#ПодмосковьеТерриторияПеремен #Фрязино #ПеременыВЭкономике

На пути к электролиниям будущего



Фрязинское предприятие «Антракс» стало лауреатом премии губернатора Московской области за коммерциализацию научных и научнотехнических результатов.



Такая награда присуждается за инновационные разработки в медицине, информационных технологиях и материаловедении. Проекты, претендующие на соискание премии, должны успешно применяться на практике и соответствовать приоритетным для Подмосковья направлениям развития науки, технологий и техники.

УНИКАЛЬНЫЕ РАЗРАБОТКИ

ООО «Малое научно-производственное предприятие «Антракс» стало лауреатом премии за коммерциализацию научных и научно-технических результатов. Оборудование, выпускаемое компанией, можно использовать при экстремально высоких температурах и любой интенсивности солнечной радиации. И сейчас оно широко востребовано на отечественном и зарубежном рынках. В частности, в России уникальные разработки и программное обеспечение «Антракса» внедряются в электросетевой комплекс страны в рамках проекта «Цифровая трансформация 2030».

Так, улинейки приборов «А-Сигнал», прошедших европейскую сертификацию соответствия качества и безопасности, на сегодняшний день не существует аналогов. Это универсальные устройства регистрации анализа аварийных процессов – специальный монитор электрической сети, который

фиксирует любые типы аварийных ситуаций на кабельных и воздушных линиях, что в свою очередь позволяет обнаружить и оперативно восстановить тот или иной повреждённый участок.

Другая разработка предприятия – индикаторы аварийного процесса ИКЗ-ВЗ4 и блоки передачи информации БСПИ-ЗМР. В прошлом году они были задействованы на воздушных электролиниях компании Saudi Aramco – крупнейшей в мире по добыче нефти и нефтяным запасам. Первые подобные приборы были изобретены ещё пятнадцать лет назад, и до сегодняшнего дня МНПП «Антракс» продолжает их модернизировать и совершенствовать.

МИЛЛИОН НА РАЗВИТИЕ

За два года с момента появления губернаторской премии её лауреатами стали уже 20 подмосковных компаний. Все победители получили по одному миллиону рублей на дальнейшее развитие.

ботках компании для электроэнергетики. На встрече также обсуждался план развития предприятия как инновационного научного центра.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

КУЧЕРЯВЕНКОВ АНДРЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ

Свидетельство лауреата

директору ООО «МНПП

«Антракс» Андрею Кучерявенкову вручила на-

чальник Управления на-

уки и инноваций Мини-

стерства инвестиций и

инноваций Московской

области Александра Ан-

тонова, посетив предпри-

ятие с рабочим визитом.

Андрей Анатольевич про-

вёл для гостей экскурсию, рассказав о новых разра-

О том, чтобы сделать Подмосковье регионом, удобным для бизнеса, говорил в своём ежегодном обращении к жителям губернатор Московской области Андрей Воробьёв.

- Развиваем индустриальные парки и особые экономические зоны, предо-



ставляем услуги в цифровом формате. Готовы быстро подобрать участок и передать его почти бесплатно за символическую цену в течение 2 месяцев. Если каждый глава разберётся, как стимулировать малый бизнес в своей территории, как помочь сфере услуг, это точно даст результат. Вопрос не только в налогах – это ещё и большое количество семей, у которых будут работа, достаток, собственное любимое дело, – отметил губернатор.



Андрей КУЧЕРЯВЕНКОВ, директор ООО «МНПП «Антракс»:

– Поддержка правительства Московской области позволяет сохранять и развивать научно-технический потенциал не только отдельно взятых научных предприятий, но и всего подмосковного региона. В настоящее время мы совершенствуем функционал систем мониторинга ЛЭП сразу в двух направлениях.

Первое – это управление воздушными и кабельными линиями, что позволяет мгновенно отключить повреждённый участок и восстановить подачу электроэнергии потребителям. Второе направление – предупреждение возникновения аварийных ситуаций. Наше оборудование определяет отклонения в электрической сети ещё до возникновения аварии, что позволяет энергокомпаниям осуществлять обследование и замену оборудования по текущему состоянию, а не по регламентам.