

ЛУЧШИЕ  
ИНФОРМАЦИОННО-  
АНАЛИТИЧЕСКИЕ  
ИНСТРУМЕНТЫ



АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# Конкурс «Лучшие информационно-аналитические инструменты 2017»

[ac.gov.ru](http://ac.gov.ru)  
[itcontest.ac.gov.ru](http://itcontest.ac.gov.ru)

# ПАРТНЕРЫ

## Партнер по апробации технологий



Правительство  
Ульяновской области

## Партнер



## Информационные партнеры



ИНФОРМАЦИОННОЕ  
АГЕНТСТВО РОССИИ

Генеральный  
информационный партнер



Генеральный  
информационный партнер



Ассоциация Разработчиков Программных Продуктов  
**Отечественный софт**



Государство. Бизнес. ИТ



АГЕНТСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

РОССИЯ  
СЕГОДНЯ



ПОСЛЕДНИЕ НОВОСТИ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ



Отраслевой партнер



www.in-numbers.ru



# ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

## Основные цели



Повышение качества и обоснованности экспертно-аналитических рекомендаций и управленческих решений



Снижение издержек реализации функций и осуществления полномочий органами государственной власти и местного самоуправления, их экспертно-аналитическими подразделениями, а также другими заинтересованными организациями



Развитие информационных технологий, в том числе информационно-аналитических инструментов, в России

## Задачи



Сравнительный многокритериальный анализ функциональных возможностей и основных технических характеристик информационно-аналитических инструментов, представленных на российском рынке



Демонстрация технологических платформ, аналитических решений и инструментов, направленных на повышение эффективности управленческих решений



Практическая апробация конкурсных решений в органах государственной власти



Выбор лучших информационно-аналитических инструментов по конкурсным номинациям



Разработка предложений и рекомендаций по областям и сферам применения лучших информационно-аналитических инструментов в органах власти, государственных учреждениях, предприятиях и компаниях

# ОСОБЕННОСТИ

ЛУЧШИЕ

ИНФОРМАЦИОННО-

АНАЛИТИЧЕСКИЕ

ИНСТРУМЕНТЫ

- Целевая аудитория Конкурса — лица, принимающие решения, аналитики и ИТ-подразделения в органах государственной власти федерального и регионального уровней
- Номинации отражают наиболее актуальные для госорганов направления использования информационно-аналитических инструментов
- Жюри возглавляет директор департамента информационных технологий и связи Правительства Российской Федерации. Членами жюри являются старшие должностные лица, курирующие ИТ в органах государственной власти и крупных корпорациях
- Информационно-аналитические инструменты, представленные на Конкурс, проходят апробацию при решении практических задач органов государственной власти
- Методика проведения Конкурса и оценки Конкурсных заявок разработана Аналитическим центром при Правительстве Российской Федерации
- Решения о финалистах и победителях Конкурса принимаются коллегиально, на межведомственной основе, с участием широкого круга авторитетных экспертов
- В 2017 году Конкурс проходит второй раз и становится ежегодным
- В рамках Конкурса проводится более 20 экспертных мероприятий, формирующих постоянно действующую площадку по выявлению и распространению наиболее востребованных ИТ-решений для анализа данных
- Конкурс включает два опроса: (1) участников Конкурса о мотивации и результатах участия и (2) органов государственной власти об использовании информационно-аналитических инструментов

