

**Максим Мурашов**

генеральный директор АО «ДРАГА», председатель комитета СТАР ПАРТАД, председатель комитета по взаимодействию с регистраторами и депозитариями НКО АО НРД

**Евгений Папин**

директор по технологиям и развитию АО «ДРАГА»

СТАР: ПЕРВЫЙ ГОД РАБОТЫ

В 2015 г. в журнале «Рынок ценных бумаг»¹ впервые был представлен на рассмотрение профессионального сообщества проект СТАР. С момента запуска Системы трансфер-агентов и регистраторов прошел год. И, несмотря на свой «юный» возраст, проект СТАР уже достиг серьезных результатов. В данной статье мы подведем итоги первого года работы проекта и представим взгляд в будущее и перспективы развития СТАР.

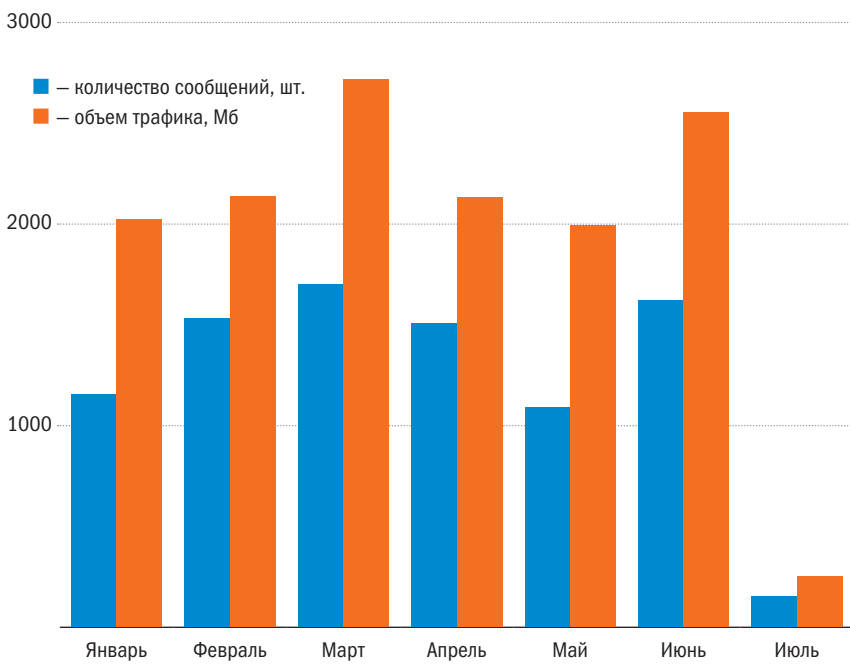
НЕМНОГО ИСТОРИИ

Система трансфер-агентов и регистраторов (СТАР) создана по инициативе ПАРТАД. Технологическое объединение регистраторов было вызвано ужесточением лицензионных требований ЦБ РФ, согласно которым каждый регистратор с 1 июля 2017 г. обязан обеспечить прием документов акционеров в 40 федеральных округах.

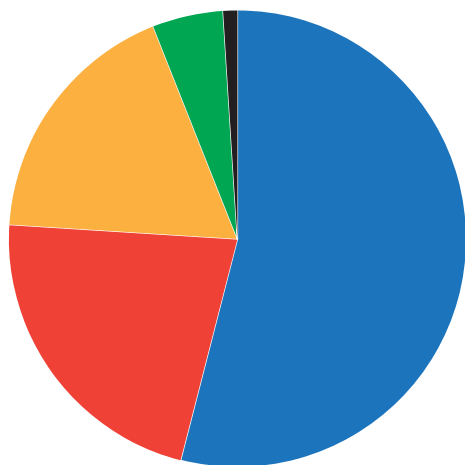
«Первопроходцами» стали АО «ДРАГА» и АО «ПРЦ» — весной 2016 г. они акцептовали первые оферты и обменялись доверенностями, протестировав систему в режиме опытной эксплуатации. Мурашов М. В. стал председателем комитета по организационно-правовому обеспечению деятельности Системы трансфер-агентов и регистраторов ПАРТАД, а генеральный директор АО «ПРЦ» — заместителем.

