

В Москве в пятый раз вручили премию имени Суворова | Le Prix Souvorov a été décerné à Moscou pour la cinquième fois

Auteur: НГ, [Цюрих-Москва](#) , 02.12.2015.



Михаил Лифшиц, директор по развитию высокотехнологичных активов ГК Ренова, с финалистами

30 ноября в гостинице «Метрополь» состоялась торжественная церемония вручения Суворовской премии, приуроченная к 200-летию Венского конгресса 1815 года.

La cérémonie ayant lieu le 30 novembre dans le Métropole a été consacrée au 200e anniversaire du congrès de Vienne de 1815.

Le Prix Souvorov a été décerné à Moscou pour la cinquième fois

Премия им. А. В. Суворова, учрежденная фондом «Швейцарско-Российский Форум», является наградой за лучший швейцарско-российский инновационный проект. Согласно условиям конкурса, предпочтение отдаётся стартап компаниям, проекты которых способствуют двустороннему экономическому обмену. Готовность проекта к выходу на рынок является решающим фактором при отборе проекта в финал.

Суворовской премией награждаются лучшие швейцарско-российские инновационные проекты в области науки, технологий, медицины и других инновационных отраслей экономики. Решающую роль при выборе победителя играет «предпринимательский фактор» инновации, т.е. её востребованность на рынке, а также швейцарско-российский аспект, способствующий двустороннему экономическому обмену.

Основными критериями отбора проектов являются: готовность к выходу на рынок, швейцарско-российский аспект, уровень новизны проекта, социальная значимость, конкурентоспособность и финансовая жизнеспособность.

Цель конкурса заключается не только в продвижении бизнеса и развитии прикладных наук, но и в поддержке молодых и перспективных предпринимателей из Швейцарии и России.

На этот раз международному жюри пришлось рассмотреть около 50 проектов самого высокого уровня, что сделало нелегким выбор победителя. Кстати, в этом году впервые, в связи с 200-летием Венского конгресса, во время проведения которого Россия [стала](#) инициатором и гарантом установления швейцарского нейтралитета, на церемонии был представлен еще один проект в номинации «Культурное наследие».

В качестве основной темы этой категории был выбран традиционный швейцарский продукт – сыр. И не случайно: швейцарские сыроделы были хорошо известны в России как мастера своего дела еще во времена царей. Лауреатом в этой категории стал проект под названием «Швейцарская школа сыроделия в России им. Суворова», представленный компанией «Зелёный лист» при поддержке Департамента инвестиций Тюменской области. Концепция школы сыроделия может стать прорывным решением для обеспечения развития всей отрасли производства молочной продукции и сельского хозяйства Урала и Западной Сибири, а также создать уникальные высокорентабельные предприятия по производству качественных продуктов с высокой питательной ценностью. Основной целью этого проекта является развитие рынка молока, молочных продуктов и сыра в России. Предполагается, что он будет запущен при поддержке Ассоциации производителей сыра (Switzerland Cheese Marketing).

В торжественном вечере по поводу награждения победителей принимали участие представители науки и бизнеса, государственные и общественные деятели России и Швейцарии, внесшие свой вклад в инновационное, экономическое развитие и международное сотрудничество.

Следует отметить, что церемония вручения Суворовской премии, как и сам проект, существуют под эгидой посольства Швейцарии в Москве, департамента экономики, труда и занятости кантона Цюрих, Федеральной палаты адвокатов РФ и Фонда содействию развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (FASIE).

Соответственно, в программе вечера значились выступления академика РАН Сергея Глазьева, посла Швейцарской Конфедерации в России [Пьера Хельга](#), замминистра экономики, труда и занятости кантона Цюрих Бруно Саутера, председателя наблюдательного совета FASIE Ивана Бортника, директора по развитию высокотехнологичных активов «ГК Ренова» Михаила Лифшица, президента Швейцарско-Российского Форума Юрия Пилипенко и других.

В финал вышли три проекта, представляющие следующие области: медицина, фармакология и электронная коммерция.

Первый приз получила российская компания **Поливед** за разработку технологии БиоХрон. С ее помощью значительно увеличиваются шансы на успех экстракорпорального оплодотворения – вспомогательной репродуктивной технологии, использующейся в случае бесплодия (известной также под названиями «оплодотворение в пробирке» или «оплодотворение in vitro»).

По данным Европейского Общества по вопросам репродукции человека и эмбриологии, одна из шести супружеских пар страдает бесплодием. Среди различных вспомогательных репродуктивных технологий, наиболее распространённый метод лечения – экстракорпоральное оплодотворение (ЭКО). На сегодняшний день, результативность процедуры ЭКО, в среднем, не превышает 30%: ежегодно осуществляется более 1,5 млн циклов ЭКО, менее трети из которых успешны. В результате 10 лет исследований, компанией Поливед была разработана технология БиоХрон, повышающая результативность процедуры ЭКО. Используя современные информационные технологии, БиоХрон позволяет применить персонализированный подход к пациенту и повысить результативность процедуры ЭКО до 60%.

Второй приз был присужден российской компании **«НИАРМЕДИК ПЛЮС»** за разработку и вывод на рынок нового оригинального лекарственного средства на основе производных форм бензотиазинона, предназначенного для лечения туберкулеза, и проведение его доклинических и клинических исследований.

Разработчиком лекарственного средства, проходящего под шифром «PBTZ169», является один из ведущих мировых научных центров – Федеральная политехническая школа Лозанны (EPFL).

По оценкам ведущих мировых экспертов в области лечения туберкулеза, на сегодняшний день «PBTZ169» потенциально является одним из самых наиболее перспективных противотуберкулезных препаратов, разработанных за последние десятилетия.

Проект поддержан Министерством промышленности и торговли в рамках программы «ФАРМА 2020». Осенью 2015 года завершились доклинические исследования препарата в России, в декабре 2015 года планируется выход на первую фазу российских клинических исследований на здоровых добровольцах.

Производство нового оригинального противотуберкулезного лекарственного средства планируется на новом фармацевтическом заводе ООО «НИАРМЕДИК ПЛЮС» в г. Обнинск (Калужская область).

Третьего приза удостоилась компания «**Системы Электронной Торговли**» за проект MarketMixer – профессиональной облачной интернет-платформы, созданной для компаний в области электронной коммерции, позволяющей сделать их бизнес удобным и прибыльным. МаркетМиксер оказывает SaaS-услуги через инновационное решение, которое использует собственное «ноу-хау» в технологиях машинной обработки больших данных и получения отзывов пользователей, чтобы анализировать, очищать и структурировать информацию о товарах, сравнивать цены и связывать интернет-магазины с поставщиками и производителями. МаркетМиксер значительно упрощает получение и сравнение информации о товарах.

[суворовская премия](#)

Статьи по теме

[Суворовская премия развивает медицину](#)

[Швейцарско-российская фирма получила Инновационный Приз Суворова](#)

Source URL: <https://nashagazeta.ch/news/education-et-science/20763>