Кузбассе:

АО «Кузбасский Технопарк»

г. Кемерово,
ул. Сосновый бульвар, 1
www.technopark42.ru
umnik@technopark42.ru
+7 904 377 07 07



Поддержка инновационных проектов
на всех стадиях развития



Результаты нашего региона



С **2009 года** в
Кемеровской области



Поддержано
206 инноваторов



Подано более
1000 заявок



Более **85 млн рублей**
привлечено в экономику региона



Цель – поддержка коммерчески ориентированных научно-технических проектов молодых исследователей



- Физические лица от 18 до 30 лет
- Гражданство РФ



- Научно-технический проект (грант на выполнение НИР)



- 500 тыс.руб. на 2 года



IT ТЕХНОЛОГИИ



МЕДИЦИНА БУДУЩЕГО



СОВРЕМЕННЫЕ
МАТЕРИАЛЫ



ПРИБОРЫ И АППАРАТНЫЕ
КОМПЛЕКСЫ



БИОТЕХНОЛОГИИ



РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩАЯ
ЭНЕРГЕТИКА



Ожидаемые результаты:

- Интеллектуальная собственность
- Бизнес-план развития инновационного проекта
- Создание малого предприятия и/или подача заявки на «Старт» и/или лицензионного соглашения о возмездной передаче прав на ИС



защищено | fasie.ru/press/

FASIE.RU

Искать программу, конкурс, мероприятие, прочее...



О Фонде

Программы

Итоги конкурсов

Пресс-центр

Контакты

"РЖД" ищет разработчиков VR- и AR- решений

27.04
Новости индустрии

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ КОНКУРСНОГО ОТБОРА ПО ПРОГРАММЕ «КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ» (X ОЧЕРЕДЬ)

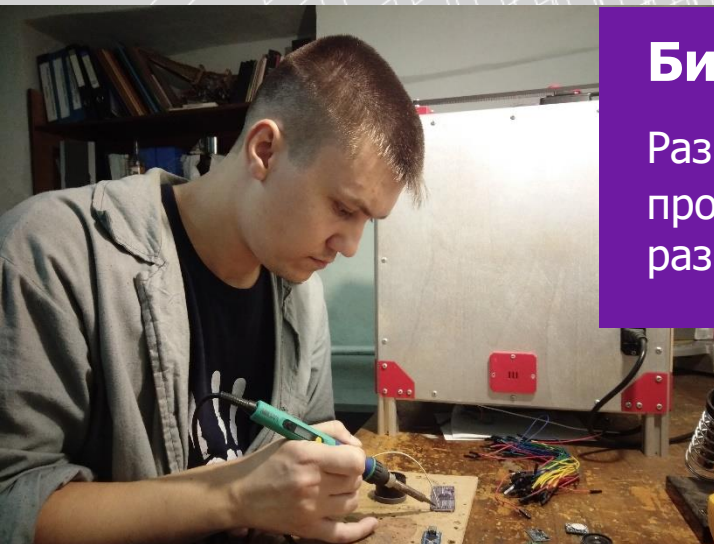
27.04
Новости Фонда

РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ОТБОРУ ПРОЕКТОВ ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПО ПРОГРАММЕ «УМНИК»

