



УДК 608:0.69

«АРХИМЕД» — ЭТО ВАША ТОЧКА ОПОРЫ! “ARCHIMEDES” IS YOUR FULCRUM!

Мартынова Е.И., начальник научного информационно-методического центра

E.I. Martynova, head of scientific informational-methodological centre

Бладыко Н.А., младший научный сотрудник

N.A. Bladyko, junior researcher

Михалева Е.А., инженер I категории

E.A. Mikhaleva, I cat. engineer

«Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности» — филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН (ВНИИПП)

“All-Russian Scientific Research Institute of Poultry Processing Industry” – Branch of FSC ARRTPI RAS (ARSRIPPI)

Аннотация: В статье подведены итоги XXI Московского международного Салона изобретений и инновационных технологий «Архимед-2018».

Abstract: The article summarizes the results of the XXI Moscow international Salon of inventions and innovative technologies “Archimedes-2018”.

Ключевые слова: изобретения, инновации, интеллектуальная деятельность.

Key Words: inventions, innovations, intellectual activity.

В период с 5 по 8 апреля 2018 г. в Москве, в павильоне № 2 Конгрессно-выставочного центра «Сокольники», при поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), Администрации Президента Российской Федерации, Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент), Международной федерации ассоциаций изобретателей, Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Министерства обороны РФ, Министерства образования и науки России и Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов (ВОИР) прошел XXI Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий «Архимед-2018».

Организаторами Салона являлись ООО «ИнновЭкспо» и международный инновационный клуб «Архимед».

Основной целью организации и проведения Салона была активизация изобретательской, патентно-лицензионной и инновационной деятельности, развитие рынка новых продуктов и услуг.

В торжественном открытии Салона и осмотре экспозиции приняли участие заместитель руководителя Федеральной службы по интеллектуальной собственности М.В. Жамойдик, президент Московского международного Салона изобретений и инновационных

технологий «Архимед» Д.И. Зезюлин; начальник Управления интеллектуальной собственности, военно-технического сотрудничества и экспертизы поставок вооружения и военной техники Министерства обороны РФ А.В. Котляр; вице-президент ЕАПВ А.Ф. Азизян и другие официальные лица.

С каждым годом салон «Архимед» привлекает все больше участников и посетителей. В нынешнем году экспозицию представили более 250 организаций из 26 стран и 50 регионов Российской Федерации. За 4 дн. работы Салон принял свыше 5 тыс. гостей, в том числе многочисленные группы студентов и школьников, делегации российских предприятий и организаций, представителей зарубежных компаний.

Наибольшее количество интересных разработок наблюдалось на стендах, связанных с медициной и медицинской техникой; гигиеной; косметикой; ветеринарией; наземным, морским и воздушным транспортом; общим машиностроением; авиакосмической промышленностью;

безопасностью, защитой и спасением человека; информационно-телекоммуникационными технологиями; информационными, управляющими и навигационными системами; радио, телевидением и связью; агропромышленным комплексом и лесным хозяйством; металлургией.

Особое внимание в Салоне уделили юным изобретателям, студентам вузов, специалистам предприятий оборонно-промышленного комплекса и малых инновационных предприятий. Из года в год Салон предоставляет экспонентам возможность продемонстрировать свои разработки, получить оценки экспертной комиссии и международного жюри, найти надежных партнеров и потенциальных



Президент Московского международного Салона изобретений и инновационных технологий «Архимед» Д.И. Зезюлин



Экспозиция Рязанского высшего воздушно-десантного командного училища имени генерала армии В.Ф. Маргелова



Экспозиция холдинга «Российские космические системы»

инвесторов для дальнейшего инновационного развития.

В рамках деловой программы Салона прошел ряд интересных мероприятий — конференций, круглых столов и презентаций, в частности:

- международная конференция на тему: «Актуальные вопросы изобретательской и патентно-лицензионной деятельности»;
- круглый стол «Изобретательская и рационализаторская деятельность как инструмент устойчивого развития предприятий ОПК»;
- круглый стол «Повышение изобретательской активности вузов — важный фактор инновационного развития страны»;
- презентация изобретательского потенциала АО «Российские космические системы»;
- презентация инновационного потенциала Рязанской области;
- презентация инновационных проектов и изобретений Королевства Таиланд;
- презентация инновационного потенциала Тайваня;
- презентация инновационного потенциала Республики Корея;
- презентация инновационных проектов и изобретений Королевства Саудовская Аравия.

Экспертная комиссия и международное жюри Салона «Архимед» оценили представленные проекты и выбрали победителей в номинациях: «Лучший инновационный проект Салона»; «Лучший изобретатель г. Москвы»; «Лучший промышленный образец Салона "Архимед"»; «Лучшее изобретение в интересах вооруженных сил Россий-

ской Федерации»; «Лучшее изобретение в интересах защиты, спасения и безопасности человека»; «Лучшее изобретение в интересах аэрокосмической отрасли»; «Лучшее изобретение в интересах дорожной отрасли»; «Инновационный потенциал молодежи России (при поддержке генерального партнера Салона «Глами Лтд», Южная Корея)»; «Лучшее изобретение в интересах строительной индустрии г. Москвы»; «Лучшее изобретение в интересах жилищно-коммунального хозяйства г. Москвы»; «Лучшее изобретение в интересах агропромышленного комплекса Российской Федерации»; «Товарный знак ЛИДЕР»; «Лидер региона по развитию изобретательства и рационализаторства». Победителям вручили Гран-при, золотые, серебряные и бронзовые медали Салона «Архимед», ценные призы и подарки от организаторов и партнеров Салона, в том числе от НИТУ «МИСиС», республик Тайвань, Польша, Корея, а также Португалии, Чехии и Королевства Таиланд.

Согласно проводимым аналитическим исследованиям, до 80% результатов интеллектуальной деятельности, представляемых на Салоне, внедряются в производство, что способствует появлению новых технологий, услуг и продуктов и, несомненно, показывает высокую эффективность работы Салона «Архимед».

На стенде ВНИИПП в нынешнем году вниманию посетителей Салона были представлены наиболее значимые разработки института и последние номера отраслевого научно-производственного журнала «Птица и птицепродукты».

Для участия в конкурсной программе специалисты ВНИИПП подготовили три проекта: «Линия убоя и потрошения птицы производительностью 500 шт./ч и менее для малых предприятий» (разработчики Г.И. Пышненко, Ю.И. Романенко, С.П. Коровин, Н.В. Макарова), «Устройство для снятия мяса с костей окорочков птицы» (разработчики А.Ю. Максимов, Б.В. Кулишев, А.А. Максимов), «Способ получения белковой добавки из сырья животного происхождения» (разработчики В.Г. Волик, Д.Ю. Исмаилова, О.Н. Ерохина, В.В. Бреннер, В.А. Петровичев, С.Л. Люблинский). На большинство оригинальных научно-технических решений отраслевых задач сотрудниками ВНИИПП оформлены патенты на изобретения.

Особое весеннее настроение в эти теплые солнечные дни гостям Салона обеспечило выступление коллектива художественной самодеятельности Краснознаменного Балтийского флота и военно-духового оркестра ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия имени Н. Жуковского и Ю. Гагарина».

В апреле будущего года новаторов и разработчиков инновационной продукции организаторы приглашают в КВЦ «Сокольники» на XXII Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий «Архимед-2019». □

Источник информации: пресс-центр Салона «Архимед»

**Для контактов с авторами:
Мартынова Екатерина Игоревна
e-mail: katerinamart75@mail.ru
Бладыко Надежда Алексеевна
Михалева Екатерина Александровна**