# О КОНКУРСЕ 2016

## География

Санкт-Петербург

Петрозаводск

Салехард

Москва

Рязань

Нижний Новгород

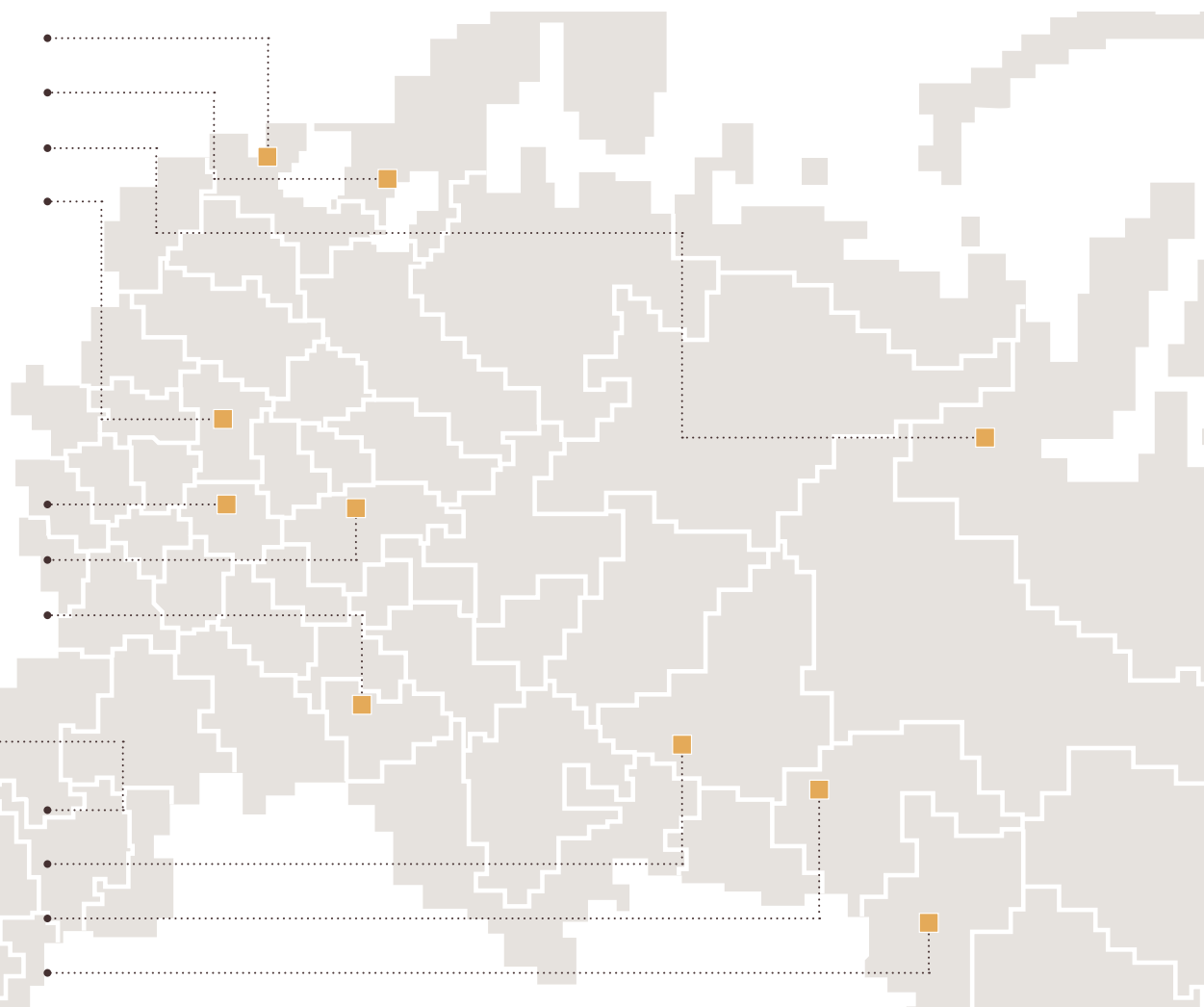
Тольятти

Краснодар

Екатеринбург

Тюмень

Омск



52

заявки

11

субъектов  
Российской Федерации

6

номинаций

15

экспертных мероприятий  
(>700 участников)

>300

экспертиз

37

членов экспертной группы

# НОМИНАЦИИ

## Технологические номинации

- ✓ Лучшее информационно-аналитическое решение для обработки структурированных данных
- ✓ Лучшее информационно-аналитическое решение для обработки мультимедийной информации [видео, звук, изображения]
- ✓ Лучшее информационно-аналитическое решение для экспертизы юридически значимых документов

## Тематические номинации

- ✓ Лучшее информационно-аналитическое решение в сфере здравоохранения
- ✓ Лучшее информационно-аналитическое решение для «умного города»
- ✓ Лучшее информационно-аналитическое решение в сфере управления строительством

# ЖЮРИ

## Председатель

### **Федулов Владислав Викторович**

Директор Департамента информационных технологий и связи Правительства Российской Федерации

## Члены жюри

### **Албычев Александр Сергеевич**

Федеральное казначейство  
Заместитель руководителя

### **Асаул Николай Анатольевич**

Министерство транспорта Российской Федерации  
Заместитель Министра

### **Бойко Елена Львовна**

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Директор департамента информационных технологий и связи

### **Василенко Евгения Михайловна**

Ассоциация Разработчиков Программных  
Продуктов «Отечественный софт»  
Исполнительный директор

### **Ваславский Ян Ильич**

Аппарат Государственной Думы Федерального  
Собрания Российской Федерации  
Начальник Экспертно-аналитического управления

### **Громов Иван Александрович**

Администрация Петроградского района Санкт-Петербурга  
Глава

### **Ермолаев Артем Валерьевич**

Правительство Москвы  
Министр, руководитель Департамента  
информационных технологий

### **Звягина Наталья Владимировна**

Федеральная служба судебных приставов  
Начальник управления информационных технологий

### **Иванов Алексей Михайлович**

Пенсионный фонд Российской Федерации  
Заместитель председателя правления

### **Казарин Станислав Валериевич**

Правительство Самарской области  
Заместитель председателя Правительства — руководитель  
департамента информационных технологий и связи

