

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания Научно-технического совета**  
**государственного автономного учреждения Республики Коми «Центр**  
**информационных технологий»**

от 19 сентября 2019 г.

**Тема заседания:**  
**«Формирование информационно-аналитических моделей социально-экономических объектов, анализа данных, мониторинга ситуаций и прогнозирования».**

Присутствовали:

- 1) **Голубых Анастасия Николаевна** – директор ГАУ РК «ЦИТ» - председатель Научно-технического совета;
- 2) **Кокорин Николай Викторович** -- заместитель директора по развитию ГАУ РК «ЦИТ» – заместитель председателя Научно-технического совет;
- 3) **Лавреш Иван Иванович** – начальник отдела организации научно-технической и образовательной деятельности ГАУ РК «ЦИТ», к.т.н. – секретарь Научно-технического совета;

Члены Научно-технического совета ГАУ РК «ЦИТ»:

- 4) **Белых Олег Валерьевич** – начальник отдела информатизации, связи и рекламы Управления цифрового развития, связи, массовых коммуникаций и рекламы Администрации Главы Республики Коми;
- 5) **Елагин Михаил Ростиславович** – советник директора ГАУ РК «ЦИТ»;
- 6) **Терентьев Алексей Витальевич** – заместитель директора ГБУ РК «Территориальный фонд информации РК», к.г.-м.н.

Приглашенные:

**1. ГАУ РК «ЦИТ»:**

- Рудницкий Александр Сергеевич - начальник отдела внедрения и развития интеллектуальных аналитических систем;
- Тентюков Андрей Михайлович – главный специалист отдела внедрения и развития интеллектуальных аналитических систем.

**2. Администрация Главы Республики Коми:**

- Жиляев Дмитрий Витальевич - начальник отдела развития цифровой экономики Управления цифрового развития, связи, массовых коммуникаций и рекламы Администрации Главы Республики Коми.

**3. Министерство экономики Республики Коми:**

- Иевлев Николай Борисович – начальник отдела организации проектной деятельности Управления проектного офиса Министерства экономики Республики Коми

— Анистратенко Александр Альбертович – заместитель руководителя ГУ РК «Центр поддержки развития экономики Республики Коми».

**4. Министерство инвестиций, промышленности и транспорта Республики Коми:**

— Ожегова Екатерина Владимировна - начальник отдела по работе с институтами развития и монотерриториями;

— Подорова Ирина Сергеевна - заведующий отделом инвестиционной и инновационной поддержки ГКУ РК «ЦОД Минпрома РК»;

— Восторгина Екатерина Николаевна – ведущий эксперт ГКУ РК «ЦОД Минпрома РК».

**5. Министерство сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми:**

— Суворов Илья Алексеевич – заместитель министра, главный государственный ветеринарный инспектор Республики Коми;

— Шевелёв Евгений Степанович - главный специалист-эксперт отдела животноводства, аквакультуры и племенной работы;

— Попова Вера Анатольевна - главный специалист-эксперт отдела государственных программ.

**6. Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Коми:**

— Ускирев Алексей Владимирович - начальник Управления труда;

— Смирнов Владимир Владимирович - начальник отдела государственной экспертизы условий труда Управления труда;

— Мартин Елена Александровна – начальник отдела анализа и мониторинга рынка труда;

— Шулуванова Татьяна Николаевна – главный специалист- эксперт отдела трудовых отношений и социального партнерства Управления труда;

— Макавкин Антон Игоревич – заведующий службой межведомственного взаимодействия информационных систем ГКУ РК «Центр обеспечения деятельности Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Коми».

**7. ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»:**

— Гольчевский Юрий Валентинович – заведующий кафедрой информационных систем, к.ф-м.н.;

— Ткаченко Мария Раисовна – старший преподаватель кафедры социально-политических наук и международных отношений, к. соц. н.

**ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ**

**1. Вступительное слово – Голубых А.Н.**

**Белых О.В.** выступил с сообщением об опыте построения информационно-аналитических моделей. Сообщил, что в рамках цифровой трансформации региона приходится многократно вводить данные в различные ИС. Множество небольших и несогласованных БД порождает

большие неудобства. Чтобы исключить так называемые «свалки данных», предлагается подход под названием «Умные данные». Они могут использоваться для совместной работы. Консолидация данных в единую систему породит как другой подход к проблеме, так и позволит построить ИС другой, более ориентированной на пользователя архитектуры.

2. **Елагин М.Р.** выступил с сообщением о внедрении пакета «Any logic».

3. **Рудницкий А.С.** выступил докладом «Информационно-аналитическая система «Диссонанс» (доклад прилагается).

4. Проведена деловая игра (**Белых О.В., Рудницкий А.С., Тентюков А.М.**). В ходе деловой игры присутствующими высказаны замечания и предложения, предложены объекты, классы для проектирования моделей в системе «Диссонанс».

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕМЕ ЗАСЕДАНИЯ.

1. Принять к сведению результаты деловой игры.

2. ГАУ РК «ЦИТ» сформировать модель информационно-вычислительного обслуживания органов государственной власти на базе системы «Диссонанс».

3. Рекомендовать ГАУ РК «ЦИТ» совместно с Администрацией Главы Республики Коми, Министерством экономики Республики Коми, Министерством инвестиций, промышленности и транспорта Республики Коми, Министерством сельского хозяйства и потребительского рынка Республики Коми, Министерством труда, занятости и социальной защиты Республики Коми, ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина» сформировать пилотную группу по выработке направлений применения системы «Диссонанс» в органах государственной власти Республики Коми.

4. Рекомендовать пилотной группе определить предметную область для моделирования в системе «Диссонанс» по общей теме «Формирование информационно-аналитических моделей социально-экономических объектов, анализа данных, мониторинга ситуаций и прогнозирования».

5. ГАУ РК «ЦИТ» обсудить итоги работы рабочей группы на заседании Научно-технического совета ГАУ РК «ЦИТ» во II квартале 2020 года.

Директор ГАУ РК «ЦИТ»,  
председатель Научно-технического совета



А.Н. Голубых

Секретарь



И.И. Лавреш