1 июля 2016 г. Система вошла в режим рабочей эксплуатации, обеспечив всем участникам СТАР соблюдение лицензионных требований, каждый из которых увеличил количество пунктов обслуживания до 40 уже к 1 июля 2017 г. В течение этого года оптимизированы подходы к расчетам и сверкам журналов принятых-отправленных документов; принят единый прейскурант оплаты услуг трансфер-агента; введена Система

¹ Мурашов М. Систематизация взаимодействия регистраторов как возможность развития учетной системы // Рынок ценных бумаг. 2015. № 5.

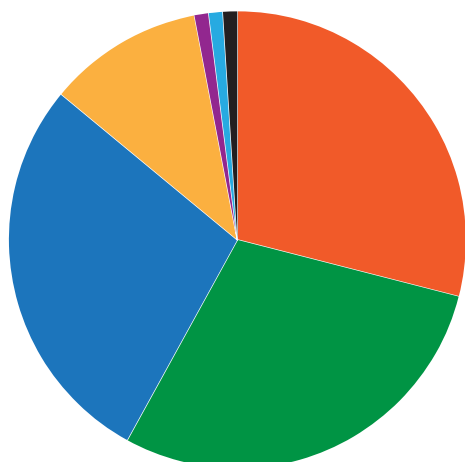
Рисунок 1. СТАТИСТИКА ПО КОЛИЧЕСТВУ СООБЩЕНИЙ И ОБЪЕМУ ТРАФИКА В СЕТИ СТАР**Рисунок 2. СООТНОШЕНИЕ ПРИНЯТЫХ/ОТПРАВЛЕННЫХ ДОКУМЕНТОВ В СЕТИ СТАР НА ПРИМЕРЕ АО «ДРАГА» (РЕГИСТРАТОР/ТРАНСФЕР-АГЕНТ)**

а) принятые документы



АО «Новый регистратор»	54,2%
АО «ПРЦ»	22,7%
АО «Реестр»	17,7%
ЗАО «Сургутинвестнефть»	4,6%
АО «Агентство «РНР»	0,3%
ОАО РСР «ЯФЦ»	0,2%
АО «Регистратор Интрако»	0,2%
Другое	0,1%

б) отправленные документы



АО «ПРЦ»	29,3%
ЗАО «Сургутинвестнефть»	28,7%
АО «Новый регистратор»	26,6%
АО «Реестр»	10,6%
ОАО РСР «ЯФЦ»	1,0%
АО «Агентство «РНР»	1,4%
АО «Регистратор Р.О.С.Т.»	0,4%
АО «Регистратор Интрако»	0,2%
ООО СР «Реком»	0,2%
ООО «ЮРР»	0,3%
ОАО «Регистратор-Капитал»	0,2%
АО «ПЦРК»	0,1%
Другое	1,0%

управления рисками трансфер-агентских отношений; участники Системы стали пользоваться электронными формами доверенности; передача оригиналов документов производится почтовым отправлением «Наложенный платеж».

СТАТИСТИКА ПЕРВОГО ГОДА РАБОТЫ СТАР

На данный момент Система охватила уже 70 из 85 регионов РФ. В СТАР работает 22 регистратора и 169 филиалов. На обслуживании находится 549 эмитентов. Данная система не только помогла регистраторам обеспечить соблюдение лицензионных требований, но и создала комфортные условия работы для эмитентов и акционеров. Статистика по объему трафика документооборота свидетельствует о востребованности Системы — за год было обработано 18277 документов (рис. 1).

Данные по соотношению принятых и отправленных документов в сети СТАР представлены на рис. 2 на примере работы АО «ДРАГА».

