

ЛУЧШИЕ
ИНФОРМАЦИОННО-
АНАЛИТИЧЕСКИЕ
ИНСТРУМЕНТЫ



АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Конкурс «Лучшие информационно-аналитические инструменты 2017»

О КОНКУРСЕ

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



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 КОНКУРСА

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
- 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

НОМИНАЦИИ КОНКУРСА

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 образования
- Лучшее информационно-аналитическое решение в сфере медицины
- Лучшее информационно-аналитическое решение для умного города

ЖЮРИ

Председатель

Федулов Владислав Викторович

Директор Департамента информационных технологий и связи Правительства Российской Федерации

Члены жюри

Албычев Александр Сергеевич

Правительство Тюменской области
Директор департамента информатизации

Асаул Николай Анатольевич

Министерство транспорта Российской Федерации
Заместитель Министра

Василенко Евгения Михайловна

Ассоциация Разработчиков Программных Продуктов «Отечественный софт»
Исполнительный директор

Громов Иван Александрович

Правительство Санкт-Петербурга
Председатель комитета по информатизации и связи

Гуральников Сергей Борисович

Федеральное казначейство
Заместитель руководителя

Данилин Дмитрий Валерьевич

Федеральная таможенная служба
Начальник главного управления информационных технологий

Ермолаев Артем Валерьевич

Правительство Москвы
Министр, руководитель Департамента информационных технологий

Звягина Наталья Владимировна

Федеральная служба судебных приставов
Начальник управления информационных технологий

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

Лысенко Эдуард Анатольевич

Правительство Ярославской области
Заместитель Губернатора — директор департамента информатизации и связи

Максимов Алексей Михайлович

PCWeek/Russian Edition
Главный редактор

Миллер Сергей Адольфович

ГИС-ассоциация
Президент

Носков Константин Юрьевич

Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации
Руководитель

Пак Олег Борисович

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

Петров Андрей Евгеньевич

Аппарат Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации
Начальник Аналитического управления

Петрушин Андрей Станиславович

Федеральная налоговая служба
Заместитель руководителя

Приданкин Андрей Борисович

Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
Исполняющий обязанности руководителя

Солодовников Денис Анатольевич

Федеральное агентство по управлению государственным имуществом
Заместитель руководителя

