

**Протокол №2 заседания Экспертного совета**  
**по Программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса - 2013»**

**Мероприятие: «УМНИК-2013» по Владимирской области**

**Срок проведения мероприятия: 10 октября 2013 года**

**Организатор мероприятия:**

Администрация Владимирской области

**Дата заседания 10 октября 2013 года**

**Город Владимир**

**Состав Экспертного совета:**

Председатель Экспертного совета:

**ФОМИН Анатолий Анатольевич**, представитель Фонда содействия малых форм предприятий в научно-технической сфере во Владимирской области

Члены совета:

**СОРОКИН Антон Борисович**, куратор Центрального и Северо-Западного федеральных округов организационной программы УМНИК Федерального государственного бюджетного учреждения «Фонд содействия развитию малых форм предприятий в НТС»

**АНТИПОВ Александр Анатольевич** (по доверенности), главный специалист-эксперт комитета по промышленной политике и науке администрации Владимирской области

**ФОМИН Анатолий Николаевич**, генеральный директор ООО «Владимирский инновационно-технологический центр»

**ЛАНЦОВ Владимир Николаевич**, проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых», доктор технических наук, профессор

**РУСАКОВА Ирина Викторовна**, заместитель директора ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт органических удобрений и торфа», кандидат биологических наук

**КИСЛОВ Игорь Евгеньевич** (по доверенности), заместитель директора ГНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии Россельхозакадемии»

**ЗАХАРОВ Алексей Вадимович** (по доверенности), ведущий специалист по математическому моделированию и расчетам ОАО «Научно-исследовательский проектно-конструкторский и технологический институт электромашиностроения», кандидат технических наук

**БЕЛЯЕВ Игорь Васильевич**, генеральный директор ООО «МАГ Центр», доктор технических наук, профессор

**СИДОРЕНКО Валерий Михайлович**, генеральный директор ООО «Экофил», кандидат химических наук

**БОРИСОВ Дмитрий Константинович**, директор ООО «Контэл»

Присутствовали 11 (одиннадцать) из 14 (четырнадцать) членов РЭС.

**Повестка дня:**

Рассмотрение докладов по инновационным проектам по программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса-2013» («УМНИК») по Владимирской области.

30 августа 2013 года в Интернете на сайте ООО «Владимирский инновационно-технологический центр» <http://www.vitc33.ru> и на сайте Комитета по промышленной политике и науке администрации Владимирской области <http://www.kppn.avo.ru>. было размещено Извещение о проведении Конкурса «Участник молодежного научно-инновационного конкурса-2013» («УМНИК-2013») по Владимирской области.

30 сентября 2013 года Протоколом №1 была оформлена процедура вскрытия конвертов и рассмотрения заявок на участие в открытом конкурсе. Комиссия оценила заявки на соответствие требованиям Конкурса, определила их инновационный рейтинг и приняла решение о допуске к участию во втором этапе Конкурса 21 (двадцать одну) заявку.

**По результатам заседания**, рассмотрев 21 (двадцать один) доклад, Экспертный совет решил: признать победителями Программы «Участник молодежного научно-инновационного конкурса - 2013» по Владимирской области и рекомендовать Фонду содействия развитию МП НТС принять к финансированию следующие проекты:

<b>№</b>	<b>Участник, ФИО полностью</b>	<b>Название доклада (тезисов) + Название «гранта»: «За...» (*)</b>	<b>Принадлежность к Организации (ВУЗ, институт, пр.)</b>	<b>Контакт тная инфор мация (тел.)</b>
<b>1</b>	Орешкин Дмитрий Михайлович	Исследование и разработка региональной информационной	ФГБОУ ВПО «ВлГУ имени А.Г. и Н.Г.	8-904-035-17-

