

# Акселерационные программы и конкурсы клуба инноваторов

**Умник-2014  
весна**



**Умник-201  
5  
весна**



**Умник-2015  
осень**



**Умник-2016**



**Умник-2017**



<http://umnik.fasie.ru/orenburg/>

e-mail: [fasieoobi@mail.ru](mailto:fasieoobi@mail.ru)

Tel.: +7 3532 388-333



Официальный сайт: [www.fasie.ru](http://www.fasie.ru)

**Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере** – это государственная некоммерческая организация в форме федерального государственного бюджетного учреждения, образованная в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 1994 г. №65

### **ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ФОНДА:**

- проведение государственной политики развития и поддержки в научно-технической сфере;
- создание и развитие инфраструктуры поддержки;
- содействие созданию новых рабочих мест для эффективного использования научно-технического потенциала РФ;
- финансовая, информационная и другая помощь;
- вовлечение молодежи в инновационную деятельность;
- привлечение внебюджетных инвестиций в сферу малого инновационного предпринимательства.



# ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ФОНДА СОДЕЙСТВИЯ ИННОВАЦИЯМ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

## РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ФОНДА

МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
РАЗВИТИЯ,  
ПРОМЫШЛЕННОЙ  
ПОЛИТИКИ И ТОРГОВЛИ  
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

ЦЕНТРА МОНИТОРИНГА ДЛЯ  
ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТНОЙ  
ОЦЕНКИ, АНАЛИЗА  
РЕАЛИЗАЦИИ И  
КОНСАЛТИНГОВОЙ  
ПОДДЕРЖКИ ПРОЕКТОВ,  
ВЫПОЛНЯЕМЫХ ПО  
ПРОГРАММЕ «УМНИК»

## ЭКСПЕРТНОЕ ЖЮРИ

Региональное  
экспертное жюри  
(25 членов)

Независимые  
эксперты  
(более 25членов)

## АКСЕЛERAЦИОННЫЙ КЛУБ ИННОВАТОРОВ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

Совет клуба

Ревизор

Председатель  
совета клуба

Руководитель  
конкурсных  
программ

Члены клуба

- 1) Победители программы «УМНИК»;
- 2) Победители программы «СТАРТ»;
- 3) Почетные члены клуба.

Гл. спец.  
группы  
СТАРТ

Гл. спец.  
группы  
УМНИК

Секретарь<sub>3</sub>

# Основные программы Фонда:

## **1) УМНИК и НТИ**

Поддержка молодых инноваторов в возрасте от 18 до 30 лет.

Объем финансирования: 500 тыс. руб. на 2 года.

## **2) СТАРТ-1, 2, 3**

Поддержка малых инновационных предприятий для НИОКР.

Объем финансирования: от 2 до 5 млн. руб. на 2 года.

## **3) Бизнес-СТАРТ**

Поддержка проектов коммерчески успешных по приоритетным направлениям развития науки и техники. Объем финансирования до 5 млн. руб.

## **4) КООПЕРАЦИЯ, ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ, ЦМИТ, РАЗВИТИЕ НТИ, МОСТ (модернизация образования современными технологиями)**

конкурсы направлены на предоставление грантов в форме субсидий на финансовое обеспечение расходов, связанных с реализацией инновационных проектов, результаты которых имеют перспективу коммерциализации, за исключением расходов на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ

# РОО «КЛУБ УМНИКОВ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ»

Официальный сайт:

**Цели Клуба:**

**Акселерационный клуб инноваторов**  
<http://umniki-fasie.ru/orenburg>



АКСЕЛЕРАЦИОННЫЙ КЛУБ ИННОВАТОРОВ  
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

- Содействие в разработке социальных, образовательных, инновационных проектов, направленных на популяризацию инновационной научно-технической деятельности в Оренбургской области;
- Содействие развитию научно-технического потенциала Оренбургской области, за счет финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, выполняемых молодежью, учеными и специалистами, малыми инновационными предприятиями.

## Главные задачи:

- 1) *Работа с молодежью по направлению инновационная и инженерная деятельность, привлечение молодых людей к участию в мероприятиях по программам ФГБУ "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере" (далее – Фонд содействия инновациям), посредством вступления в Клуб;*
- 2) *Популяризация и продвижение конкурсных программ Фонда содействия инновациям в Оренбургской области;*
- 3) *Содействие участникам Клуба в разработке совместных инновационных старт-ап проектов, с привлечением специалистов (экономистов, юристов, социологов и т.д.);*

*Оставшиеся 10 задач перечислены в Уставе.*

# Краткая характеристика

1. Разработаны и утверждены должностные инструкции сотрудников и сопутствующие документы.

2. Работники клуба умников, в том числе:

- руководитель конкурсных программ;
- секретарь;
- главный специалист группы СТАРТ;
- главный специалист группы УМНИК;
- бухгалтер.

3. Состав членов клуба

*Количество членов Клуба – 46, в т.ч.:*

*Победители УМНИК-14 – 3 чел.;*

*Победители УМНИК-15 весна – 12 чел.;*

*Победители УМНИК-15 осень – 12 чел.;*

*Победители УМНИК-16 – 14 чел.;*

*Победители УМНИК-17 – 13 чел.;*

*Победители УМНИК-2017 НТИ – 5 чел.*

*Прочие члены Клуба: ревизор клуба – 1 чел.*

*Исполнителей контрактов конкурса «СТАРТ» - 4 физ. лица*

ООО «БИОТЕХНИКА» (ОГРН 1115658034689), ООО «КОМФОРТ» (ОГРН 1145658018000), ООО «ГИПЕРВИЗОР» (ОГРН 1165658058015), ООО «НОВЫЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РАЗРАБОТКИ» (ОГРН 1155658030758).

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ И СОГЛАШЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ФУНКЦИОНИРОВАНИЮ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА ФОНДА

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.05.2014

г. Оренбург

№ 309-п

Об образовании регионального экспертного совета по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на территории Оренбургской области

В целях осуществления взаимодействия между Правительством Оренбургской области и Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере:

1. Образовать региональный экспертный совет по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на территории Оренбургской области и утвердить в составе согласно приложению № 1.

2. Утвердить положение о региональном экспертном совете по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на территории Оренбургской области согласно приложению № 2.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на министра экономического развития, промышленной политики и торговли Оренбургской области Васина В.В.

4. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Губернатор

Ю.А.Берг

## 4. Прочие условия

4.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента подписания обеими Сторонами и действует до момента его расторжения.

4.2. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто по инициативе каждой из Сторон при условии изменения законодательства Российской Федерации или Оренбургской области, исключающего возможность взаимодействия Сторон по предмету настоящего Соглашения.

4.3. Изменение условий настоящего Соглашения возможно по инициативе одной из Сторон при заблаговременном уведомлении другой Стороны.

4.4. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению оформляются письменно по взаимному согласию в виде дополнительного соглашения и вступают в силу при условии их подписания обеими уполномоченными представителями Сторон.

4.5. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

Губернатор –  
председатель Правительства  
Оренбургской области

Ю.А. Берг  
2013г.



Генеральный директор Фонда  
содействия развитию малых форм  
предприятий в научно-технической  
сфере

С.Г. Поляков  
2013г.



# ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПИСЬМА ОРГАНИЗАЦИЙ-ПАРТНЕРОВ (формирование членов регионального экспертного жюри)

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК  
Государственное научное учреждение  
Всероссийский научно-исследовательский институт сельского хозяйства  
Российской академии сельскохозяйственных наук

ГНУ ВНИИС Россельхозакадемии  
400000, Оренбург, ул. Фрунзе, 79, тел./факс (3532) 77-46-41  
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

№ 01 от 26.12.2013

Региональному представителю фонда  
содействия развитию малых форм  
предприятий в научно-технической сфере  
в Оренбургской области  
Бороздину П.А.

Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский институт мясного скотоводства Российской академии сельскохозяйственных наук (ГНУ ВНИИС Россельхозакадемии) рекомендует в качестве потенциального члена регионального экспертного совета по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере Дусмана Галимовна Калижанова, 1976 г.р., заведующего отделом кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов, доктора биологических наук.

Директор *С.А. Мирошников* С.А. Мирошников

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ НЕФТИ И ГАЗА  
ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА»

Региональному представителю  
Фонда в Оренбургской области  
П.А. Бороздину

Филиал РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина  
в г. Оренбурге  
25 Южная улица, 26 г. Оренбург, 460047  
Телефон: (473) 25-24-21, факс: (473) 25-16-23  
E-mail: orenburg@rgu.ru  
http://www.orenburg.rgu.ru  
ИНН 53/013/020001  
№ 668  
26.12.2013

В соответствии с вашим запросом направляю Вам предложение по кандидатуре в члены регионального экспертного совета по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на территории Оренбургской области:

Трибунов Виктор Владимирович (21.09.1980 года рождения), кандидат технических наук, занимает должность доцента филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина» в г. Оренбурге (Филиал РГУ нефти и газа имени И. М. Губкина в г. Оренбурге).

Директор *С.В. Сперанский* Б.В. Сперанский

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
МОСКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ «ИТУ»

г. Москва, а/я 75, с. Оренбург, 460014, тел. (3532) 30-50-07, факс 37-61-75  
www.istu.ru, e-mail: istu@istu.ru

24.12.2013 № 01-09/12

Региональному представителю Фонда в  
Оренбургской области  
Бороздину П.А.

Уважаемый Павел Александрович!

Предлагаем кандидату в члены регионального экспертного совета по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на территории Оренбургской области:

- Анникова Светлана Валерьевна (1969г.), первый заместитель директора Негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Московский технологический институт «ИТУ» филиал в г.Оренбурге (НОУ ВПО МТИ «ИТУ») филиал в г.Оренбурге, директор Негосударственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Оренбургский бизнес-центр» (НОУ ДПО «Оренбургский бизнес-центр»).

Директор *И.П. Белов* И.П. Белов

№ 30-50-07  
30-65-09

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ НЕФТИ И ГАЗА  
ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА»

460019, г. Оренбург  
Шарлыкское шоссе, д.5  
ГБУ «Оренбургский областной  
бизнес инкубатор»

Региональному представителю  
Фонда в Оренбургской области  
Бороздину П.А.

ГБОУ ВПО Оренбургский ГАУ предлагает включить в состав регионального экспертного совета Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере проректора по инновационной работе нашего университета к.э.н., доцента Соскору Дмитрия Александровича (возраст – 35 лет, тел. (3532) 30-65-09).

ВРИО ректора, доцент *А.Г. Гончаров* А.Г. Гончаров

26.12.2013 № 01/2013

Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
«Оренбургский государственный университет»  
(ОГУ)

Директору ГБУ «Оренбургский  
областной бизнес-инкубатор»

Региональному представителю  
Фонда развития малых форм  
предприятий в научно-технической  
сфере  
П.А. Бороздину

Уважаемый Павел Александрович!

