

Лучшие ИТ-решения российского государства



Фото: СТАНДАРТ

На торжественной церемонии награждения лауреатов V Всероссийского конкурса «Лучшие 10 ИТ-проектов для госсектора» в Большом зале Международного мультимедийного пресс-центра «РИА Новости» вместе с представителями Минкомсвязи РФ, «Ростелекома», Департамента информационных технологий города Москвы, федеральных госструктур, ведомств и региональных администраций собрались руководители и сотрудники ведущих ИТ-компаний страны. В 2013 году жюри конкурса рассмотрело заявки от 75 ИКТ-компаний из 14 регионов России. Основными критериями, которыми оно руководствовалось при оценке ИТ-проектов, стали их социальная значимость, инновационность, устойчивость, масштабируемость и прозрачность.

Все о конкурсе читайте на www.itawards.ru

Организатор



Стратегический
партнер



Ростелеком



Роман Кравцов,
и.о. вице-президента
по инновационному развитию
ОАО «Ростелеком»

«ОАО «Ростелеком» выступает стратегическим партнером конкурса «Лучшие 10 ИТ-проектов для госсектора» с начала его проведения, и мы с радостью отмечаем, что с каждым годом количество участников и интересных ИТ-проектов растет. Это значит, растет число перспективных компаний, способных участвовать в построении в России полноценного электронного государства. Мы ежегодно оказываем поддержку конкурсу, поскольку это одно из главных отраслевых мероприятий, способствующих выявлению инновационных проектов и стимулирующих развитие информационных технологий в России.

В современном мире трудно представить развитие государства и общества без применения ИТ. В развитых странах информационные технологии обеспечивают до 30% роста ВВП и значительное снижение уровня коррупции. Использование ИТ необходимо для эффективного развития ключевых сфер жизни страны: ЖКХ, безопасности, медицины, образования, экологии, жилищной и транспортной инфраструктуры.

Для «Ростелекома» реализация инновационных проектов в сфере информационных технологий – одно из приоритетных направлений работы. В сотрудничестве с государством мы реализовали целый ряд крупных федеральных проектов, среди которых проект «Электронное правительство», веб-выборы-2012, создание единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.

Сегодня «Ростелеком» работает над развитием инновационных сервисов в сфере здравоохранения, образования, безопасности, жилищно-коммунального хозяйства. Ориентируясь прежде всего на потребности наших заказчиков, мы выбрали оптимальный вариант технической реализации решений для информатизации – облачную платформу. Облачные решения «Ростелекома» предназначены для федеральных и региональных органов власти, а также для коммерческих организаций. Сервисы «07. Медицина», «07. Образование», «07. ЖКХ», «07. Сити», «07. 112» внедрены и успешно работают во многих регионах России.

Размещение сервисов на собственной облачной платформе «07» позволяет гарантировать бесперебойную работу наших решений и их соответствие российским и международным стандартам в сфере безопасности.

Важным преимуществом решений на базе облачной платформы «07» является 30-кратное сокращение затрат и пятикратное сокращение сроков внедрения новых информационных систем. Заказчикам не нужно закупать дорогостоящее оборудование, программное обеспечение, нанимать дополнительный персонал. Кроме того, текущие затраты снижаются за счет возможности оплаты по факту использования сервисов. Нет необходимости заниматься длительным процессом развертывания новой информационной системы, проводя проектирование, строительно-монтажные и пусконаладочные работы, настройку, опытную эксплуатацию, – достаточно подключиться к уже существующему сервису и выбрать необходимую конфигурацию.

Каждый сервис «07» настраивается в соответствии с пожеланиями заказчика. Органы власти и коммерческие организации могут выбирать те компоненты сервисов, которые для них наиболее актуальны, и проводить поэтапное внедрение. «Ростелеком» обеспечивает полный цикл технического обслуживания сервисов, от внедрения до техподдержки.

Решения облачной платформы «07» базируются на инфраструктуре центров обработки данных ОАО «Ростелеком». Компания обладает сетью из девяти мощных защищенных центров обработки данных по всей России, объединенных единой телекоммуникационной инфраструктурой. Эта сеть непрерывно развивается и является основой для реализации большинства масштабных задач органов власти, граждан и бизнеса.

Наличие крупнейшей в стране развитой вычислительной инфраструктуры и уникальной технологической компетенции делает «Ростелеком» безусловным лидером российского рынка облачных технологий.

