

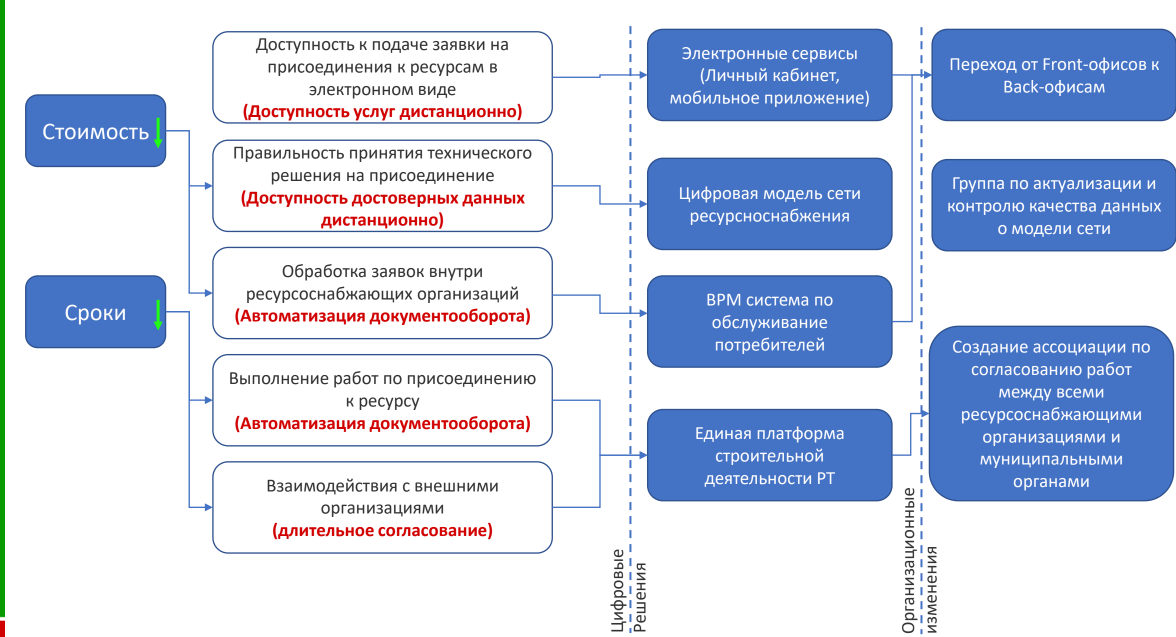
## Анализ эффективного направления развития региона Республика Татарстан





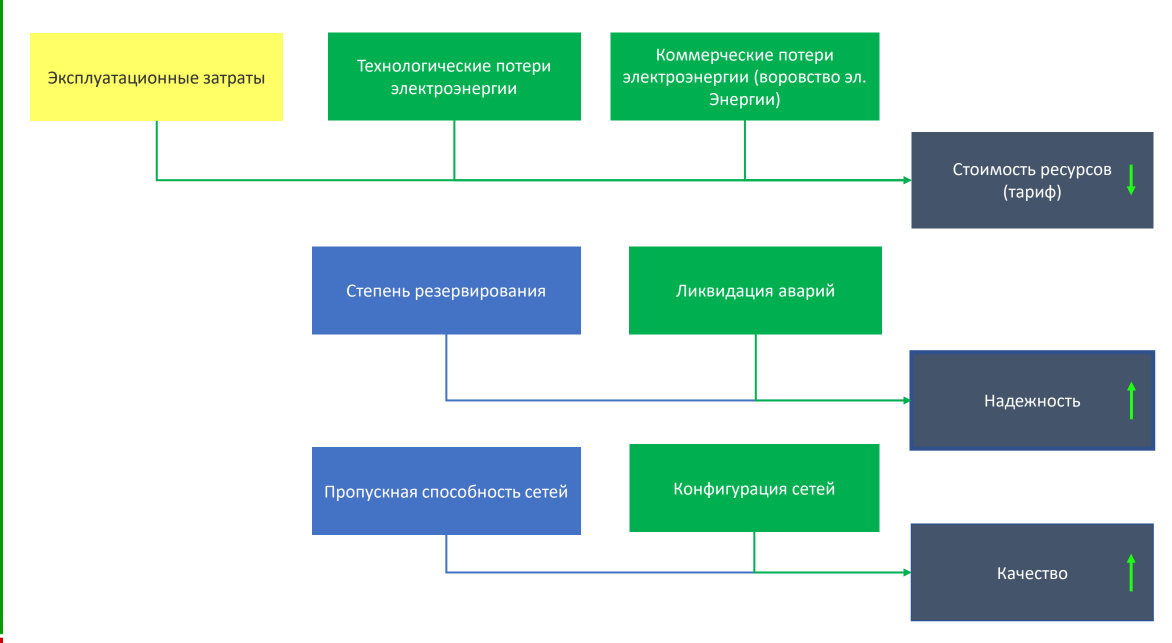


## Простота и стоимость технологического присоединения





## Факторы оказывающие влияния на ключевые направления





Ликвидация аварий

Технологические потери электроэнергии

Конфигурация сетей

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

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