Оренбургский государственный университет рекомендует включить в состав регионального экспертного совета по взаимодействию с Фондом развития малых форм предприятий в научно-технической сфере начальника Управления научных исследований ОГУ Лисницкого Ивана Ивановича.

Проректор по научной работе *С.Н. Летуа* С.Н. Летуа

Илл. Жерякова Н.В.  
(353-2) 77-66-35

Российская академия наук  
Федеральное государственное бюджетное  
учреждение  
ОПЕНБУРГСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
Ученно-исследовательский  
институт  
Российской академии наук  
Филиал ИОУ РАН  
Полтавский пл., 11, Оренбург, 460000  
тел. (353) 17-64-17, факс (3532) 77-46-63  
E-mail: orenburg@ioc.ru  
ИНН 53/013/020001  
ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КОДЕКС

Директору  
ГБУ «Оренбургский областной  
бизнес-инкубатор»  
П.А. Бороздину

26.12.2013 № 115  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Уважаемый Павел Александрович!

Предлагаем кандидатуру заведующего лабораторией биомониторинга и молекулярно-генетических исследований ИКВС Уро РАН, д.м.н. Перуновой Натальи Бороздиной для введения в состав регионального экспертного совета по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере на территории Оренбургской области

Приложение: контактные данные на л. 1. – 1 экз.

Председатель Центра,  
академик РАН *О.В. Бузарин* О.В. Бузарин

28.12.2013  
75-64-17

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего профессионального образования  
«ОРЕНБУРГСКИЙ ИНСТИТУТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»  
ФИЛИАЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»  
(ОрПИ – филиал СамГУПС)

460006, Оренбург, полтавский перекресток, 18, тел./факс (3532) 77-46-29, 76-30-61, 76-28-38, e-mail: orenburg@osp.ru

«30» декабря 2013г. № 506

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директору ГБУ «Оренбургский  
областной бизнес-инкубатор»  
П.А. Бороздину

Уважаемый Павел Александрович!

Благодарим Вас за предложение включения сотрудника Оренбургского института путей сообщения – филиала СамГУПС в число членов Регионального экспертного совета по взаимодействию с Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере!

В соответствии с письмом о формировании состава регионального экспертного совета просим Вас включить в члены РЭС  
Малахова Ольгу Юрьевну – и.о. заведующего кафедрой «Общественные и профессиональные дисциплины» Оренбургского института путей сообщения – филиала ФГОУ ВПО «Самарский государственный университет путей сообщения», кандидата педагогических наук, 1974-г.р.

Директор института *Н.П. Фелов* Н.П. Фелов

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ  
Оренбургский филиал  
Федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего профессионального образования  
«Ижевский государственный университет  
телекоммуникаций и информатики»

460006, Оренбург, Железные, 24/97%, г. Оренбург, 460022, Телефон, факс (3532) 53-50-51, (3532) 53-50-50

23.12.2013г. № 182/от-13 На № 141 от 06.12.2013

Региональному представителю  
Фонда в Оренбургской области  
Бороздину П.А.

Оренбургский филиал ФГОУ ВПО «Ижевский государственный университет телекоммуникаций и информатики» предлагает включить в состав членов регионального экспертного совета Ковина Андрея Леонидовича, доцента кафедры МиЕЦ Оренбургского филиала федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего профессионального образования «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики» (ФФ ФГОУ ВПО ПГУИТИ), кандидата технических наук, 1981 года рождения.

Директор Оренбургского филиала ФГОУ ВПО ИИ *А.А. Преснов* А.А. Преснов

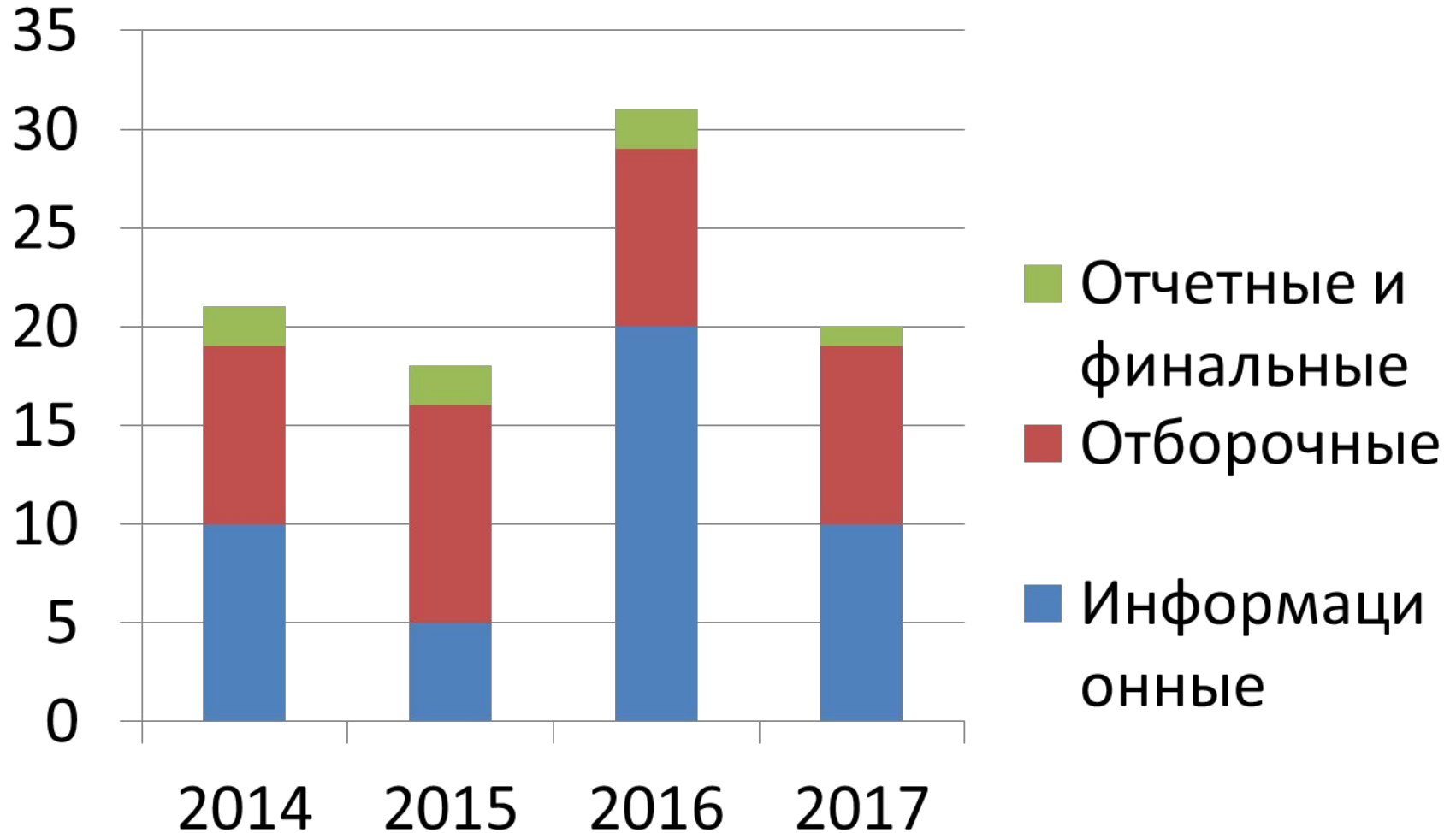
Железные И.В.  
520115



## ГЛАВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ РАБОТЫ В РЕГИОНЕ с 2014г.

- 5) Осуществлен сбор заявок в 2014г. от 12 оренбургских организаций, в 2015г. (весна) - 8 оренбургских организаций и 20 иногородних организаций, в 2015г. (осень) – 12 оренбургских организаций и 48 иногородних организаций, 2016 – 23 оренбургских организаций и не более 10 иногородних организаций, 2017 – более 15 оренбургских организаций.
- 6) Осуществлен сбор 47 заявок проектов в 2014г., 93 заявок в 2015г. (весна), 137 заявок в 2015г. (осень), 162 заявок в 2016г., 86 заявок в 2017г. от молодых ученых и специалистов (регистрация на конкурсном [портале УМНИК Оренбург](#)).
- 7) В 2014г. создан, а в 2015г. зарегистрирован [юридический статус РОО «КЛУБ УМНИКОВ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ»](#) на базе ГБУ «Оренбургский областной бизнес-инкубатор». Ведется хозяйственная деятельность, сдается отчетность о деятельности НКО в ИФНС, ПФ РФ, ФСС, МинЮст.
- 8) В результате активной работы Представительство фонда заняло **первое место** в рейтинге регионов в 2015 г., это повлияло на [аккредитацию второго осеннего отборочного мероприятия в 2015г.](#) Период осеннего сбора заявок составил – 40 дней.
- 9) В 2015г. формат отборочных мероприятий по программе «УМНИК» получил [межрегиональный статус](#). В осеннем финальном мероприятии 2015г. одержали победу три проекта иногородних участников в направлении 2 - медицина будущего.
- 10) Проведена подготовка и защита более 15 проектов по программе «СТАРТ». Поддержаны 5 проектов на выполнение НИОКР по конкурсной программе [«СТАРТ»](#):
  - Балабанов И. Л. Разработка информационно-аналитического мобильного устройства GeoСпасMobile.
  - Полежаев П. Н. (ООО «Гиппервизор»). Разработка виртуальной инфраструктуры предоставления сетевых услуг компаниям.
  - Щелкунов К.В., Солдатов В. (ООО «КомФорт»). Масштабируемая интеллектуальная система охраны и управления инженерными коммуникациями и оборудованием.
  - Колпаков А.В. (ООО «Биотехника»). Энергоэффективные технологии производства вспученных зерновых продуктов и комбикормов. Резидент № 11213122 фонда «Сколково».
  - Ломухин И. А. (ООО «Новые интеллектуальные разработки»). Интеллектуальная СППР о выборе геолого-технических мероприятий для газодобывающей скважины.

## ПРОВЕДЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОГРАММЕ «УМНИК»

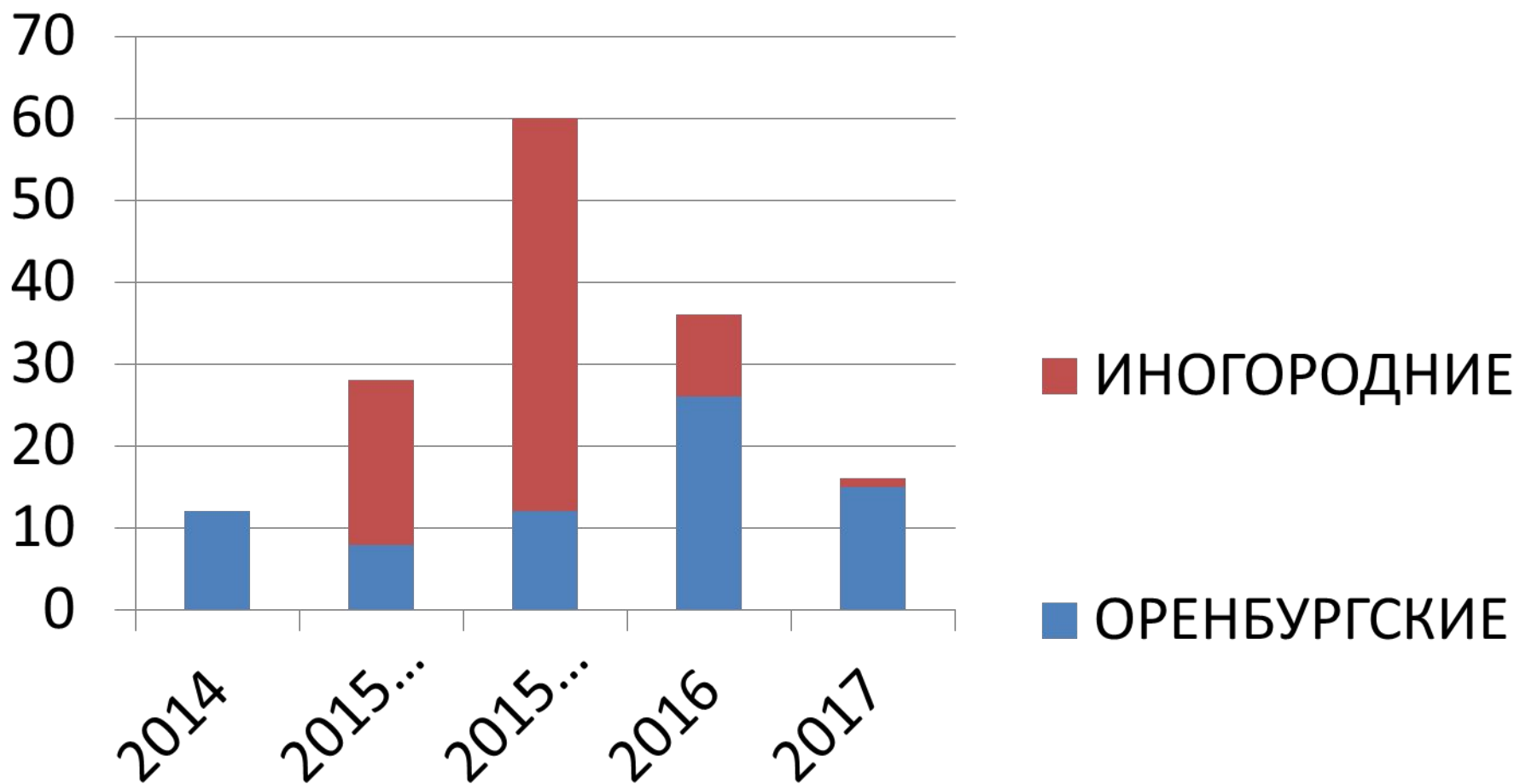


**Общее количество проведенных мероприятий по программе «УМНИК»:**

**- в групповом формате в организациях – 80 встреч;**

**- в личном формате в Представительстве фонда – более 50**

## ОРГАНИЗАЦИИ УЧАСТВУЮЩИЕ В ПРОГРАММЕ «УМНИК»



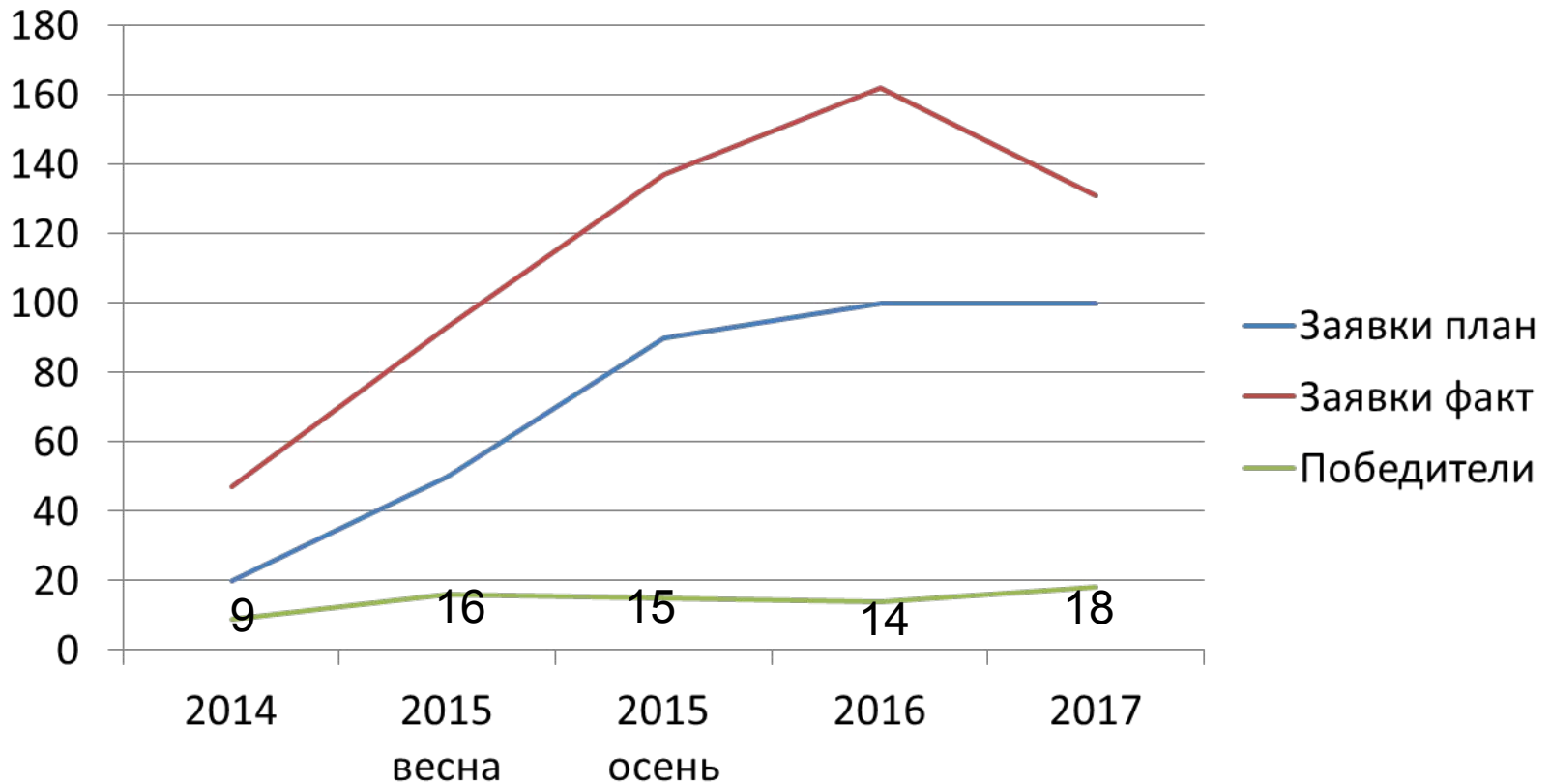
Общее количество участий организаций-партнеров с 2014г.:

**-Оренбургских – 67 раз;**

**-Иногородных – не менее 78 раз.**

**Положительная тенденция: наблюдается активизация региональных организаций, за счет активного информирования**

# ИЗМЕНЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ЗАЯВИТЕЛЕЙ ПО ИННОВАЦИОННЫМ КОНКУРСАМ



**Общее количество инновационных проектов поданных с 2014г.:**

**- Запланировано (согласно стратегии Развития**

**Представительства) – 250;**

**- Фактически достигнуто (зарегистрировано в системе) –**

**439+131=570.**

# ВЕДЕНИЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



**МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**о государственной регистрации некоммерческой организации**

РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КЛУБ УМНИКОВ  
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ»

(полное наименование некоммерческой организации)

460019, Оренбургская область, г. Оренбург, шоссе Шарлыкское, д. 5, офис 80.2  
(адрес (место нахождения) некоммерческой организации)

Решение о государственной регистрации некоммерческой организации при создании принято «10» июня 2015г.

Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Оренбургской области  
(наименование органа, принявшего решение о государственной регистрации)

Запись о некоммерческой организации внесена в Единый государственный реестр юридических лиц «19» июня 2015г. за основным государственным регистрационным номером: 

1	1	5	5	6	5	8	0	1	6	3	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

И. о. начальника Управления Министерства юстиции Российской Федерации по Оренбургской области  А.В. Батуриин  
(подпись)



Учетный № 

5	6	1	2	0	1	1	4	7	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Дата выдачи «22» июня 2015г.



Форма № 1-1-Учет  
Код по КНД 1121007

**Федеральная налоговая служба**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ПОСТАНОВКЕ НА УЧЕТ РОССИЙСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
В НАЛОГОВОМ ОРГАНЕ ПО МЕСТУ ЕЕ НАХОЖДЕНИЯ**

Настоящее свидетельство подтверждает, что российская организация  
**РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "КЛУБ УМНИКОВ  
ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ"**

(полное наименование российской организации в соответствии с учредительными документами)

ОГРН 

1	1	5	5	6	5	8	0	1	6	3	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

поставлена на учет в соответствии с  
Налоговым кодексом Российской Федерации 19.06.2015  
(число, месяц, год)

в налоговом органе по месту нахождения **Инспекция Федеральной налоговой службы по Дзержинскому району г.Оренбурга**

5	6	0	9
---	---	---	---

(наименование налогового органа и его код)

и ей присвоен  
ИНН/КПП 

5	6	0	9	1	7	6	7	3	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

 / 

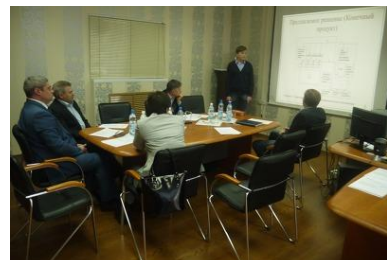
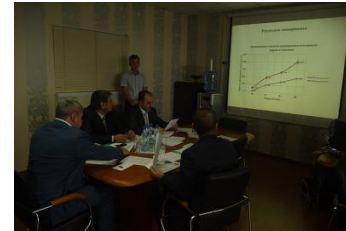
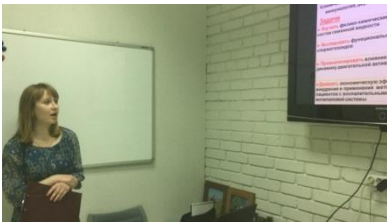
5	6	0	9	0	1	0	0	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Заместитель начальника Межрайонной инспекции  
Федеральной налоговой службы № 10 по  
Оренбургской области  Серебрякова Е. П.  
МП