Лауреаты конкурса

Номинация	Победитель	Название проекта	Государственный заказчик
Лучший инновационный проект	ЗАО «Энвижн Груп» (NVision Group)	Создание интеллектуальных систем безопасности и мультимедийных сервисов	Технопарк города Набережные Челны
Лучший межведомственный проект	ЗАО «Фирма «АйТи». Информационные технологии»	Развитие и поддержка информационной системы «Мониторинг деятельности контрольно-надзорных органов»	Министерство экономического развития РФ
Лучший проект с использованием свободного программного обеспечения	ЗАО «ЛАНИТ»	Апробация и доработка программно-технического решения «Автоматизированная информационная система лицензирования отдельных видов деятельности» и создание инфраструктуры обеспечения тиражирования решения	Министерство потребительского рынка и услуг Московской области
Лучший проект «Умный город»	ГК 2В Group	Разработка и внедрение автоматизированной электронной системы «Электронный Барнаул»	Администрация города Барнаула
Лучший проект в образовании/здравоохранении	ЗАО «Интерактивные системы» (HeliosNet)	Организация доступа к сети Интернет детям с ограниченными возможностями и педагогическим работникам	Центр психолого-медико-социального сопровождения «Ресурс» Свердловской области
Лучший стартап на службе государства	ГК «Техносерв»	Создание автоматизированной информационной системы «Государственный лесной реестр»	Федеральное агентство лесного хозяйства
Лучшее платёжное решение	ЗАО «Фирма «АйТи». Информационные технологии»	Оказание услуг на поставку, монтаж и пусконаладочные работы автоматов продажи билетов на 1 и 2 поездки на картах «Ультралайт»	ГУП «Московский метрополитен»
Лучшее мобильное решение	ФГУП «Главный научно-исследовательский вычислительный центр Федеральной налоговой службы»	Разработка программного обеспечения, позволяющего формировать заявление на регистрацию физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в интерактивном режиме через сеть Интернет, в том числе при помощи мобильных устройств	Федеральная налоговая служба РФ
Лучшее решение для колл-центра	ООО «Бюджетные и финансовые технологии»	Внедрение автоматизированной системы «Капелла»	Региональный центр телефонного обслуживания Республики Саха (Якутия)
Лучшее облачное решение	ООО «Адеква» (Adekva Open Source Integrator)	Внедрение системы электронного документооборота учреждений здравоохранения Томской области	Департамент здравоохранения Томской области
Самое эффективное решение для контакт-центра (специальная номинация)	ООО «Голси»	Разработка голосовой платформы «Аэрофлот-Инфоцентр» – программно-аппаратного комплекса для автоматической обработки вызовов	ОАО «Аэрофлот»

Дипломанты конкурса

Номинация	Победитель	Название проекта	Государственный заказчик
За вклад в развитие ИТ в регионе на базе свободного программного обеспечения	ГК 2В Group	Разработка и внедрение автоматизированной электронной системы «Электронный Барнаул»	Администрация города Барнаула
Самый масштабный проект в здравоохранении	ЗАО «ЛАНИТ» и Департамент информационных технологий города Москвы	Разработка Единой медицинской информационно-аналитической системы (ЕМИАС) Москвы	Департамент здравоохранения города Москвы
Лучший онлайн-проект в сфере развития гражданского общества	Фонд информационной демократии	Российская общественная инициатива	



Фото: СТАНДАРТ

Алексей Козырев, директор Департамента развития электронного правительства Минкомсвязи РФ: «Государство – крупнейший заказчик ИКТ-проектов в стране. И во всем их многообразии крайне важно работать с надежными и компетентными подрядчиками»



Фото: СТАНДАРТ

Александр Мартынов, директор дивизиона по работе с госструктурами ЗАО «Энвижн Групп»: «Получить столь серьезный приз – честь для нас. Проект был сложным, передовые технологии, примененные в нем, впервые использовались в России в таком большом объеме»

Вадим Деянышев, генеральный директор ЗАО «Фирма «АйТи». Информационные технологии: «Наш проект имеет большую социальную значимость в плане развития экономики России, потому что реально снижает надзорно-контрольную нагрузку на бизнес»



