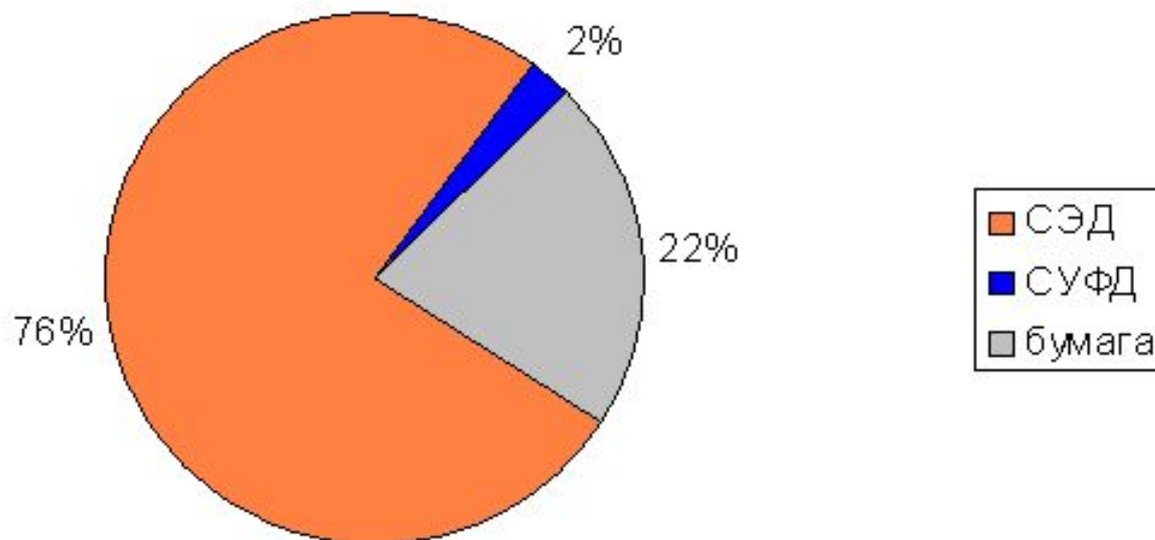


Портал АСФК для ДУБП – планы и перспективы развития

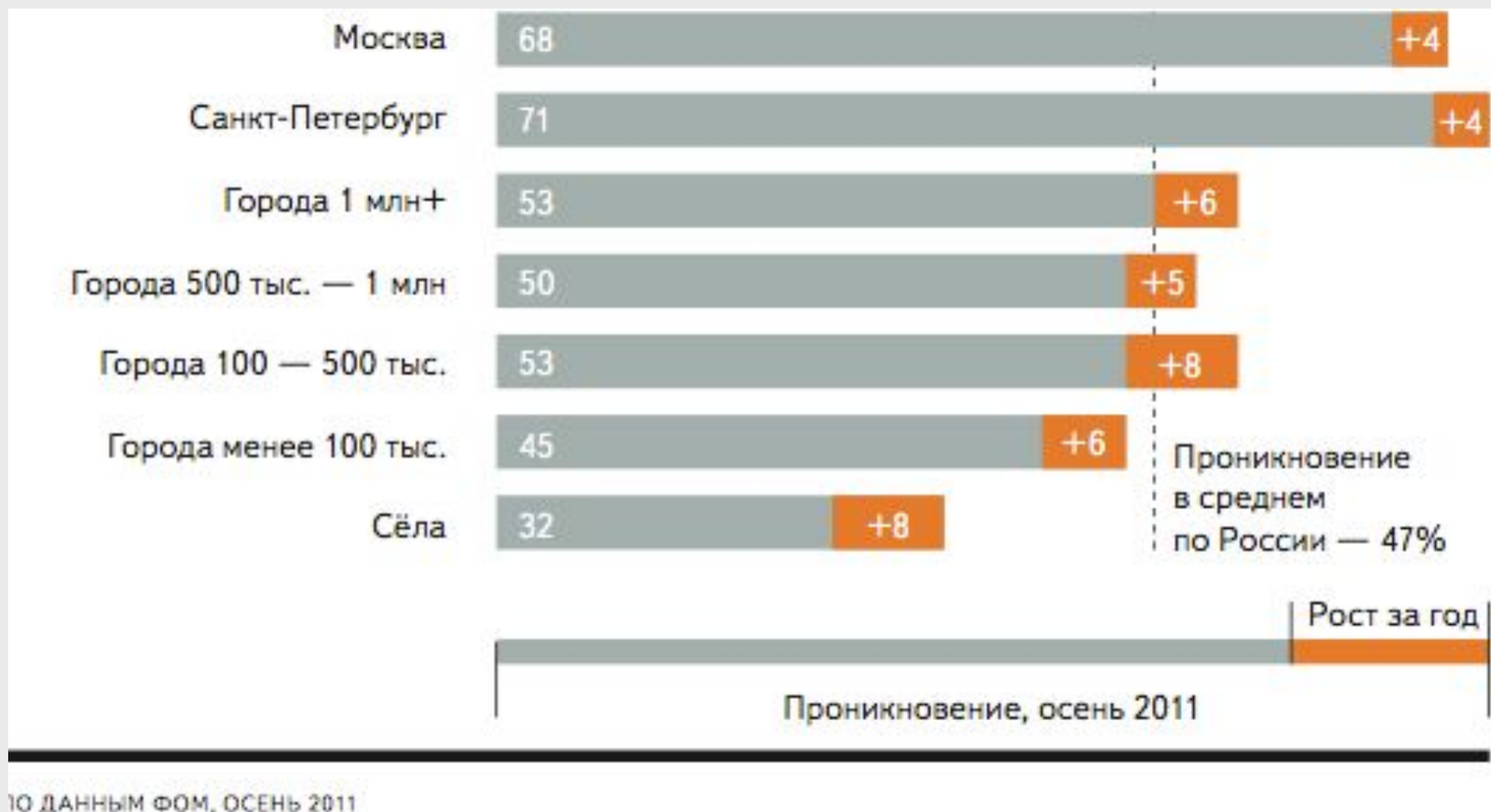
Кашко Д.А.