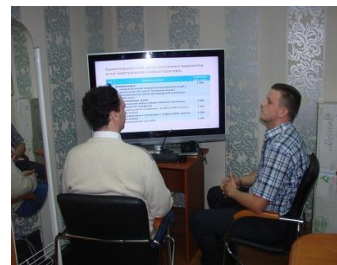
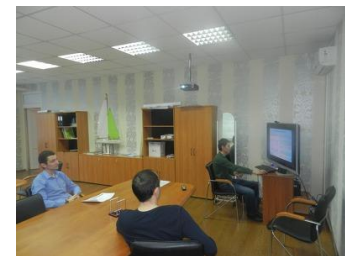


серия 56 №003547474

# ЗАЩИТА ПРОЕКТОВ ПО ПРОГРАММЕ «УМНИК»



# ЗАЩИТА ПРОЕКТОВ ПО ПРОГРАММЕ «СТАРТ»



## ГЛАВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ РАБОТЫ В РЕГИОНЕ с 2014г.

11) Поддержано 2 проекта на выполнение НИОКР по конкурсной программе «Коммерциализация» в 2015г. Проведена подготовка 4 проектов КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ:

-ООО «Агрохимия-Новосергиевка» (Оренбургская обл., п. Новосергиевка). Организация производства и вывода на рынок инновационных препаратов на основе наночастиц серебра. Коммерциализация-III. 14 000 000 руб. 31.05.2015.

-ООО «Агрохимия-Новосергиевка» (Оренбургская обл., п. Новосергиевка). Организация производства и вывода на рынок инновационных препаратов на основе наночастиц серебра. Коммерциализация-II. 14 000 000 руб. 26.02.2015.

-ООО «Самара лей» (Оренбургская обл., п. Переволоцкий). Инвестиционный проект развития производства инновационных промышленных парогенераторов «УРАН». Коммерциализация-III.

-ООО «СтройПроект» (Оренбург). Аппаратно-программная платформа мониторинга и управления стационарными объектами Com-Fort.pro (Комфорт). Сокращенное наименование «Com-Fort.pro». Коммерциализация-III.

12) Разработана [концепция развития РОО "КЛУБ УМНИКОВ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ"](#) как регионального центра молодежного инновационного творчества на базе ГБУ «Оренбургский областной бизнес-инкубатор».

13) Налажено взаимодействие в декабре 2015г. с фондом «СКОЛКОВО»:

-Получен статус резидента фонда Сколково проектом ООО «Биотехника» - ["Энергоэффективные биотехнологии производства комбикормов и зерновых продуктов"](#). Имеется возможность подачи заявок проектов клуба умников на статус резидента фонда.

-Осуществлено участие более 20 проектов РОО «Клуб умников Оренбургской области» в международных мероприятиях организованных фондом «СКОЛКОВО»: [Startup Village](#) (2-3 июня 2016г.) , отборочный этап [Startup Tour](#) (г. Тольятти 18-19 апреля 2016г);

-Победное первое место в направлении "информационные технологии" [отборочного этапа отборочного этапа Startup Tour](#) занял Семёнов Алексей Петрович с проектом «Разработка устройства для мониторинга и оценки параметров окружающей среды и микроклимата помещения «ComfortArea».

14) Потенциальная аудитория конкурса "УМНИК" составляет более 3200 контактов (проводится ежемесячная новостная рассылка). Имеются ведомости контактных данных проконсультированных участников конкурса.

15) Вовлечены члены клуба умников в информирование и подготовку новых потенциальных заявителей на конкурс. Составлен и обновляется [рейтинг активности членов КЛУБА УМНИКОВ](#) с 2015 года (победители рейтинга получаю памятные призы за достижение показателей эффективности).



## 16) Награды проектов клуба умников 2014-2015г.г.:

- 2–4 апреля 2014 года в г. Томске - Форум молодых ученых U-NOVUS, конкурс и выставка проектов и разработок молодых ученых, мероприятия, посвященные празднованию 20-летия Фонда.

- 28-30 апреля 2014 года в г. Ижевске - Всероссийская научно-практическая конференция «Инновации в науке, технике и технологиях». Мероприятие аккредитовано по программе УМНИК (Участник молодежного научно-инновационного конкурса) Фонда. Участие представительства фонда.

- 9 - 12 сентября 2014 года - III Международный бизнес-саммит ([www.hitechex.nnov.ru](http://www.hitechex.nnov.ru)) в Нижнем Новгороде. [Участие 4-х проектов клуба умников](#) в следующих мероприятиях: XII Ярмарка инновационных проектов организаций науки и образования Приволжского федерального округа «Российским инновациям – российский капитал» (10-11 сентября 2014 г.); II ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ «Инновационное образование - локомотив технологического прорыва России» (9-12 сентября 2014 г.); Российско-немецкая конференция «Университеты и бизнес: стартапы для будущей кооперации» (11 сентября 2014 г.).

- 19-21 ноября 2014 года - [IX IX специализированная выставка «ПРОМЭНЕРГО»](#) и IV специализированная выставка «Управление отходами. Экология» в ДКиС ГАЗОВИК. Полноценное участие Представительства Фонда и клуба умников в составе экспозиции ГБУ «ООБИ». Вручен диплом победителя.

- 4-5 декабря 2014 года - МОЛ Армада (галерея ЛУВР) [IV IV Евразийский экономический форум](#). Полноценное участие Представительства Фонда и клуба умников в составе экспозиции ГБУ «ООБИ».

- 9 – 11 сентября 2015 года - [IV IV Международный бизнес-саммит](#) ([www.hitechex.nnov.ru](http://www.hitechex.nnov.ru)) в Нижнем Новгороде. Участие 5-ти (очно) и 7-ми (заочно) проектов клуба умников в следующих мероприятиях: XIII Ярмарка инновационных проектов организаций науки и образования Приволжского федерального округа «Российским инновациям – российский капитал» (9-10 сентября 2015 г.); III ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ «Инновационное образование - локомотив технологического прорыва России» (10-11 сентября 2015 г.).

- 28 октября - 02 ноября 2015 года - [Международный форум ОТКРЫТЫЕ ИННОВАЦИИ](#) «Человек на стыке трендов технологической революции» (75 павильон ВДНХ, Москва). Участие проекта «Энергоэффективные технологии производства вспученных зерновых продуктов и комбикормов» в старт-ап зоне форума по тематическому направлению производительность.

- 11-13 ноября 2015 года - МОЛ Армада (галерея ЛУВР) [V V Евразийский экономический форум](#). Полноценное участие Представительства Фонда и клуба умников в составе экспозиции ГБУ «ООБИ»;

- II полугодие 2015г. – рабочие поездки членов клуба умников в рамках проектов НИР в Китай (Горпенко А.

# ДОСТИЖЕНИЯ ПРОЕКТОВ КЛУБА УМНИКОВ



## Награды проектов клуба умников в 2016г.:

- 4 февраля 2016 года - 18-й Национальный форум информационной безопасности [«Инфофорум-2016»](#) (г. Москва). [Лауреаты из числа членов клуба умников на форуме в индивидуальных номинациях](#): преподаватель 2016 года - Полежаев П.Н., студент 2016 года - Москалёва Т.С.
- [Вручение удостоверений «Студент года- 2015»](#) от администрации города Оренбурга (ежегодный городской конкурс) членам клуба умников: Филиппова А.В., Горпенко А.А., Адрова Л. С.
- Участие 4-х проектов членов клуба умников в [Startup Village-2016](#) Сколково (02-03 июня 2016г.) в г. Москва и 17-ти проектов - в отборочном этапе [Startup Tour-2016](#) (18-19 апреля 2016г.) в г. Тольятти. Результат - первое место в номинации «Информационные технологии» занял проект Семёнова А.П. «Разработка устройства для мониторинга и оценки параметров окружающей среды и микроклимата помещения «ComfortArea».
- 20 апреля 2016г. (Макао, Китай) победа Российской команды (Виктор Солдатов и Руслан Сагитов) из Оренбургской области в мировом Чемпионате по стратегии и управлению бизнесом - [Global Management Challenge \(GMC\)](#) сезона 2015/2016).
- Участие клуба умников во Всероссийском интернет-отборе проектов юридических лиц в номинации «Вовлечение молодежи в социальную практику» Всероссийского конкурса молодежных проектов 2016 года.
- [Регистрация проекта](#) "Создание центра молодежного инновационного творчества РОО "КЛУБ УМНИКОВ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ» на конкурсной площадке российского союза молодежи (согласно Распоряжения Президента РФ №68-рп от 05.04.2016 [КОНКУРС ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ ННО](#)).
- 24 - 25 ноября 2016 г. (МОЛ Армада) участие проектов клуба умников в [международном форуме "ОРЕНБУРЖЬЕ-СЕРДЦЕ ЕВРАЗИИ"](#).
- Участие Представительства фонда содействия инновациям в рамках взаимодействия с фондом "Сколково" [06.12.2016 в специальном вебинаре](#) Технопарка «Сколково»: «Преимущества участия инновационных стартапов в Сколково. Процедура получения статуса участника Сколково».

## Награды проектов клуба умников в 2017г.:

- Информационные мероприятия в общеобразовательных школах Оренбургской области: гимназия №5 г. Оренбурга, МБОУ «Новосаринская СОШ» и «Новопокровская СОШ» Кувандыкского городского округа Оренбургской области.

- Прохождение 3-х проектов членов клуба умников в очный отбор инновационных проектов акселератора GenerationS-2017 по направлению (трек) Agro&MedTech.

Стадию предварительной экспертизы (627 заявок) прошли 31 проект, из них 3 Оренбургских:

1. Колпаков Антон Васильевич. СИНБИО-ТЕХНОЛОГИИ - энергоэффективные технологии производства комбикормов для продуктивных животных.

2. Бекпергенова Анастасия Владимировна. Разработка специализированных штаммов микроорганизмов для лабораторных целей и создания новых биопрепаратов.

3. Галиев Ильсур Ханифович. СИНБИО-ОБОРУДОВАНИЕ - Разработка технологии и малогабаритного оборудования гранулирования нетрадиционного растительного сырья.

