



# Грант для «АНТРАКСа»

**Продукция, выпускаемая фрязинскими инженерами-физиками, заинтересовала государство**

Команда малого научно-производственного предприятия «АНТРАКС» одержала победу в конкурсе инновационных проектов Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере. Государственная организация в рамках конкурса «Коммерциализация» финансово поддержала проект серийного производства индикаторов короткого замыкания. Предприятие получило грант в размере 15 миллионов рублей.

Для Фрязина это прорыв в сфере разработки и производства инновационных устройств. Сейчас в мире не существует аналогов созданному прибору. Индикатор короткого замыкания предназначен для воздушных линий электропередач. Он контролирует состояние ЛЭП, фиксирует аварийные процессы в сети и даже определяет

повреждённый участок, обеспечивает визуальный и дистанционный контроль аварийной ситуации. Всё это помогает как можно скорее ликвидировать проблемы на линии, что особенно важно в наш «век повышенного потребления электроэнергии». Инициатором создания индикатора выступил директор МНПП «АНТРАКС» Андрей Кучерявенков. Разработкой занимались с 2004 года.

– Хорошо, что такие фонды помогают выжить малым научно-производственным предприятиям, – с благодарностью говорит Андрей Анатольевич. – Мы рады оказываемой поддержке. Надеемся через два года выйти на конкурс с новыми решениями. По сравнению с 90-ми годами мы больше соответствуем зарубежным стандартам. Благодаря сравнительной дешевизне продукции, у нас есть шанс в сегодняшней кризисной ситуации выйти на мировой уровень. Постараемся найти свою нишу и закрепиться в ней. В дальнейшем будем поднимать престиж российского качества.

Елена ПИСАРЕВА



## досье

МНПП «АНТРАКС» основано в 1989 году на базе фрязинского Института радиотехники и электроники РАН и Московского института электронной техники (Зеленоград). Компания занимается разработками и производством оборудования в области электроэнергетики. В штате работают выпускники МГУ, МГТУ им. Н. Э. Баумана, МЭИ, МФТИ, МИРЭА. Одним из главных профилей является создание устройств, помогающих диагностировать неполадки. Основной потребитель продукции – российская и иностранная промышленность. С этого года осуществляется продажа диагностирующего оборудования за рубеж. Среди заказчиков: Таиланд, Филиппины, Шри-Ланка, Австралия, Португалия и т.д. Предприятие вышло на уровень сотрудничества со швейцарской компанией, которая пожелала стать их акционером. В планах МНПП «АНТРАКС» открыть в 2020 году совместно с представителями швейцарской стороны свой офис в канадском Ванкувере.



## к сведению

### Осенняя ярмарка вакансий

9 октября с 10 до 12 часов Фрязинский центр занятости населения проводит Ярмарку вакансий рабочих мест. Ярмарка будет проходить в помещении Центра занятости населения, расположенного по адресу: г. Фрязино, ул. Институтская, д. 12. На Ярмарке будут присутствовать фрязинские работодатели, а также представители подмосковных Центров занятости населения.

### Портал для поиска работы

С июля 2015 года запущена Общероссийская база вакансий «Работа в России» с целью повышения мобильности граждан.

Портал охватывает вакансии центров занятости всех регионов России, работодателей всей страны, кадровых агентств.

Соискатель может найти работу в наиболее привлекательном для себя регионе по уровню заработной платы, опыту работы, профессии, с предоставлением жилья.

Каждый работодатель проходит строгую проверку, что позволяет полностью исключить случаи мошенничества и несоблюдения трудового законодательства.

Кроме того, на портале представлена подробная информация о социальном и экономическом положении регионов.

По информации ГКУ МО Фрязинский ЦЗН

## НОВОСТИ

### Других посмотреть и себя показать

Научно-промышленная корпорация «Дельта-Тест» примет участие в международной выставке оборудования и технологий для обработки конструкционных материалов «ТехноФорум 2015», которая пройдёт с 19 по 22 октября в ЦВК «Экспоцентр» (г. Москва).

В рамках мероприятия будет представлен прецизионный электроэропионный проволочно-вырезной станок АРТА 453 ПРО с управляемой поворотной осью (6-й координатой). Стенд компании № 1C05 (1-й павильон). Станок будет продемонстрирован в работе на стенде компании.

Надо отметить, что НПК «Дельта-Тест» ведёт вполне успешную деятельность. По результатам первых 9 месяцев 2015 года НПК «Дельта-Тест» увеличило производство и отгрузку основного вида продукции (электроэропионные станки) на 18% в натуральном исчислении (40 единиц в 2015 году против 34 единиц в 2014).

По информации НПК «Дельта-Тест»

### Хорошие новости

Группа компаний «Исток-Аудио» совместно с датской компанией ReSound провела традиционный осенний обучающий семинар.

В течение трёх дней – с 28 по 30 сентября – партнёры компании, руководители и сотрудники розничных сетей «Радуга звуков» и «Студия слуха» знакомились с новинками и последними тенденциями в области слухопротезирования.

– Проведение таких семинаров дарит замечательную возможность познакомиться с самыми последними научными и техническими разработками, – подчеркнул на открытии мероприятия генеральный директор ГК «Исток-Аудио» Иван Климачев.



Хорошей новостью стала презентация одной из последних разработок «Исток-Аудио» У-01 Аккорд – первого отечественного аккумуляторного аналогового слухового аппарата. Простой и удобный в управлении, он гарантирует бесперебойную качественную работу устройства в течение минимум 5 лет.

Завершением деловой программы ReSound стала презентация сверхмощных слуховых аппаратов Magna. Впервые в новой линейке применена технология Sound Shaper, которая помогает слышать высокочастотные звуки даже людям с так называемой «мёртвой зоной» высоких частот. Модельный ряд будет представлен как в эконом-классе, так и в базовом ценовом сегменте. Датский производитель слуховых аппаратов надеется, что Magna поможет российским людям с сильной потерей слуха, граничащей с глухотой.

[www.istok-audio.com](http://www.istok-audio.com)