27.04
Новости Фонда

Прием заявок на конкурс "УМНИК-Фотоника" до 30 июня 2020

24.04
Новости Фонда

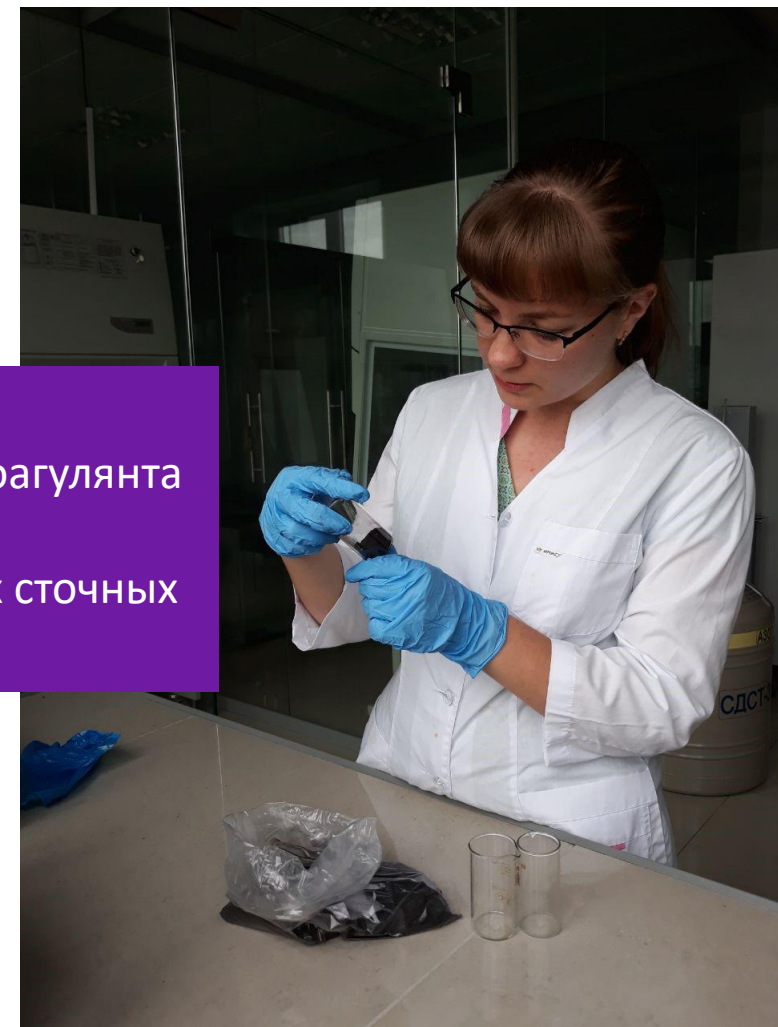


Биктимиров Артур

Разработка и реализация электронных программируемых детских конструкторов и развивающих робототехнических устройств

Белова Дарья

Разработка технологии получения коагулянта для высокоэффективной очистки фосфорсодержащих промышленных сточных вод.



Рожкова Елена

Разработка технологии получения титанового имплантата с заданными свойствами поверхности с использованием селективного лазерного плавления для применения в медицине





Фомина Оксана

Разработка технологии получения стеновых керамических материалов на основе техногенного и природного сырья

Шевченко Роман

Разработка технологии сварки и термообработки железнодорожных рельсов, предназначенных для высокоскоростного движения

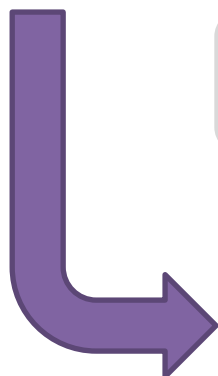
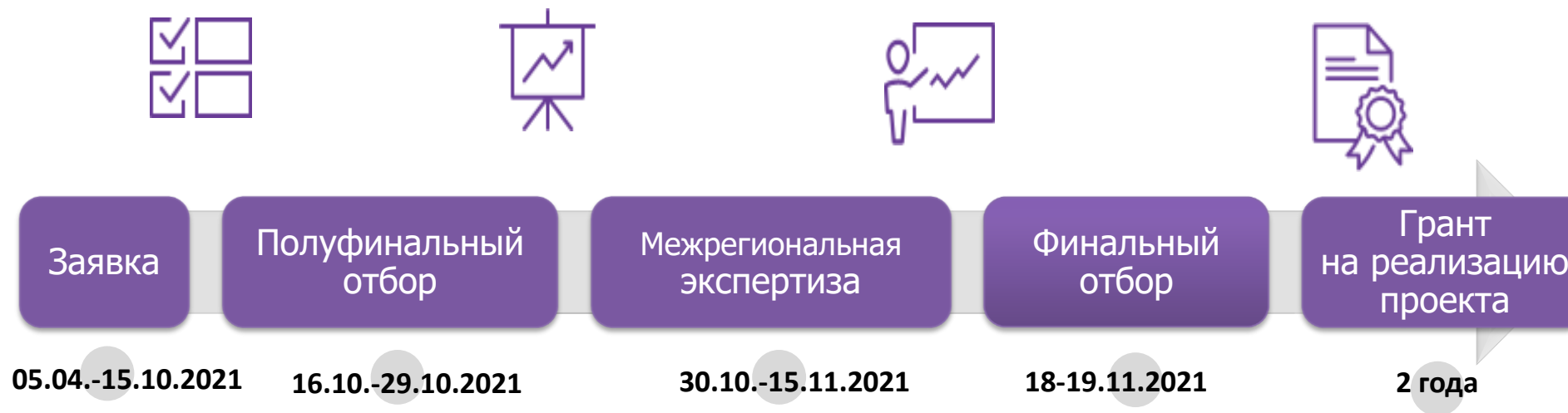