- С 17.12.2017 по 21.12.2017 проходили финальные экспертизы УМНИК-НТИ по дорожным картам аэронет, энеджерджинет, автонет, хелснет, нейронет в представительстве Фонда по web-связи. Победителями от Оренбургской области стали 5 проектов в различных тематических направлениях. Подано более 600 заявок проектов, из них 105 проектов прошло в финал, 7 проектов клуба умников участвовали в финальной экспертизе, 5 проектов стали победителями. Общее количество поддержанных проектов от Оренбургской области: УМНИК-2017 - 13, УМНИК-НТИ – 5, гранты агентства по делам молодежи – 2.

- Осуществлялось участие клуба умников во Всероссийском интернет-отборе проектов юридических лиц ФАДМ в номинации «Вовлечение молодежи в социальную практику» Всероссийского конкурса молодежных проектов 2017 года.

- Осуществлялось участие клуба умников в конкурсе грантов президента для НКО -«Акселератор предпринимателей и инноваторов Оренбургской области». Набранная сумма баллов – 63, не хватило 2 балла до призового рубежа.

- 21 февраля 2018г. КЛУБ УМНИКОВ Оренбургской области принял участие в БИЗНЕС-ФОРУМЕ "ГОРОД-БИЗНЕСУ, БИЗНЕС-ГОРОДУ" (МОЛ Армада) в составе ГБУ «Оренбургский областной бизнес-инкубатор».

## Достижения клуба умников в 2018г.:

17) Проект МИП ООО «Биотехника» стал победителем в номинации «Биотехнологии и геномика в агропромышленном комплексе», учрежденной в рамках акселератора федерального акселератора GenerationS от РВК. Вручен сертификат на прохождение акселерационной программы в Инновационном центре «Бирюч-НТ» (R&D подразделении ГК «ЭФКО») и заключены соглашения о НТ сотрудничестве и конфиденциальности.

Проведены серии совместных экспериментов на исследовательской базе предприятия.

18) Проект «Акселерационный клуб инноваторов Оренбургской области» получил поддержку от фонда грантов Президента Российской Федерации по направлению «поддержка молодёжных проектов...». Сроки реализации 2018-2019гг.

19) Разработана [документация деятельности Представительства и клуба](#) (Регламентирующие положения отборочного и финального этапов, Устав и протоколы клуба, 5 должностных инструкций сотрудников Представительства и пр.)

20) Осуществляется [популяризация и продвижение программ](#) Представительства Фонда в Оренбургской области, за счет:

- рекламы на региональных телеканалах молодежного инновационного конкурса «УМНИК» ([ГТРК «Оренбург»](#), [ОРТ «Планета»](#), [ТК «Регион»](#), Канал «ЮТВ», радио «Маяк»);

- [публикаций](#) на порталах органов власти, в печатных и интернет СМИ информации о Представительстве и клубе (Портал Правительства, сайт МЭР, сайт Оренбургского областного бизнес-инкубатора, газета «Оренбуржье», газета «Оренбургская неделя», РИА «Оренбуржье», газета «КП в Оренбуржье», газета «АиФ в Оренбуржье», газета «Вечерний Оренбург»);

- создания качественного раздаточного материала (информационные буклеты конкурсов [УМНИК](#) и [СТАРТ](#), [объявлений конкурсных отборов УМНИК](#));

- функционирования интернет-сайтов Представительства фонда (<http://orenbi.ru>) функционирования интернет-сайтов Представительства фонда (<http://orenbi.ru>) и клуба умников (<http://umnik.fasie.ru/orenburg/>).

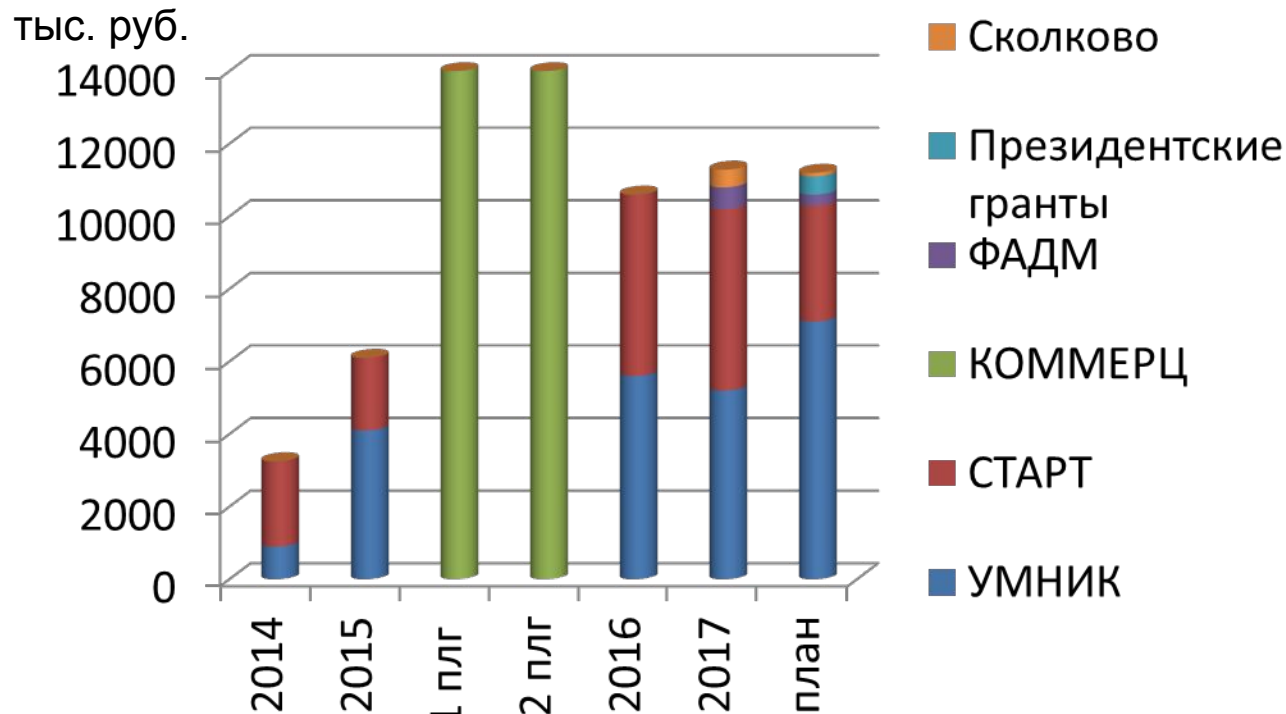
- сообщества УМНИКов Оренбурга в социальной сети ["в контакте"](#) – более 200; информационной рассылки на более 4000 потенциальных исполнителей проектов;

- использования сервиса оптимизации бизнес-процессов [Битрикс24](#) в организации работы Представительства, Клуба, Центра мониторинга;

- сервиса создания событий для оповещения общественности о конкурсах [TimePad](#);

- раздела ["НОВОСТИ ИННОВАЦИЙ"](#) на сайте УМНИК-Оренбург.

# ПРИВЛЕЧЕННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ КОНКУРСНЫМ ПРОГРАММАМ



**20) Объем привлеченных инвестиций по конкурсным программам фонда:**

**2014г.:** УМНИК – 900 000 руб., СТАРТ – 2 350 000 руб.

**2015г.:** УМНИК – 4 100 000 руб., СТАРТ – 2 000 000, КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ – 28 000 000 руб.

**2016г.:** УМНИК – 5 600 000 руб., СТАРТ – 5 000 000 руб.

**2017г.:** УМНИК – 5 200 000 руб., СТАРТ – 5 000 000 руб., ФАДМ – 600 000 руб., Сколково – 485 000 руб.

**ИТОГО привлеченных инвестиций** в регион за 5 лет – **59 235 000 руб.**

**План 2018г.:** УМНИК – 7 100 000 руб., СТАРТ – 3 200 000 руб., ФАДМ – 300 000 руб., Сколково – 100 000 руб., Президентские гранты – 500 000 руб.

# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## **1) Работа с федеральными фондами грантового финансирования проектов:**

### **- Фонд содействия инновациям**

(конкурсные программы УМНИК, СТАРТ, РАЗВИТИЕ до 20 млн. руб.)

### **- Фонд Сколково** (финансирование до 200 млн. руб.)

Резидентам Сколково предоставлены льготы ОСН на период до 10 лет:

- освобождение от налога на прибыль, налога на имущество, НДС;
- пониженные ставки страховых взносов (14% вместо 34%);
- возмещение расходов на уплату таможенных пошлин и НДС при ввозе товаров;
- проектные события и конкурсные мероприятия;
- микрогранты и гранты с софинансированием.



### **- Фонд президентских грантов**

Конкурсы по предоставлению государственной поддержки некоммерческим организациям, участвующим в развитии институтов гражданского общества.

## **2) Укрепление связей с региональными органами власти** (МинЭР, МинОбр, МСХ Оренбургской области и пр.).

Цель – развитие организационной структуры клуба, а так же потенциала ГБУ «Оренбургский областной бизнес-инкубатор».

Задачи сотрудничества:

1. Финансирование штата сотрудников, в рамках бюджетных программ.

- Усиление взаимодействия с органами исполнительной власти по направлению инновационная и инженерная деятельность молодежи в регионе.

# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

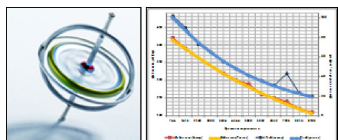
## 3) Информационно-ресурсное сопровождение реализации проектов клуба

### Результаты:

1. Научные публикации и маркетинговая реклама результатов НИОКР членов клуба, продвижение на региональных и международных выставках и форумах.



«ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЕ МОБИЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО «ГЕОСПАС MOBILE»»



«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СИСТЕМА ВЫБОРА ГЕОЛОГО-ТЕХНИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ДЛЯ ДОБЫВАЮЩЕЙ СКВАЖИНЫ»



«СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОБЛАЧНЫМИ РЕСУРСАМИ ДЛЯ ПОДПОСТРОЕННЫХ НА БАЗЕ ПРОГРАММНО-КОНФИГУРИРУЕМЫХ СЕТЕЙ»



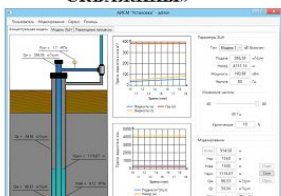
«АГРЕГАТ ДЛЯ АЛЬТЕРНАТИВНОГО ОБОГАЩЕНИЯ ПОЧВ АЗОТОМ В АГРОБИОЦЕНОЗАХ»



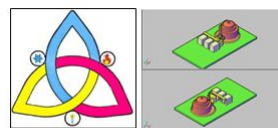
ПЛАТФОРМА МУЛЬТИКОПТЕРА ДЛЯ ОХРАНЫ ПРЕДПРИЯТИЙ



«ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ДРЕВЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ В ГОРОДСКИХ ЭКОСИСТЕМАХ»



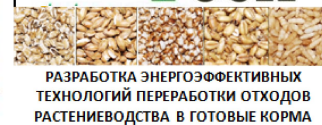
ПРОГРАММНАЯ СИСТЕМА МОДЕЛИРОВАНИЯ ДОБЫЧИ ГАЗА С НАСОСОМ ОТ КАЧКИ ПЛАСТОВОЙ ЖИДКОСТИ ИЗ ОБЪЕДИНЕННЫХ ГАЗОВЫХ СКВАЖИН



«ТРИГЕНЕРАЦИОННАЯ УСТАНОВКА НА БАЗЕ МИКРОТУРБИННОГО ДВИГАТЕЛЯ»



«МЕТОД МЕТАНОВОГО СБРАЖИВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ОТХОДОВ В БИОГАЗ И БИОУДОБРЕНИЯ»



РАЗРАБОТКА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА В ГОТОВЫЕ КОРМА



СОЗДАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ И УПРАВЛЕНИЮ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ГОРОДА



РАЗРАБОТКА, ИССЛЕДОВАНИЕ ГИБРИДНЫХ НАНОКОМПЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ НАНОЧАСТИЦ СЕРЕБРА И МЕДИ



РАЗРАБОТКА «УМНЫХ» ОЧКОВ ДЛЯ НЕВИДЯЩИХ И СЛАБОВИДЯЩИХ ЛЮДЕЙ «ISEE GLASSES»



ЭКОЛОГИЧЕСКИ АДАПТИРОВАННЫЕ КИСЛОМОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ, ОБОГАЩЕННЫЕ ДЕФИЦИТНЫМИ БИОЭЛЕМЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ

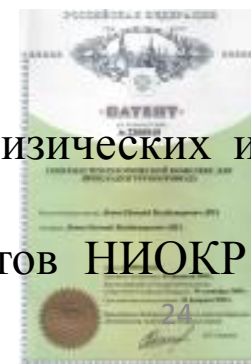


«ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА КОМБИКОРМОВ И ЗЕРНОВЫХ ПРОДУКТОВ»

2. Издательская, полиграфическая деятельность:

- услуги по регистрации прав на интеллектуальную собственность для физических и юридических лиц;

- составление ежегодного каталога инновационных проектов и результатов НИОКР ЦМНТ для реализации на рынке.





# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

## **4) Главный реализуемый проект 2018–2019г.г. :**

### **Акселерационный клуб инноваторов Оренбургской области**

(проект № 18-1-011643 поддержан фондом президентских грантов).

**Суть проекта заключается в создании постоянно действующего акселератора ускоренного развития инновационных научно-технических проектов Оренбургской области на базе ГБУ «Оренбургский областной-бизнес-инкубатор».**

Акселератор позволит активно вовлекать молодежь из числа студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов ВУЗов и СУЗов, НИИ, промышленных предприятий и бизнеса в инновационную деятельность региона и за его пределами. Функционирование акселератора позволит воспользоваться молодым ученым, студентам и специалистам офисными и производственными площадями ГБУ «Оренбургский областной бизнес-инкубатор». Функционирование акселератора позволит воспользоваться молодым ученым, студентам и специалистам офисными и производственными площадями ГБУ «Оренбургский областной-бизнес-инкубатор». Работа акселератора включает следующие этапы: отбор и ведение базы данных инновационных проектов, презентация проектов перед экспертным советом акселератора (научное и бизнес жюри), создание компании полевного финансирования, проведение обучения и консультаций авторов инновационных проектов, содействие в развитии и упаковке проекта, помощь в привлечении инвестиций победителям акселератора при содействии фондов грантового финансирования и региональных органов власти

## **ПОРЯДОК ПОДАЧИ ЗАЯВКИ ПРОЕКТА ДЛЯ АКСЕЛЕРАЦИИ**

- 1) С 19 АПРЕЛЯ по 08 ОКТЯБРЯ зарегистрироваться на площадке акселерации сайта УМНИК-ОРЕНБУРГ <http://umnik.fasie.ru/orenburg/>, выберите конкурсный отбор в своей организации (при отсутствии вашей организации в списке сайта выбрать АКСЕЛЕРАЦИОННЫЙ КЛУБ УМНИКОВ - ИННОВАТОРОВ);**
- 2) Качественно заполнить формы проекта в личном кабинете конкурсного сайта и нажмите кнопку «Отправить заявку»;**
- 3) Подготовить презентацию для выступления перед экспертами;**
- 4) Ожидать извещения о назначении даты полуфинала в вашей организации;**
- 5) Прийти и выступить с проектом перед экспертами в полуфинале вашей организации (либо в КЛУБЕ), поработать над замечаниями экспертов;**
- 6) Ожидать решения экспертного жюри и обезличенной экспертизы.**
- 7) При прохождении проекта выступить в финале перед членами регионального экспертного жюри в Представительстве фонда (Оренбург, Шарлыкское шоссе, 5).**

**Полуфинальные мероприятия состоятся в организациях-партнерах согласно графика на главной странице сайта. Для независимых проектов и проектов предприятий полуфинал состоится в АКСЕЛЕРАЦИОННОМ КЛУБЕ ИННОВАТОРОВ с 22.10.2018 по 23.10.2018.**

**Финальное мероприятие состоится в Представительстве фонда содействия инновациям 30-31.10.2018г.**

## ЗАПЛАНИРОВАННЫЕ УСЛУГИ ПРЕАКСЕЛЕРАЦИИ

Программа преакселератора будет состоять из следующих блоков:

- онлайн-обучение участников, включающее в себя цикл практических семинаров по изучению основ коммерциализации инноваций;
- рассмотрение кейсов успешных зарубежных и российских инновационных проектов;
- организация индивидуальных консультаций с экспертами, в том числе посредством видеосвязи;
- проработка вариантов бизнес-модели проекта, консультационные услуги при составлении бизнес-плана.

Представительством фонда содействия инноваций выбраны партнеры для проведения преакселерационных программ:

- 1) Портал "Инфо-акселератор" <http://inno-accelerator.ru/> ;
- 2) Федеральный акселератор старт-ап проектов GenerationS (Фонд РВК) <http://generation-startup.ru/>
- 3) Открытый университет Сколково <http://sk.ru/opus/>

# **Программа «УМНИК»**

**Финансирование 500 тыс. рублей  
на 2 года реализации проекта НИР**

**1 стадия – аванс 200 000 руб.**

**2 стадия – после сдачи промежуточного отчета 250 000 руб.**

**3 стадия – после сдачи заключительной отчетности – 50 000 руб.**

## **УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ:**

**Физические лица от 18 включительно до 30 лет, являющиеся гражданами РФ, и ранее не побеждавшие в программе «УМНИК».**

## **6 тематических направлений:**

**Н1. Информационные технологии**

**Н2. Медицина будущего**

**Н3. Современные материалы и технологии их создания**

**Н4. Новые приборы и аппаратные комплексы**

**Н5. Биотехнологии**

**Н6. Ресурсосберегающая энергетика**

# Структурная схема конкурса

## УЧАСТНИКАМ

1

**Аккредитация мероприятий** Заявка от Представительства в дирекцию Фонда.

2

**Информирование организаций и участников** Заявки от организаций в Представительство Фонда с датами проведения мероприятий.

3

**Информационные и отборочные мероприятия** Защита проектов молодыми участниками перед научными экспертами организации. Утверждение протокола оценок. Передача протокола в Представительство фонда.

4

**Формальная и заочная обезличенная экспертизы проектов** Заявки от организаций в Представительство Фонда с датами проведения мероприятий.

5

**Финальное мероприятие «УМНИК»** Защита проектов молодыми участниками перед бизнес РЭЖ. Утверждение протокола оценок. Награждение победителей 1-го и 2-го годов.

5

**Заключение договоров**

Регистрация победителей в электронной системе Фонда. Заполнение договора и приложений, проверка документов кураторами Фонда и подписание контрактов, поступление авансового платежа.

6

**Выполнение НИР (24 мес.)**

1 этап 12 месяцев  
2 этап 12 месяцев  
Сдача промежуточной и заключительной отчетности, подача заявок на патент, прохождение преакселерационной программы, разработка бизнес-плана инновационного проекта, подача заявки по программе «СТАРТ» или открытие предприятия

# Этапы проведения мероприятий УМНИК

- 1) С 19 АПРЕЛЯ по 08 ОКТЯБРЯ зарегистрируйтесь на конкурсном сайте УМНИК-ОРЕНБУРГ <http://umnik.fasie.ru/orenburg/>, выберите конкурсный отбор в своей организации (при отсутствии вашей организации в списке сайта выберите КЛУБ УМНИКОВ);
- 2) Качественно заполните формы проекта в личном кабинете конкурсного сайта и нажмите кнопку «Отправить заявку»;
- 3) Подготовьте презентацию для выступления перед экспертами;
- 4) Ожидайте извещения о назначении даты полуфинала в вашей организации;
- 5) Прейдите и выступите с проектом перед экспертами в полуфинале вашей организации (либо в КЛУБЕ УМНИКОВ), поработайте над замечаниями экспертов;
- 6) Ожидайте решения экспертного жюри и обезличенной экспертизы.
- 7) При прохождении проекта выступите в финале перед членами регионального экспертного жюри в Представительстве фонда (Оренбург, Шарлыкское шоссе, 5).

**Полуфинальные мероприятия состоятся в организациях-партнерах согласно графика на главной странице сайта.**

**Для независимых проектов и проектов предприятий полуфинал состоится в КЛУБЕ УМНИКОВ с 22.10.2018 по 23.10.2018.**

**Финальное мероприятие состоится в Представительстве фонда 30-31.10.2018г.**

# Рекомендации по предоставлению проекта членам РЭЖ

## СТРУКТУРА ДОКЛАДА ПРОЕКТА:

- 1) **Название Вашей конкурсной работы**, а также направление инновационного проекта.
- 2) **Актуальность идеи** (проблематика), наличие и уровень существующей проблемы, на решение которой направлена Ваша идея.
- 3) Предлагаемое Вами решение (Ваш конечный продукт), информация по продукту, который Вы будете создавать и реализовывать.
- 4) Приведите обоснование **научной новизны** Вашей идеи, отразите научные исследования, условия необходимые для ее реализации.
- 5) Раскройте **техническую значимость** Вашей идеи (преимущества перед существующими аналогами), представьте сравнительный анализ Вашего продукта с существующими аналогичными способами решения проблемы, обозначьте Ваши преимущества и недостатки.