Текущее состояние

Распространение СЭД и СУФД-online



Проникновение интернета в России в 2011 г.



70% используют широкополосный доступ (>1 Mbps)

Наиболее распространённая скорость – 6,4 Mbps (в столицах – 16,5 Mbps)

В 2011 г. средняя стоимость интернета сократилась более чем в два раза

Развитие интернета в регионах России в 2011 г.

	проникновение интернета		стоимость 1Mb, руб. в месяц	
ЦФО	43%	16%	49	-75%
СЗФО	53%	8%	98	-73%
ЮФО и СКФО	43%	27%	128	-63%
ПФО	44%	22%	62	-66%
УФО	45%	15%	94	-44%
СФО	43%	23%	76	-75%
ДВФО	48%	30%	507	-46%
Москва	68%	6%	31	-56%
Санкт-Петербург	71%	6%	31	-58%

Цели перевода клиентов с СЭД на СУФД

- **Перевод всех клиентов на СУФД-online к 31.12.2014 г.**
- **Вывод ППО СЭД из промышленной эксплуатации с 01.01.2015 г.**
- **Оценочная экономия – 75 млн. руб. в год**

Этапы 2012-2014 гг.

Дата	% абонентов	СЭД	СУФД	всего
31.12.2011	100%	138 000	3 500	141 500
31.12.2012	не более 90%	125 000	30 000	155 000
31.12.2013	не более 50%	69 000	91 000	160 000
31.12.2014	0%	0	165 000	165 000

Дата	% ОФК	ОФК с СЭД	УФК с СУФД
31.12.2011	100%	2 150	0
31.12.2012	не более 90%	не более 1 930	не менее 3
31.12.2013	не более 50%	не более 1 120	не менее 30
31.12.2014	0%	0	84

СУФД-online vs. СЭД

- Документы попадают в ОеBS/становятся доступны клиентам **практически мгновенно**
- Установка ППО СУФД на рабочем месте **не требуется**
- Обновление ППО на рабочем месте **не требуется**
- Обновление справочников на рабочем месте **не требуется**
- Настройки **всегда общие** для всех клиентов
- Возможность клиента получить несанкционированный доступ к БД **отсутствует**
- Возможность работы в режиме **«централизованной бухгалтерии»**

СЭД vs. СУФД-online

- Документы попадают в OeBS/становятся доступны клиентам **практически мгновенно**
- Интерфейс администратора по доступу к документам клиентов **отсутствует**
- Применение автопроцедур **невозможно**
- Производительность АРМ практически **не зависит** от мощности рабочей станции
- При отсутствии доступа к Интернет информация **недоступна**
- Некоторые возможности СЭД **пока отсутствуют** (например, справочники ФО)

Задачи 2012 года

- Контракт TDP/ICB-09: Приёмка и настройка нового оборудования, миграция системы, качественная проверка (полнота, работоспособность, ЭП)
- Определение пилотных управлений (не менее 3), в отделениях которых ППО СЭД будет выведено из промышленной эксплуатации с 01.01.2013
- Определение отделений (не менее 10% для каждого УФК), в которых ППО СЭД будет выведено из промышленной эксплуатации с 01.01.2013
- Определение клиентов (не менее 10% для каждого УФК), переводимых с СЭД на СУФД в 2012 г.
- Планирование работ по переводу клиентов, определение и согласование потребности в выездах.
- Осуществление перевода. Отчёт в ЦА ФК.

Подходы к миграции клиентов

- **«Индивидуальный»**
выделение сотрудника (группы)
- **«Групповой»** (по аналогии с применявшимся при внедрении):
определение групп клиентов, стадий перевода
групповое обучение (возможна настройка,
замена криптографии)
период обмена тестовыми документами,
перехода в промышленную эксплуатацию,
подтверждения

Сопровождение и развитие

- В 2013-2014 гг. планируется продолжить практику организации «горячей линии» для 100% клиентов (как работающих, так и подключаемых)
- Заказ выездов возможен только для поддержки «группового» перехода либо внедрения
- Проект типового договора разрабатывается в 2012 г. - с учётом подключения к другим online-сервисам ФК (КПЭ, Электронный бюджет)
- Повышение требований к безопасности (контроль со стороны ЦА, защита сети, аутентификация по сертификату ключа проверки ЭП)

Спасибо за внимание!

dkashko@roskazna.ru