Ефимова Ксения

Разработка технологии плазменного синтеза нанопорошка диборида титана - компонента функциональных композиционных покрытий



«УМНИК»: как проходит конкурс



Наука

Наука

- Бизнес
- Квалификация

umnik.fasie.ru/kemerovo



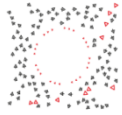
- ✓ Актуальность предлагаемого проекта
- ✓ Научно-техническая новизна продукта
- ✓ Достижимость результатов НИР
- ✓ Увлеченность идеями предлагаемого проекта
- ✓ Предпринимательский потенциал заявителя
- ✓ Взаимодействие с вузом или компанией
- ✓ Востребованность продукта на рынке предлагаемого проекта
- ✓ Потенциальные конкурентные преимущества



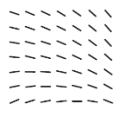
Национальная
технологическая
инициатива



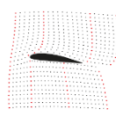
Нейронет
Национальная
технологическая
инициатива



Автонет
Национальная
технологическая
инициатива



Энерджинет
Национальная
технологическая
инициатива



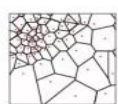
Аэронет
Национальная
технологическая
инициатива



Маринет
Национальная
технологическая
инициатива



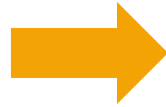
Технет
Национальная
технологическая
инициатива



Хелснет
Национальная
технологическая
инициатива



**Кружковое
движение**



Конкурс «УМНИК-НТИ»



[AeroNet](#) (воздушный транспорт) **до 26 октября**



[AutoNet](#) (автомобильный транспорт) **до 20 ноября**



[MariNet](#) (вопросы мирового океана) **до 1 декабря**



[NeuroNet](#) (нейрокоммуникации) **до 23 октября**



[TechNet](#) (производственные технологии) **до 1 ноября**



[HealthNet](#) (вопросы здоровья) **до 21 ноября**

umnik.fasie.ru/nti

ФОНД СОДЕЙСТВИЯ ИННОВАЦИЯМ



Координатор программы УМНИК
Екатерина Аксенова

umnik@technopark42.ru

+7 904 377 07 07



technopark42.ru



umnik42



umnik.kemerovo



fasie.kuzbass

Подать заявку:

umnik.fasie.ru/kemerovo

Спасибо за внимание!

Поддержка инновационных проектов
на всех стадиях развития





Цель – поддержка стартапов на ранних стадиях развития

Старт	Старт-1	Старт-2	Старт-3	Бизнес-Старт
Размер гранта	До 2 млн руб.	До 3 млн руб.	До 4 млн руб.	До 10 млн руб.
Срок гранта	1 год			
Внебюджетное софинансирование	Не требуется	Не менее 100% суммы гранта (средства инвестора)		Не менее 50 % суммы гранта (собственные средства или средства инвестора)
Направление расходов	Проведение НИОКР			Коммерциализация результатов НИОКР
Участники	Физ.лица или юр.лица	Юр.лица		Юр.лица, завершившие любой этап программы Старт

↓
дата регистрации предприятия составляет не более 2-х лет с даты подачи заявки на конкурс



- Физические лица
- МИП согласно 209-ФЗ



- Научно-технический проект (грант на НИОКР/коммерциализацию)



Ожидаемые результаты:

- Интеллектуальная собственность
- Запуск инновационного бизнеса

Итоги программы (Россия):

- Рассмотрено заявок > **27 000**
- Поддержано стартапов > **6 500**
- Перешли на 2 год > **1 500**
- Прошли 3 года > **500**