# Рекомендации по предоставлению проекта членам РЭЖ

- 6) Обозначьте **перспективы коммерциализации результата НИР** (потенциальные сферы применения и конкретный потребитель), представьте результаты оценки рынка для создаваемого продукта.
- 7) Представьте **план реализации Вашей идеи в конечный продукт**, т. е. от начальной стадии (идеи) до готового продукта (работоспособной технологии) с указанием временных и финансовых затрат.
- 8) **Защита прав на интеллектуальную собственность**, что необходимо защитить в Вашем проекте (патент на способ/ полезную модель/ изобретение/ промышленный образец; свидетельство, лицензирование, сертификация).
- 9) Имеющаяся **поддержка развития проекта**, кто готов предоставить дополнительные ресурсы (оборудование, финансы, помещение, комплектующие, образцы).
- 10) Укажите свою **контактную информацию**. Поблагодарите экспертов.



# Критерий отбора на полуфинале: Научная новизна – **главный критерий**

Значения полуфинального критерия от 0 до 5 баллов.

№	Показатели критерия	Содержание показателя
1.1	Актуальность предлагаемого проекта	Оценивается значение идеи, сформулированной в проекте, для решения современных проблем и задач, как в отдельном регионе, так и в России в целом
1.2	Оценка научно-технической новизны продукта	Оценивается уровень научно-технической новизны разработки, лежащей в основе создаваемого продукта.
1.3	Оценка достижимости результатов НИР	Оценивается наличие, обоснованность и достаточность предложенных методов и способов решения задач для получения требуемых качественных и технических характеристик результатов НИР. Оценивается соответствие заявляемого объема необходимых научных работ сложности решаемой задачи, а также имеющийся у заявителя научный задел по тематике НИР.



# Критерии отбора на финале:

## 1. Перспективы коммерциализации проекта:

	Показатели критерия	Содержание показателя
1	Оценка востребованности продукта на рынке	Оценивается востребованность продукта на указанных рынках и коммерческие перспективы продукта
2	Оценка потенциальных конкурентных преимуществ	Оцениваются ключевые для потребителя характеристики, по которым у продукта/ технологии есть преимущества перед аналогами

## 2. Квалификация заявителя:

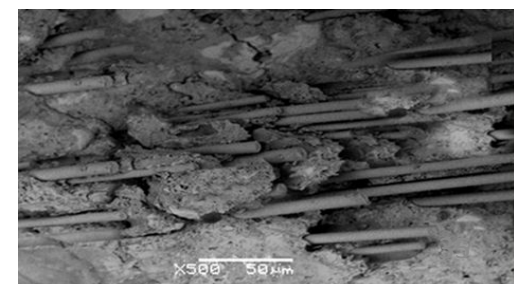
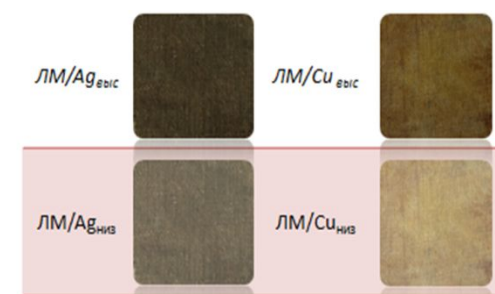
	Показатели критерия	Содержание показателя
1	<sup>3</sup> Увлеченность идеями	Оценивается личность выступающего и качество представления проекта
2	Оценка предпринимательского потенциала заявителя	Оценивается наличие потенциала для создания и развития инновационного бизнеса
3	Оценка взаимодействия с вузом или компанией	Оценивается наличие договора о взаимодействии с вузом или компанией, на базе которой будет реализовываться проект

**Значения каждого критерия от 0 до 5 баллов.**

**Максимально 10 баллов.**

# Проекты, получившие грант 400 000 рублей в 2014-2016г.г. и заявленные на конкурс СТАРТ

- Н1 Разработка системы управления облачными ресурсами для центров обработки данных, построенных на базе программно-конфигурируемых сетей
- Н1 Разработка интеллектуальной СППР о выборе геолого-технических мероприятий для газодобывающей скважины
- Н4 «Стационарный нейтрализатор очистки отработавших газов двигателей автомобилей до 5-ого экологического класса путём их беспламенного окисления в присутствии катализатора»
- Н3 «Гибридные нанокompозитные материалы на основе наночастиц металлов для очистки воды в аквариумах»
- Н3 «Монолитные покрытия полов на основе цементно-песчаных растворов с микроармирующими и модифицирующими добавками на основе углеродных наночастиц»
- Н2 «Программа диагностики когнитивных нарушений больных шизофренией»
- Н4 «Разработка устройства мониторинга и оценки



http://umnik.fasie.ru/orenburg

Защищено | https://umnik.fasie.ru/orenburg/

Архив конкурсов    Инструкции    **Вход**

**ФОНД СОДЕЙСТВИЯ  
ИННОВАЦИЯМ**

**ГБУ "ОРЕНБУРГСКИЙ ОБЛАСТНОЙ БИЗНЕС-ИНКУБАТОР"  
ОТБОР В ПРОГРАММУ «УМНИК»**

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО    КЛУБ УМНИКОВ    О КОНКУРСЕ УМНИК    НОВОСТИ ИННОВАЦИЙ    КОНТАКТЫ

ГРАФИК ПОЛУФИНАЛОВ    СОБЫТИЯ

**НОВОСТИ**

**Информирование об акселераторе в Гае**

18.08.2018  
Оренбургская область

**Информирование о региональном**

**ИДЕТ ПРИЕМ ЗАЯВОК**

**АКТИВНЫЕ ПОЛУФИНАЛЫ КОНКУРСА:**  
ФГБОУ ВО "ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" (08.10.2018 - 19.10.2018)  
прием заявок: 19.04.2018 - 08.10.2018  
ФГБОУ ВПО "ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" (08.10.2018 - 19.10.2018)  
прием заявок: 19.04.2018 - 08.10.2018  
ВПО "ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНЗДРАВА РОССИИ (08.10.2018 - 19.10.2018)  
прием заявок: 19.04.2018 - 08.10.2018  
ФГБОУ ВО "ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" (08.10.2018 - 19.10.2018)  
прием заявок: 19.04.2018 - 08.10.2018  
ФГБНУ ОрНИИСХ (08.10.2018 - 19.10.2018)  
прием заявок: 19.04.2018 - 08.10.2018  
ФГБНУ ВНИИМС (08.10.2018 - 19.10.2018)  
прием заявок: 19.04.2018 - 08.10.2018  
ФГБНУ "ОНЦ УрО РАН" (08.10.2018 - 19.10.2018)

Буфер обмена (24 из 24)  
Объект добавлен в буфер.

Работа 14:18



## Данные заявки

### ДАнные О ПРОЕКТЕ

<b>Название проекта:</b>	Разработка комбинированного агрегата для откачки меда, скарификации перговых сотов и отделения воскоперговой массы от рамок
<b>Направление заявки:</b>	Н5. Биотехнологии
<b>Область техники:</b>	ОТ5.12. Производство, хранение и переработка сельскохозяйственной продукции (кроме биотехнологий)
<b>Приоритетное направление:</b>	4. Науки о жизни.
<b>Критическая технология федерального уровня:</b>	10. Технологии биоинженерии.
<b>Ключевые слова:</b>	Медогонка, скарификатор, скарификация, мед, перга, воск
<b>Участие в других проектах:</b>	нет

### УЧАСТНИК ПРОЕКТА

<b>Выпускник ОЦ «Сириус»:</b>	Нет
<b>Учёная степень:</b>	нет
<b>Учёное звание:</b>	нет
<b>Профессиональные достижения:</b>	нет



## НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА

**Цель выполнения НИР:** Обоснование параметров и режимов работы, а так же разработка технической документации для изготовления агрегата для откачки меда, скарификации перговых сотов и отделения воскоперговой массы от рамок

**Назначение научно-технического продукта (изделия и т.п.):** Агрегат предназначен для использования на пасеках с целью откачки меда, скарификации перговых сотов и отделения воскоперговой массы от рамок

**Научная новизна предлагаемых в проекте решений:** В агрегате возможна поочередная установка кассет для откачки меда, скарификации перговых сотов и отделения воскоперговой массы от сота.

- в агрегате предусмотрено механическое удаление меда и отделенной от сота воскоперговой массы с использованием лопастей
- лопасти выполнены по форме дна цилиндрической емкости и снабженных в нижней части эластичными элементами
- дно в центральной части, на расстоянии до сота выполнено горизонтально, затем с уклоном и, по периферии, заканчивается канавкой для слива меда
- дно цилиндрической емкости имеет V-образный вырез, снабженный лотком для удаления меда или отделенной от сота воскоперговой массы
- замена трех агрегатов на один значительно сокращает стоимость изготовления, сокращает занимаемую площадь, повышает время использования в году, что приводит к повышению эффективности производства пчеловодческой продукции

**Обоснование необходимости проведения НИР:** Для определения параметров агрегата необходимо провести научно-исследовательскую работу

**Основные технические параметры, определяющие количественные, качественные и стоимостные характеристики продукции (в сопоставлении с существующими аналогами, в т.ч. мировыми):**

Комбинированный агрегат включает цилиндрическую емкость, ротор с приводом, и имеет возможность установки в нем хордиально и поочередно сменных кассет для откачки меда, скарификации перговых сотов и выделения воскоперговой массы из сота. Под кассетами на валу ротора расположены лопасти, выполненные по форме дна и снабженные в нижней части эластичными элементами. Дно цилиндрической емкости выполнено по центру горизонтально, затем с уклоном вниз, а по периферии закончено канавкой. Для удаления меда и выделенной из сота воскоперговой массы в дне, начиная с конца горизонтальной части дна, сделан V-образный вырез, а в нем помещен лоток V-образной формы, снаружи цилиндрического корпуса закрываемый заслонкой.

**Конструктивные требования (включая технологические требования, требования по надежности, эксплуатации, техническому обслуживанию, ремонту, хранению, упаковке, маркировке и транспортировке):**

**Требования по патентной защите (наличие патентов), существенные отличительные признаки создаваемого продукта (технологии) от имеющихся, обеспечивающие ожидаемый эффект:**

получен патент РФ №2615832 А01К 59/00, заявл. 22.04.16, опубл. 11.04.17 "Комбинированный агрегат для откачки меда, скарификации перговых сотов и выделения воскоперговой массы из сота"



## КОММЕРЦИАЛИЗУЕМОСТЬ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ

**Область применения:** пчеловодство

**Объем внебюджетных инвестиций или собственных средств, источники средств и формы их получения, распределение по статьям затрат:** нет

**Имеющиеся аналоги:** Известен способ, в котором скарификация перговых сотов осуществляется выгибанием их при помощи центробежной силы с использованием вращающегося ротора с кассетами (патенты РФ №2472340 А01К 59/00, заявл. 08.06.2011, опубл. 20.01.2013), снабженными натянутым резиновым полотном (№147422 А01К 59/00, заявл. 02.06.2014, опубл. 10.11.2014). Недостатком известного устройства является то, что оно предназначено только для скарификации перговых сотов, используется непродолжительный период в году.