### **Кривов Виктор Дмитриевич**

Аппарат Совета Федерации Федерального собрания  
Российской Федерации  
Начальник Аналитического управления

### **Кучин Сергей Валентинович**

Правительство Нижегородской области  
Министр информационных технологий, связи  
и средств массовой информации

### **Лайкам Константин Эмильевич**

Федеральная служба государственной статистики  
Заместитель руководителя

### **Левашов Александр Сергеевич**

TAdviser  
Главный редактор

### **Мавляров Хамит Давлетярович**

Министерство строительства и жилищно-коммунального  
хозяйства Российской Федерации  
Заместитель Министра

### **Максимов Алексей Михайлович**

PCWeek/Russian Edition  
Главный редактор

### **Михайлов Сергей Владимирович**

Информационное агентство России «ТАСС»  
Генеральный директор

### **Носков Константин Юрьевич**

Аналитический центр при Правительстве  
Российской Федерации  
Руководитель

### **Опеньева Светлана Владимировна**

ОГКУ «Правительство для граждан» Ульяновской области  
Директор

### **Пак Олег Борисович**

Министерство связи и массовых коммуникаций Российской  
Федерации  
Статс-секретарь — заместитель Министра

### **Песчанских Георгий Владимирович**

Федеральная таможенная служба  
Начальник главного управления информационных технологий

### **Петрушин Андрей Станиславович**

Федеральная налоговая служба  
Заместитель руководителя

### **Попов Сергей Владимирович**

Правительство Сахалинской области  
Руководитель агентства по информационным технологиям и связи

### **Приданкин Андрей Борисович**

Федеральная служба государственной регистрации,  
кадастра и картографии  
Заместитель руководителя

### **Солодовников Денис Анатольевич**

Федеральное агентство по управлению  
государственным имуществом  
Заместитель руководителя

### **Ушакова Наталья Вадимовна**

Общероссийская общественная организация малого  
и среднего предпринимательства «Опора России»  
Вице-президент

### **Фомичев Олег Владиславович**

Министерство экономического развития Российской Федерации  
Статс-секретарь — заместитель Министра

### **Чамара Денис Петрович**

Правительство Санкт-Петербурга  
Председатель комитета по информатизации и связи

### **Чаркин Евгений Игоревич**

ОАО «РЖД»  
Директор по информационным технологиям

### **Шадаев Максуд Игоревич**

Правительство Московской области  
Заместитель председателя Правительства Московской области —  
Министр государственного управления, информационных  
технологий и связи

### **Шипов Савва Витальевич**

Министерство экономического развития Российской Федерации  
Заместитель Министра

# ЭТАПЫ





# ОЦЕНИВАЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

## Основные показатели

- **Функциональность** (комплекс реализованных функциональных возможностей и масштаб решаемых задач)
- **Комплекс технических и технологических характеристик**
- **Эргономичность**
- **Гибкость** (возможность использования для решения задач в различных отраслях экономики и социальной сферы, в интересах различных групп потребителей без доработок программного обеспечения)
- **Техническая поддержка**

## Обязательные источники для оценки показателей

- Заполненная анкета участника, входящая в состав конкурсной заявки
- Презентационные материалы, не более 10 слайдов по установленному шаблону
- Демо-версии и/или видеоролики

## Дополнительные показатели

- Количество (масштаб) внедрений на российском рынке
- Ориентировочная стоимость внедрения минимальной типовой конфигурации
- Ориентировочная средняя стоимость владения в год (для типовой конфигурации на одного пользователя)

## Дополнительные источники для оценки показателей

- Дополнительные материалы участников, не более 10 листов А4

# КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

## 1

Для оценки каждого показателя отдельным экспертом используется балльная система

- 5 — Очень высокий уровень
- 4 — Высокий уровень
- 3 — Средний уровень
- 2 — Низкий уровень
- 1 — Очень низкий уровень

## 2

Общие оценки по каждому оцениваемому показателю для каждого информационно-аналитического инструмента формируются в виде среднего арифметического оценок, выставленных экспертами для соответствующего показателя. Во внимание также принимаются результаты тестирования инструментов партнёрами по апробации информационных технологий

## 3

Общая комплексная оценка для каждого информационно-аналитического инструмента формируется (в автоматизированном режиме) методом свёртки выставленных общих оценок по основным и дополнительным (при необходимости) показателям с применением установленных весовых коэффициентов

## 4

Более высокое место в рассматриваемой номинации получает информационно-аналитический инструмент, получивший более высокую общую комплексную оценку

## 5

Определяющими для формирования общей комплексной оценки являются основные показатели. Оценки по дополнительным показателям принимаются во внимание при равенстве значений интегральных оценок информационно-аналитических инструментов по группе основных показателей

# ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ФИНАЛОВ

- ✓ Финалы проводятся в Аналитическом центре в 3 сессии — по 2 номинации в один день, согласно Плану экспертных мероприятий Конкурса
- ✓ Члены экспертной группы заполняют оценочные листы, согласно правилам экспертной оценки заявок, и передают их в Оргкомитет
- ✓ В финалах оцениваются инструменты, занявшие 1-5 места в каждой номинации
- ✓ Оргкомитет обрабатывает оценочные листы для определения победителей и призеров в каждой номинации и формирует предложения и рекомендации для Жюри, которое на своем заседании принимает окончательное решение
- ✓ Финалисты представляют свои решения в ходе выступления перед расширенным составом экспертной группы. Демонстрация решений транслируется в Интернет

# ЭКСПЕРТНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

## Май 2017

Экспертное обсуждение методики проведения конкурса «Лучшие информационно-аналитические инструменты 2017»

## Июнь 2017

Семинар «Порядок и правила участия в Конкурсе «Лучшие информационно-аналитические инструменты 2017»

## Июль 2017

### Установочное заседание жюри

Дискуссионная сессия по информатизации в рамках Конференции приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности»

## Август 2017

Семинар «Порядок и правила участия в Конкурсе «Лучшие информационно-аналитические инструменты 2017» (повторный)

## Октябрь 2017

Методический семинар для членов экспертной группы Конкурса

Круглый стол «Цифровое здравоохранение в России: основные направления и перспективы развития»

## Ноябрь 2017

Экспертное обсуждение по утверждению финалистов Конкурса

Экспертные обсуждения — финалы Конкурса по 4 номинациям

Хакатон для команд разработчиков информационно-аналитических инструментов по решению прикладных управленческих задач

## Декабрь 2017

Экспертные обсуждения — финалы Конкурса по 2 номинациям

Дискуссионная сессия по информатизации в рамках Конференции приоритетной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности»

### Итоговое заседание жюри

## Январь 2018

Итоговая конференция Конкурса

## Апрель 2018

Дискуссия победителей Конкурса в рамках V Международной IT-конференции в Ульяновске «Стачка 2018»

# ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ И ПАРТНЕРОВ

## Партнерство в Конкурсе не гарантирует победу информационно-аналитических инструментов партнера, но предоставляет широкие возможности по продвижению:

- Взаимодействие с органами государственной власти, в которых апробируются конкурсные решения
- 20 экспертных мероприятий Конкурса — круглых столов, семинаров, вебинаров, экспертных обсуждений
- Доклад с описанием информационно-аналитических инструментов, участвующих в Конкурсе. Распространяется по федеральным и региональным органам власти
- Анализ результатов опроса федеральных и региональных органов власти об используемых информационно-аналитических инструментах
- Заключительная конференция с пленарной дискуссией членов жюри, другими дискуссионными сессиями, подведением итогов и вручением призов
- Публикации СМИ — информационных партнеров Конкурса
- Интернет-ресурсы Аналитического центра и Конкурса

## Для участников:

- Взаимодействие с органами государственной власти, в которых апробируются конкурсные решения
- Поиск потенциальных клиентов и/или партнеров
- Позиционирование компании-разработчика на рынке информационно-аналитических инструментов
- Получение награды (статуса финалиста, призера или победителя Конкурса)
- Получение независимой экспертной оценки инструмента
- Презентация инструмента или его новой версии для широкой аудитории

Партнеры и участники Конкурса взаимодействуют с органами государственной власти, в которых апробируются решения, представленные на Конкурс

С участников Конкурса взимается регистрационный взнос в размере **25 000 руб.** за обработку одной заявки на участие одного информационно-аналитического инструмента в одной номинации

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

## ac.gov.ru

официальный сайт  
Аналитического центра

- Материалы экспертных мероприятий **на сайте Конкурса с мая 2017**
- Конкурсная документация **на сайте Конкурса с июня 2017**

## itcontest.ac.gov.ru

сайт Конкурса

- Результаты опроса органов исполнительной власти об использовании информационно-аналитических инструментов **на сайте Конкурса с сентября 2017**

## It-fund73.ru

сайт Фонда развития  
информационных технологий  
Ульяновской области

- Информационный сборник «Участники конкурса «Лучшие информационно-аналитические инструменты 2017» **на сайте Конкурса с декабря 2017**
- Материалы итоговой конференции Конкурса **на сайте Конкурса с января 2018**
- Результаты опроса участников Конкурса **на сайте Конкурса с февраля 2018**

## itcontest@ac.gov.ru

электронная почта Оргкомитета

- Доклад об итогах Конкурса **на сайте Конкурса с марта 2018**