Фото: СТАНДАРТ



Фото: СТАНДАРТ

Татьяна Батарова, руководитель направления департамента комплексных проектов ЗАО «ЛАНИТ»: «Нам чрезвычайно приятно быть постоянным исполнителем ИКТ-проектов для государства, и вдвойне приятно, что заказчики отмечают высокое качество нашей работы»

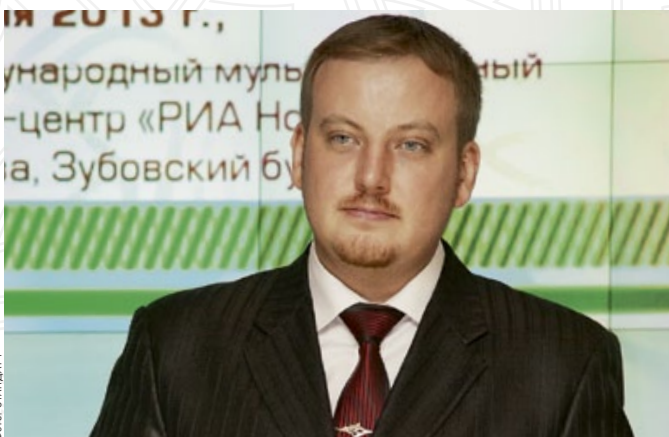


Фото: СТАНДАРТ

Андрей Попков, генеральный директор ГК 2B Group: «Спасибо команде разработчиков, спасибо администрации Барнаула, спасибо жюри, которое решило присудить высокую федеральную награду региональному проекту сибирской компании для алтайского города»



Фото: СТАНДАРТ

Сергей Филиппов, генеральный директор ЗАО «Интерактивные системы» (HeliosNet): «Будущее зависит от того, какими вырастут наши дети. Важно создавать проекты, дающие образование всем детям независимо от их социального положения и состояния здоровья»

Михаил Слуцкий, заместитель директора департамента комплексных проектов ЗАО «ЛАНИТ»: «Единая медицинская информационно-аналитическая система Москвы – жизнь моих коллег в течение двух лет. Мы хотели внести вклад не в ИТ, а в сохранение здоровья людей»



Фото: СТАНДАРТ



Фото: СТАНДАРТ

Юлия Кржешовская, начальник управления по работе с госорганами ГК «Техносерв»: «Мы выражаем благодарность заказчику, нашим партнерам и организаторам этого замечательного конкурса. И надеемся на развитие нашего стартапа»



Фото: СТАНДАРТ

Максим Егоров, менеджер по работе со стратегическими клиентами ЗАО «Фирма «АйТи». Информационные технологии: «Спасибо за оказанную честь. Установка билетных автоматов в метро значимый проект, но главное – он приносит людям новые удобства»

Евгений Медведев, заместитель генерального директора ФГУП «ГНИВЦ Федеральной налоговой службы»: «Сервисом воспользовались уже более 9 тыс. граждан, регистрирующих собственное дело. Мы будем развивать его функциональность и удобство»



Фото: СТАНДАРТ

Андрей Найченко, руководитель направления МФЦ ООО «Бюджетные и финансовые технологии»: «Мы реализовали исключительно важный инновационный функционал, позволяющий тиражировать и масштабировать лучшие процедуры и практику обслуживания»



Фото: СТАНДАРТ



Фото: СТАНДАРТ

Марианна Бережная, генеральный директор ООО «Голси»: «Нам приятно, что жюри отметило крупнейший по внедренному функционалу проект в России и транспортной отрасли Европы, за год обработавший более 2 млн звонков. Голос нашей платформы – голос «Аэрофлота»



Фото: СТАНДАРТ

Евгений Ковтун, заместитель директора Департамента госрегулирования в экономике Минэкономразвития РФ: «Впервые для нашего министерства результаты проекта коснулись не только федеральных, региональных, но и муниципальных органов власти»



Фото: СТАНДАРТ

Дмитрий Доник, заместитель министра потребительского рынка и услуг Московской области: «Сплоченная команда разработчиков создала для нас уникальное решение, позволившее снять административные барьеры и облегчить работу сотрудников ведомства»

Павел Есипенко, председатель комитета экономического развития и инвестиционной деятельности администрации города Барнаула: «Спасибо организаторам, высоко оценившим наш социальный проект, и всем партнерам, которые воплотили наши планы в действительность»