Известен способ выделения воскоперговой массы из пчелиных сотов при помощи центробежной силы с использованием устройства, включающего ротор с кассетами без решетки и резинового полотна (патент РФ №2569482 А01К 59/02, заявл. 02.06.2014, опубл. 27.11.2015). Недостатком этого устройства является то, что оно используется только для выделения воскоперговой массы из сотов на период переработки перговых сотов и требует ручного удаления воскоперговой массы из устройства.

Известна медогонка, включающая цилиндрическую емкость, вращающийся в ней ротор с кассетами, которые снабжены решетками для исключения излома сотов, кран для слива меда и привод (патент РФ №207970 А01К 59/04, заявл. 06.08.1992, опубл. 20.05.1997).

**План реализации:** 1 квартал - определение параметров агрегата  
2 квартал - составление технической документации для изготовления агрегата  
3 квартал - изготовление агрегата  
4 квартал - испытания агрегата в лабораторных условиях  
5 квартал - выявление недостатков и их устранение  
6 квартал - испытания агрегата в производственных условиях  
7 квартал - ввод агрегата в производство  
8 квартал - реклама и реализация агрегата

## Экспертное мнение

### Комментарий к экспертному мнению

Научная новизна проекта содержит перечисление конструктивных требований к разрабатываемому агрегату. Отсутствуют перечисленные конструктивные и технологические требования к агрегату, т.е. не ясно каких технических характеристик должен достичь автор (производительность, энергопотребление, габариты и пр.). Не прописана коммерциализуемость проекта. На какой рынок нацелена разработка - рынок переработки меда на промышленных установках (B2B) или бытовое использование (B2C) использование? Имеющиеся аналоги ограничены патентным обзором. Необходимо добавить обзор существующих промышленных установок откачки меда.

В обосновании необходимости проведения НИР требуется обозначить проблемы области исследований и вариант решения (НИР автора).

В таком виде заявка не обладает полнотой научно-технических сведений достаточных для понимания экспертом и достойным для представления в финале. Рекомендации автору - отправить повторную проработанную заявку на обезличенную экспертизу.

# Программа «УМНИК- НТИ» Финансирование 500 тыс. рублей на 2 года реализации проекта НИР

## УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ:

Физические лица от 18 включительно до 30 лет, являющиеся гражданами РФ, ранее не побеждавшие в программе «УМНИК».

## 7 совместных конкурсов НТИ:



TechNet

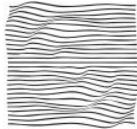
УМНИК

«УМНИК-Маринет» (сбор заявок открыт до **18.11**)

<http://umnik.fasie.ru/marinet/>

«УМНИК-Автонет» (сбор заявок открыт до **15.11**)

<http://umnik.fasie.ru/autonet/>



«УМНИК-Аэронет» (сбор заявок открыт до **08.11**)

<http://umnik.fasie.ru/aeronet/>



«УМНИК-Энерджинет» (сбор заявок не открыт)

<http://umnik.fasie.ru/energynet/>

«УМНИК-Хелснет» (сбор заявок не открыт)

<https://umnik.fasie.ru/HealthNet/>



«УМНИК-Технет» (сбор заявок открыт до **05.10**)

<https://umnik.fasie.ru/TechNet/>



«УМНИК-Нейронет» (сбор заявок не открыт)

<https://umnik.fasie.ru/neuronet/>





# Конкурс «Капитаны - Мой первый бизнес»

<http://kapitany.ru/> (сбор заявок с декабря 2018г.)

## **УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ:**

**Физические лица до 18 лет, являющиеся гражданами РФ (школьники 7-11 классов).**

## **Главные призы конкурса:**

- 10 грантов «Умник» на выполнение НИР в сумме 500 000 руб.;
- денежные гранты для развития своего бизнеса: 100 тыс. руб. для победителя и по 50 тыс. руб. за 2-11 место;
- 30 сертификатов на реализацию идеи в Центре Молодежного Инновационного Творчества;
- 100 путевок на инновационные форумы;
- 2 000 лучших участников приглашаются в региональные образовательные бизнес лагеря в период с 7 по 10 декабря 2017г.;
- поступление в РЭУ им. Плеханова на факультет бизнеса КАПИТАНЫ;
- ценные призы: подарочные наборы для девушек, в количестве 5 000 штук и рюкзаки для юношей, в количестве 5 000 штук, 20 Iphone X и 20 камер GoPro Hero 6;
- полные требования к получению призов представлены на сайте.

# Тематические

Иновации и инновационное предпринимательство, интернет-инициативы, блоги и влоги учащейся молодёжи, **Инициативы!** Сделай сам – Do it yourself, Music Production.

The screenshot displays a user profile for 'Оренбург' with various statistics and a list of tasks. The profile statistics include 0 featured posts, 70% profile completion, a warning about group activity, and 1 video blogger. The task list includes three mandatory tasks and one additional task, all marked as completed.

**Профиль участника**

Оренбург

0 Прямых участников

70% Профиль

Не ходившая в группу VK

1 Видео блогеров

Вступил в сообщество. Обязательное условие при розыгрыше подарков.

Профиль участника

Пригласить друзей

Призы и подарки

FAQ

Информация по конкурсу

Правила конкурса

Выход

**Т** Список заданий от Яна Топлес

- Обязательное задание #1**  
Поиск возможностей для инноваций. ✓
- Обязательное задание #2**  
В чем ценность вашей инновации. ✓
- Обязательное задание #3**  
Какие ресурсы вам необходимы. ✓
- Дополнительное задание**  
Опишите свою инновацию. ✓42

**Maria Way**  
DIY

**Wylsacom**  
E-commerce

**Николай Соболев**  
YouTube

**Ян Топлес**  
Иновация

**Клава Кока**  
Музыкальный бизнес

# **Программа «СТАРТ»**

**Финансирование от 2 до 10 млн. рублей**

**1 год – до 2 000 000 руб. без софинансирования;**

**2 год – до 3 000 000 руб. при софинансировании 100%;**

**3 год – до 5 000 000 руб. при софинансировании 100% на НИОКР и производство.**

## **УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ:**

**1. Физические лица** не участвующие в других проектах, реализуемых при финансовой поддержке Фонда содействия инновациям.

**2. Юридические лица**, соответствующие критериям:

- **малые предприятия**, в соответствии с ФЗ № 209-ФЗ от 24.07.2007г., дата регистрации предприятия составляет не более 2-х лет с даты подачи заявки на конкурс;

- **выручка предприятия** не более 1 млн.руб. в год;

- **среди видов экономической деятельности** имеется код ОКВЭД 72.1 (допускается 73.10 до 01.01.2016) «Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук»;

- **предприятие** не являлось победителем конкурсов, проводимых Фондом.

- **ведущие сотрудники предприятия** (руководитель предприятия, научный руководитель проекта) не должны участвовать в других проектах, финансируемых Фондом

# Всероссийский интернет-отбор физических лиц ФА по делам молодежи

## УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ/

Вправе участвовать физические лица – граждане Российской Федерации в возрасте от 14 до 30 лет (включительно)

### Номинаци

- 1) Межнациональное и межрегиональное взаимодействие;
- 2) Поддержка инициативной и талантливой молодежи;
- 3) Духовно-нравственное развитие и спортивно-патриотическое воспитание молодежи;
- 4) Молодежь, нуждающаяся в поддержке государства;
- 5) Карьера и самоуправление;
- 6) Вовлечение молодых людей в социальную практику и информирование молодых людей о возможностях саморазвития

Даты сбора заявок 01.06.2018-10.09.2018 г.

Размер гранта: до 300 тыс. рублей.

Общая сумма: 50 млн. руб.

# **Конкурс среди образовательных организаций высшего образования ФА по делам молодежи <http://rosmolgrant.ru/>**

**В конкурсе смогут принять участие все вузы Российской Федерации, которые предоставляют**

**проекты по номинациям:**

- 1) Поддержка студенческого самоуправления;
- 2) Поддержка молодежных студенческих инициатив
- 3) Патриотическое воспитание и межкультурные коммуникации;
- 4) Наука и инновации; 5) Волонтерство и социальное проектирование;
- 6) Студенческий спорт, туризм; 7) Культура, искусство и творчество;
- 8) Профессиональные компетенции и предпринимательство;
- 9) Студенческие СМИ; 10) Международное сотрудничество
- 11) Студенческие отряды;
- 12) Педагогические отряды.

**Даты сбора заявок: 25.04.2018-25.05.2018 г.**

**Размер гранта: до 15 000 000 руб.**

**Общая сумма: 1 500 000 000 руб.**

# Фонд грантов Президента РФ на развитие гражданского общества

Вправе участвовать – любое НКО Российской Федерации действующее более 6 и 12 мес.

## Номинации

- 1) и социальное обслуживание, социальная поддержка и защита граждан; охрана здоровья граждан, пропаганда здорового образа жизни;
- 2) поддержка семьи, материнства, отцовства и детства;
- 3) поддержка молодёжных проектов;
- 4) поддержка проектов в области науки, образования, просвещения; поддержка проектов в области культуры и искусства;
- 5) выявление и поддержка молодых талантов в области культуры и искусства; сохранение исторической памяти;
- 6) защита прав и свобод человека и гражданина, в том числе защита прав заключённых;
- 7) охрана окружающей среды и защита животных;
- 8) укрепление межнационального и межрелигиозного согласия; развитие общественной дипломатии и поддержка

**Даты сбора заявок 2 конкурса с 16 июля 2018г.**

- 9) развитие институтов гражданского общества.



**Работаем вместе на благо региона!**

## **КОНТАКТЫ СОТРУДНИКОВ СОВЕТА КЛУБА и ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА :**

1) Представитель фонда, директор ГБУ «ООБИ» - **Бородин Павел Александрович.**

Конт. моб.: +7(987)795-8608, 458-608

2) Председатель Клуба УМНИКов - **Колпаков Антон Васильевич.**

Конт. моб. тел.: +7(9534)56-56-76

3) Секретарь Клуба - **Галиев Ильсур Ханифович.**

Конт. моб. тел.: +7(9228)400-278.

Адрес: г. Оренбург, Шарлыкское шоссе, д. 5, тел.: 388-333

Электронная почта Представительства: [fasieoobi@mail.ru](mailto:fasieoobi@mail.ru)

Официальные сайты:

<http://umnik.fasie.ru/orenburg> , <http://umnik.fasie.ru/orenburg> , [www.fasie.ru](http://www.fasie.ru)

Группа в ВКонтакте: <https://vk.com/clubumnikov56>