

Автоматизированная система поддержки принятия решений
СИРИУС НТ: СПР-ТК-МТК-22

ООО «Эква-Н»

СИРИУС-технология и её применение при создании автоматизированной системы СИРИУС НТ: СПР-ТК-МТК-22

СИРИУС-технология представляет собой совокупность принципов, алгоритмов и процедур комплексной автоматизации процессов создания, ведения и поддержания в актуальном состоянии информационных ресурсов, реализованную в виде пакета прикладных программ.

Цели

Целью СИРИУС-технологии является формирование единого информационного пространства формализованных данных взаимодействующих АС, в том числе и АС, реализованных на её основе, а также построение и обеспечение функционирования систем принятия решений широкого назначения в рамках АС различных организационных структур предприятия, Ведомства, органов государственной власти.

Основой СИРИУС-технологии является формирование и постоянная актуализация структуры взаимосвязанных классификаторов различных объектов информационного пространства.

АС «СИРИУС НТ: СПР-ТК-МТК-22 »

На базе СИРИУС-технологии с использованием программно-информационного комплекса «СИРИУС-НТ» была построена автоматизированная система поддержки принятия решений СИРИУС НТ: СПР-ТК-МТК-22, необходимая для формирования, ведения и поддержки в актуальном состоянии информационной среды процессов стандартизации.

Решаемые задачи СИРИУС НТ: СПР-ТК-МТК-22

1. Персональное доведение информации эксперту

2. Автоматическая оценка активности работы эксперта

3. Совместная доска обсуждений

4. Интерактивное формирование ПНС, ПМгС, ПМнС

5. Автоматическое формирование аналитики

6. Интеграция любого количества ТК

7. Отсутствие необходимости установки ПО у абонента

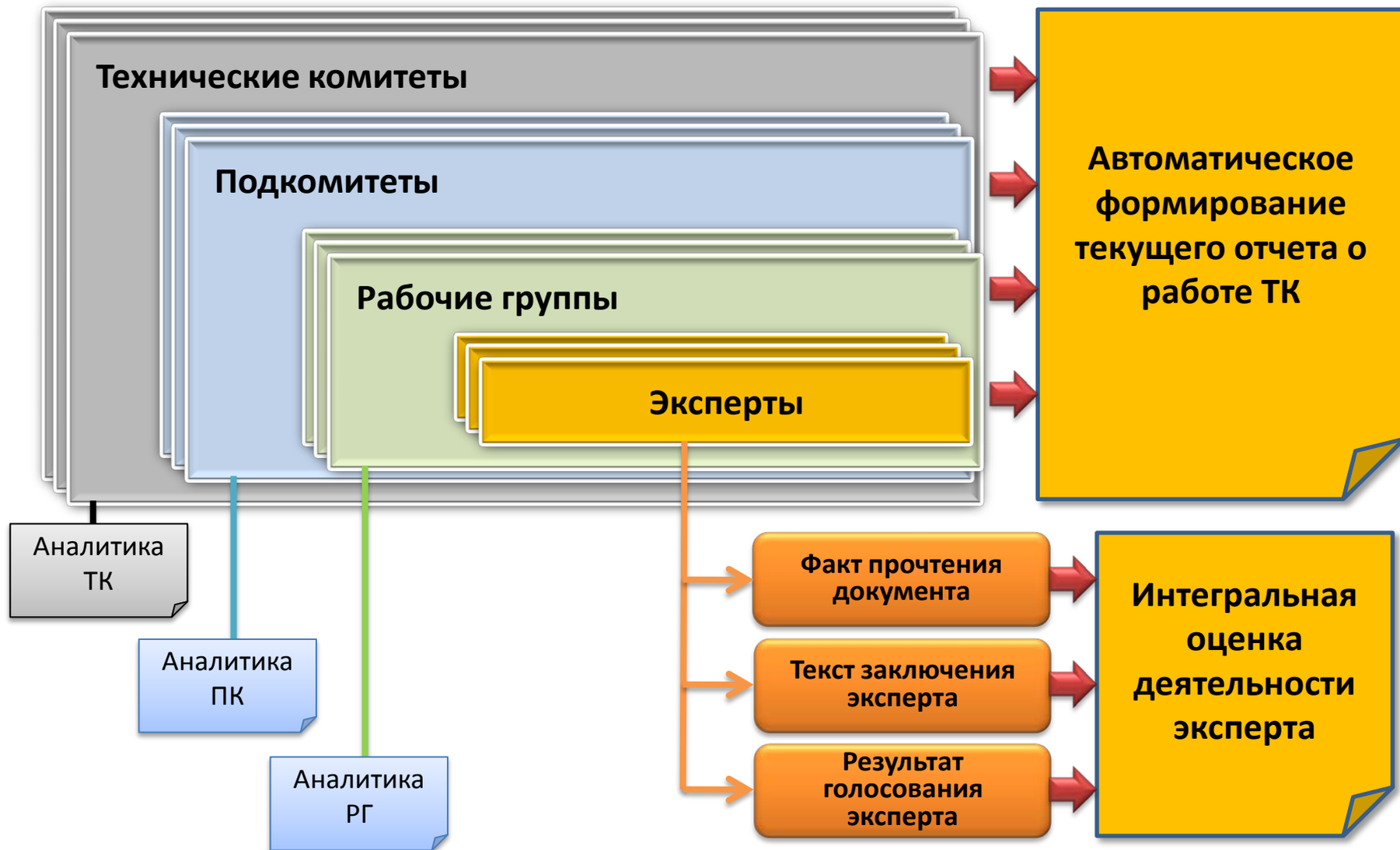
Доведение информации



Процедура обсуждения



Автоматическая оценка работы эксперта, рабочей группы, подкомитета, комитета



Интерактивное формирование программ стандартизации



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

ООО «Эква-Н»