Ушакова Наталия 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

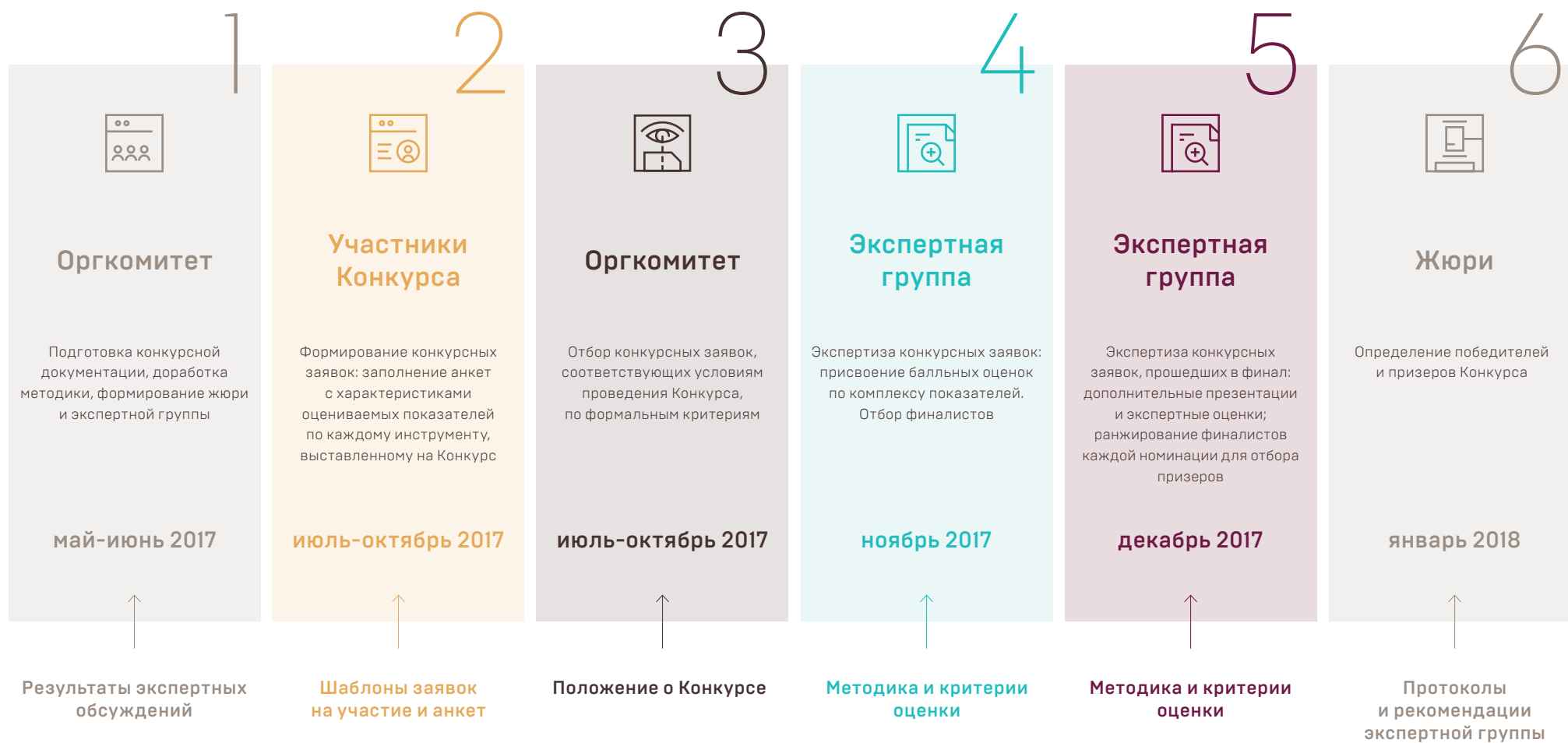
Шадаев Максют Игоревич

Правительство Московской области
Министр государственного управления, информационных технологий и связи

Шипов Савва Витальевич

Министерство экономического развития Российской Федерации
Заместитель Министра

МЕТОДИКА ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА



ОЦЕНИВАЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Основные показатели

- **Функциональность** (комплекс реализованных функциональных возможностей и масштаб (уровень) 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 результата 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

