



Анализ эффективного направления развития региона Республика Татарстан

Команда №6

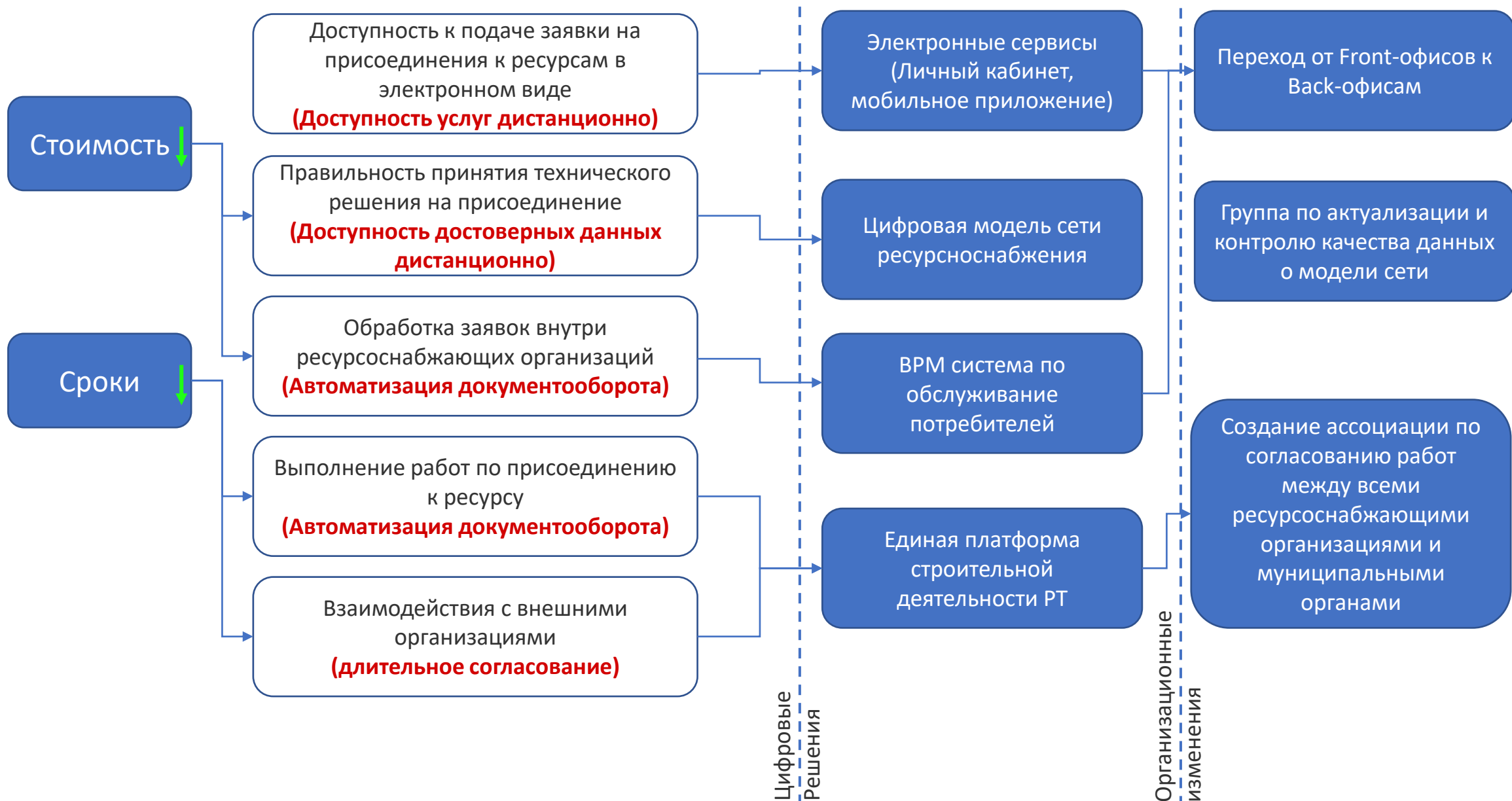


Анализ направления развития



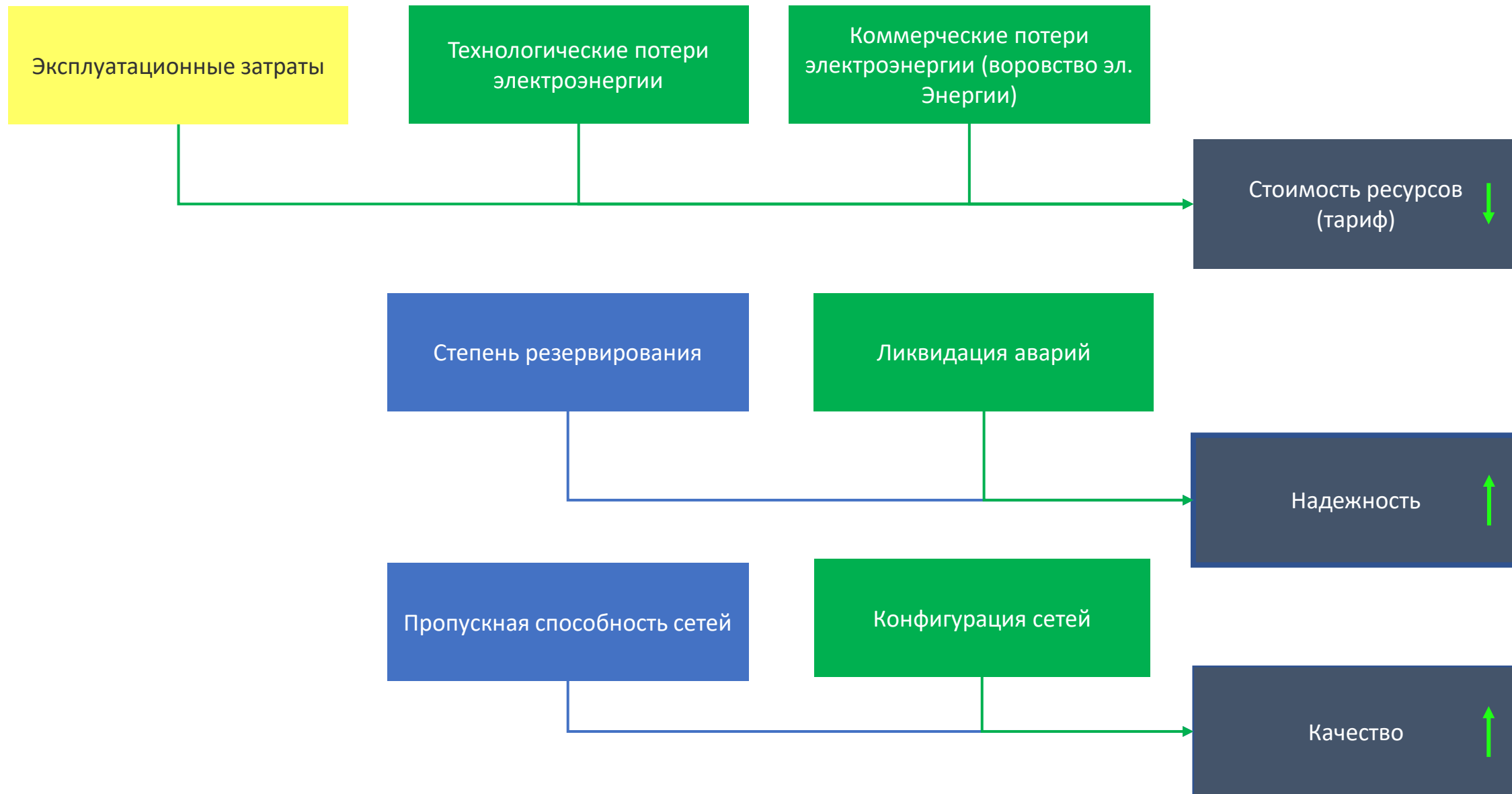


Простота и стоимость технологического присоединения





Факторы оказывающие влияния на ключевые направления





Область воздействия

Коммерческие потери
электроэнергии

Ликвидация аварий

Технологические
потери
электроэнергии

Конфигурация
сетей

ЦТ технологического
уровня

Цифровизация учета

Обеспечение полной наблюдаемости
сети с применением цифровых устройств
на всех объектах сети

Программные
предложения

Создание комплекса по
автоматическому учету с
алгоритмами и машинным
обучением по выявлению краж
электроэнергии

Создание цифрового двойника сети
производящего автоматическую
ликвидацию аварий и конфигурирование
сети

Организационные
изменения

Оптимизация состава и штатной
численности работников отрасли

Область воздействия

**Снижение эксплуатационных
затраты**