		<p>системы обеспечения удаленного мониторинга электростатического поля Земли</p> <p><i>За исследование и разработку региональной информационной системы обеспечения удаленного мониторинга электростатического поля Земли</i></p>	Столетовых»	14
2	Лоханов Александр Васильевич	<p>Разработка алгоритмов биометрической идентификации человека в условиях единичного низкокачественного эталона</p> <p><i>За разработку алгоритмов биометрической идентификации человека в условиях единичного низкокачественного эталона</i></p>	ФГБОУ ВПО «ВлГУ имени А.Г. и Н.Г. Столетовых»	8-920-933-84-48
3	Букарев Иван Михайлович	<p>Разработка технологии упрочнения тяжело нагруженного инструмента методом комбинированного физического воздействия</p> <p><i>За разработку технологии упрочнения тяжело нагруженного инструмента методом комбинированного физического воздействия</i></p>	ФГБОУ ВПО «ВлГУ имени А.Г. и Н.Г. Столетовых»	8-920-627-21-49
4	Шохин Павел Борисович	<p>Разработка нового вида армирования деревянных конструкций с целью повышения эксплуатационной надежности конструкции</p> <p><i>За разработку нового вида армирования деревянных конструкций с целью повышения эксплуатационной надежности конструкции</i></p>	ФГБОУ ВПО «ВлГУ имени А.Г. и Н.Г. Столетовых»	8-920-900-52-22
5	Эйдель Павел Игоревич	<p>Создание высокоэффективных фильтров для систем охлаждения автомобильных двигателей</p> <p><i>За разработку высокоэффективных фильтров</i></p>	ФГБОУ ВПО «ВлГУ имени А.Г. и Н.Г. Столетовых»	8-920-903-05-51

		<i>для систем охлаждения автомобильных двигателей</i>		
6	Гасилин Илья Евгеньевич	Разработка способа и устройства для обнаружения и фиксирования нарушителей правил дорожного движения  <i>За разработку способа и устройства для обнаружения и фиксирования нарушителей правил дорожного движения</i>	ООО «ВЛАДИС»	8-920-022-90-45
7	Медведев Максим Николаевич	Разработка способа упрочнения внутренних цилиндрических поверхностей ударной волной деформации  <i>За разработку способа упрочнения внутренних цилиндрических поверхностей ударной волной деформации</i>	«Муромский институт филиал ВлГУ»	8-904-036-62-91
8	Коробов Максим Анатольевич	Разработка высокоэффективных устройств для производства каменных работ  <i>За разработку высокоэффективных устройств для производства каменных работ</i>	ФГБОУ ВПО «ВлГУ имени А.Г. и Н.Г. Столетовых»	8-904-593-88-30
9	Коробков Михаил Борисович	Исследование и разработка цинковых композиционных сплавов и технологии их получения для изделий триботехнического назначения  <i>За исследование и разработку цинковых композиционных сплавов и технологии их получения для изделий триботехнического назначения</i>	ФГБОУ ВПО «ВлГУ имени А.Г. и Н.Г. Столетовых»	8-930-743-46-49
10	Каторкин Сергей Александрович	Разработка высокочувствительного набора для выявления вируса африканской чумы свиней на основе гнездовой ПЦР в режиме реального времени  <i>За разработку высокочувствительного набора для выявления вируса африканской чумы свиней на основе гнездовой ПЦР в режиме реального времени</i>	ГНУ «ВНИИВВиМ» Россельхозакадемии	8-930-744-95-45
11	Давыдов	Исследование и разработка	ФГБОУ ВПО «ВлГУ	8-906-

	Никита Николаевич	<p>информационной системы обеспечения безопасных грузоперевозок при встречном и попутном движении на железнодорожных перегонах</p> <p><i>За исследование и разработку информационной системы обеспечения безопасных грузоперевозок при встречном и попутном движении на железнодорожных перегонах</i></p>	имени А.Г. и Н.Г. Столетовых»	562-04-77
--	-------------------	---	-------------------------------	-----------

Приложение: Таблицы рейтингового голосования РЭС

Председатель Экспертного совета \_\_\_\_\_ Фомин А.А.

Члены совета

\_\_\_\_\_ Сорокин А.Б.  
 \_\_\_\_\_ Антипов А.А.  
 \_\_\_\_\_ Фомин А.Н.  
 \_\_\_\_\_ Ланцов В.Н.  
 \_\_\_\_\_ Русакова И.В.  
 \_\_\_\_\_ Кислов И.Е.  
 \_\_\_\_\_ Захаров А.В.  
 \_\_\_\_\_ Беляев И.В.  
 \_\_\_\_\_ Сидоренко В.М.  
 \_\_\_\_\_ Борисов Д.К.

М.П.