1. Группировка + Умное делегирование:

* 11 членов правления;
* 67% - «ОК, спасибо» (Ведяхин А.А.);
* Cредний показатель члена правления ~67%;
* Принимаем допущение, что половину(min) из них могли бы обработать заместители и ассистенты ~33,5%.

1. Суммаризация:

* Алгоритм сокращает письмо на 80%;
* При этом не все письма нуждаются в сокращении (68% писем не превышают 100 слов). При скорости чтения 180 слов минуту у топа будет уходить порядка 30 сек. на такие сообщения
* Некоторые сокращенные письма приходится открывать чтобы увидеть оригинал (требуется время на файнтюнинг алгоритмов суммаризации) - 27%, почти каждое третье
* 100%-68%=32% можно эффективно сократить, из них 27% придется открыть заново, таким образом мы сэкономим (32% - 32\*0,27%)\*0,8 = 18,6%

1. Голосовое управление:

Экономия времени является косвенной (возможно совмещать активности, либо использовать функцию в нерабочее время) - 10%

1. Минималистичный и гибкий интерфейс:

Количество действий сведено к минимуму - 2%

Суммарно экономим: 33.5%+18.6%+10%+2% = 64.1%