Фото: СТАНДАРТ



Фото: СТАНДАРТ

Владимир Макаров, заместитель руководителя Департамента ИТ города Москвы: «Десять хирургов мирового уровня за всю свою карьеру спасают жизни 40-50 тыс. пациентов. Команда из 150 ИТ-разработчиков за год внесла вклад в жизнь и здоровье 4 млн москвичей»



Фото: СТАНДАРТ

Игорь Илюхин, начальник отдела инновационных программ Управления науки, образования и международного сотрудничества Федерального агентства лесного хозяйства РФ: «Спасибо организаторам и Минкомсвязи: нам важно публичное признание инновационности проекта»

Леонид Коник,
председатель оргкомитета конкурса,
главный редактор ComNews:

« В этом году всероссийский конкурс «Лучшие 10 ИТ-проектов для госсектора» состоялся уже в пятый раз. С точки зрения интереса к нему СМИ и участников рынка, а также количества поданных на конкурс проектов он стал самым крупным и успешным за пятилетие.

В течение всех этих лет неизменными оставались две генеральные задачи конкурса. Во-первых, предать широкой огласке наиболее значимые и инновационные ИТ-проекты, выполненные для государственных заказчиков, с тем чтобы тиражировать эти положительные примеры по всей стране, а не решать однотипные задачи каждый раз с чистого листа и с большими затратами. Во-вторых, повысить

Виталий Колесников, начальник Управления информатизации Федеральной налоговой службы РФ: «Спасибо жюри конкурса за то, что высоко отметило наш труд. Проект действительно успешен, отличается грамотным функционалом и дружелюбным интерфейсом»



Фото: СТАНДАРТ

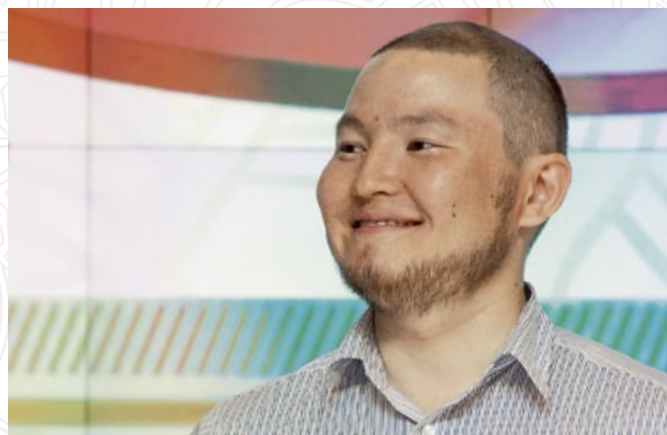


Фото: СТАНДАРТ

Владимир Винокуров, заместитель руководителя ГАУ «МФЦ Республики Саха (Якутия)»: «Наш новый колл-центр ежедневно помогает тысячам граждан. Признание коллегами инновационности и качества этого решения нам особенно приятно»



Фото: СТАНДАРТ

Владимир Клубов, директор центра информации и бронирования ОАО «Аэрофлот»: «Мы год от года повышаем уровень обслуживания. Без ИКТ-систем в этом не обойтись. Новая оригинальная и мощная система позволяет нам решать самые сложные задачи»



Фото: СТАНДАРТ

Вадим Данилин, административный директор Фонда информационной демократии: «Рад передать вам приветствие Ильи Массуха и поблагодарить всех, кто работал и работает над проектом «Российская общественная инициатива»

Пятилетка инноваций для государства

прозрачность рынка ИТ для государственного сектора, публикуя описания проектов и их стоимость.

При этом ракурс мероприятия каждый год менялся. В 2009 году мы принимали на конкурс фактически любые ИТ-проекты – от разработки веб-сайта для муниципального органа власти до сложной системы документооборота для федерального ведомства. В 2010 году акцент был сделан на отдельные отрасли – от здравоохранения и образования до управления имуществом и ЖКХ, а также обеспечения правопорядка. В 2011 году предметом конкурса стали электронные государственные услуги, а в 2012 году – электронные госуслуги, задействующие систему межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ). В 2013 году в фокусе оказалась социальная значимость проектов.

В 2014 году конкурс «Лучшие 10 ИТ-проектов для госсектора» состоится вновь, и мы заранее приглашаем системных интеграторов к участию в нем».



Фото: СТАНДАРТ