



РАЦЭС.
РФ



Цифровая экосистема управления энергетическими ресурсами регионов Российской Федерации

Докладчик

Буланин Алексей Владимирович

директор ОГБУ «Центр энергосбережения Белгородской области»,
председатель комитета по информационным системам в энергосбережении РАЦЭС



1. цифровая экосистема — это распределенная, адаптивная информационная система объединяющая различных участников, технологии и бизнес-процессы для достижения ключевой цели

2. ключевая цель — планирование, контроль и управление потреблением энергоресурсов

3. участники:

государство - федеральные органы исполнительной власти, региональные органы исполнительной власти, муниципалитеты, государственные (муниципальные) учреждения

поставщики энергоресурсов - тепловой и электрической энергий, природного газа, топлива

потребители энергоресурсов - УК, ТСЖ, население, учреждения бюджетной сферы и пр.

институты развития, финансовые организации - инвестиции, финансирование, проектная деятельность

бизнес - производители приборов учета и систем автоматизации, поставщики услуг АСКУЭ, диспетчеризации, технического обслуживания и сервиса, телекоммуникационные компании, строительные компании и прочие заинтересованные

архитектура цифровой экосистемы — это набор решений, которые создают простой и удобный переход участников между продуктами - бизнес-технологиями, реализуемый через внедрение сквозных – кросс-продуктовых информационных сервисов