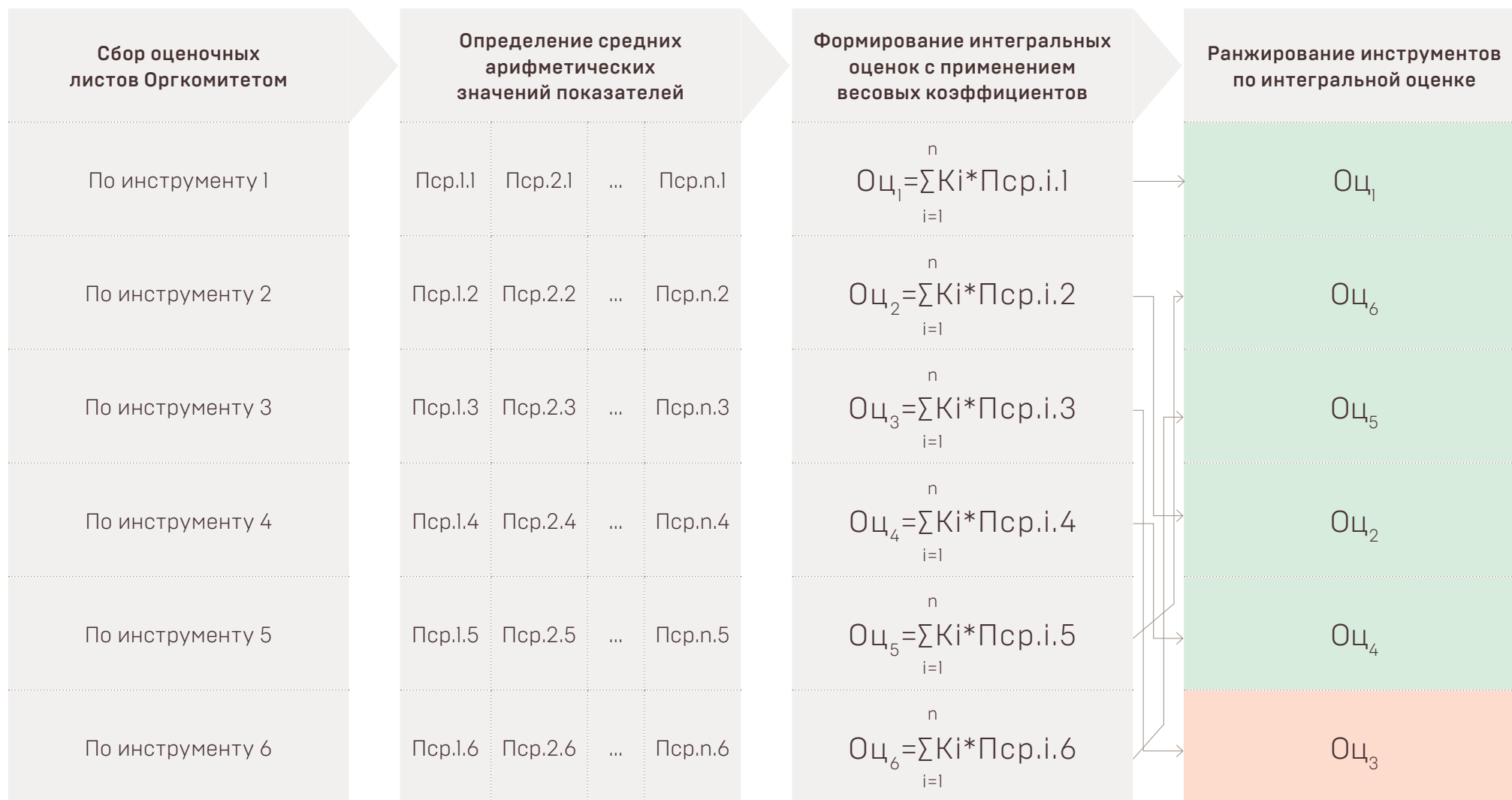
Дополнительные показатели

- 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

ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФИНАЛИСТОВ В НОМИНАЦИИ



ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ФИНАЛОВ

- ✓ Финалы проводятся в Аналитическом центре в три сессии — по две номинации в один день, согласно Плану мероприятий Конкурса
- ✓ Члены экспертной группы заполняют оценочные листы, согласно правилам экспертной оценки заявок, и передают их в Оргкомитет
- ✓ Участниками финалов являются инструменты, занявшие места 1-5 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 2017

Май 2017

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

Июнь 2017

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

Установочное заседание жюри

Дискуссионная сессия «Информатизация контрольно-надзорной деятельности» в рамках семинара «дорожной карты» Правительства Российской Федерации по совершенствованию контрольно-надзорной деятельности в 2016-2017 гг.

Июль 2017

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

Август 2017

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

Сентябрь 2017

Круглый стол «Использование информационно-аналитических инструментов в органах государственной власти»

Круглый стол «Информационно-аналитические инструменты для управления рисками»

Октябрь 2017

Конкурс команд разработчиков информационно-аналитических инструментов по решению прикладных управленческих задач

Методический семинар для членов экспертной группы Конкурса

Ноябрь 2017

Экспертное обсуждение по утверждению финалистов Конкурса

Экспертные обсуждения — финалы Конкурса по 4 номинациям

Декабрь 2017

Экспертные обсуждения — финалы Конкурса по 2 номинациям

Итоговое заседание жюри

Дискуссионная сессия «Информатизация контрольно-надзорной деятельности» в рамках семинара «дорожной карты» Правительства Российской Федерации по совершенствованию контрольно-надзорной деятельности в 2016-2017 гг.

Январь 2018

Итоговая конференция Конкурса

ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ И ПАРТНЕРОВ КОНКУРСА

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

- 20 экспертных мероприятий Конкурса — круглых столов, семинаров, вебинаров, экспертных обсуждений
- Доклад с описанием информационно-аналитических инструментов, участвующих в Конкурсе. Распространяется по профильным подразделениям федеральных и региональных органов 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:

- 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

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

itcontest.ac.gov.ru

сайт Конкурса

itcontest@ac.gov.ru

электронная почта Оргкомитета

- Материалы экспертных мероприятий **на сайте Конкурса с мая 2017**
- Конкурсная документация **на сайте Конкурса с июня 2017**
- Результаты опроса органов исполнительной власти об использовании информационно-аналитических инструментов **на сайте Конкурса с августа 2017**
- 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**
- Доклад об итогах Конкурса **на сайте Конкурса с марта 2018**