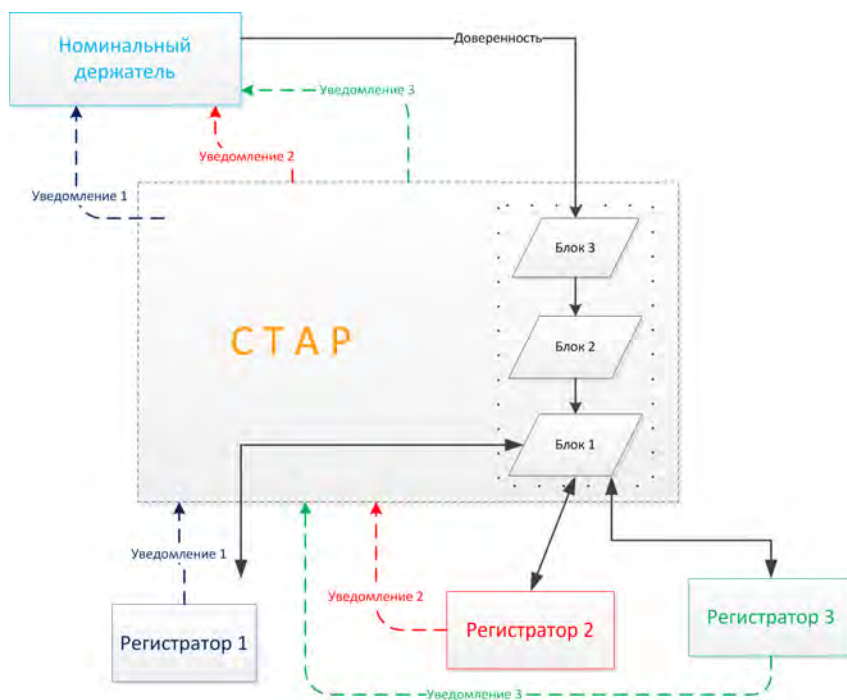
Актуальная информация о состоянии проекта СТАР размещена на сайте <http://star.partad.ru>. В частности, на портале доступна база данных по участникам СТАР с информацией по акцептованным филиалам других регистраторов, включая текущее состояние регионального присутствия (без учета регионов, в которых находятся собственные филиалы регистратора), а также база данных по эмитентам, обслуживаемым в СТАР, с указанием места ведения реестра и перечня трансфер-агентов, которым можно подать документы для проведения операции по реестру данного эмитента.

СТАР — ПЕРСПЕКТИВЫ

Дальнейшее развитие СТАР предполагает вовлечение в систему новых участников финансового рынка и зарегистрированных лиц. Использование ими общей инфраструктуры позволит увеличить скорость доставки и обработки документов, вместе с тем снизив затраты. Также планируется усовершенствование нормативной базы и дальнейшая разработка регламентирующих документов для упрощения бизнес-процессов участников системы. Другими направлениями развития СТАР являются введение централизованного документооборота с госорганами и переход на формализованные документы, а также расширение списка принимаемых документов в целом.

В соответствии с общими тенденциями дигитализации и блокчейнизации финансового рынка перспективы проекта

Рисунок 3. СХЕМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ РЕГИСТРАТОРОВ В СТАР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМЫ БЛОКЧЕЙН



СТАР направлены на улучшение технологического взаимодействия профучастников и развитие регистраторской отрасли. Так, одним из перспективных направлений является создание на базе инфраструктуры СТАР системы блокчейн с информацией о зарегистрированных лицах. Конечно, это очень длительный и непростой процесс, требующий серьезной технической проработки и юридического обоснования в силу консервативности и высоких требований к конфиденциальности отрасли.

Тем не менее рассмотрим примерную схему взаимодействия регистраторов в СТАР с использованием системы блокчейн (рис. 3).

1. В рамках бизнес-процессов СТАР создается новый элемент – «Профиль зарегистрированного лица»,

представляющий собой электронную анкету, как в личных кабинетах на сайтах и социальных сетях. Для создания профиля зарегистрированное лицо отправляет в СТАР формализованный документ – «Анкету» в формате XML и другие дополнительные документы, требующиеся по законодательству.

2. На основании анкеты в Системе создается электронный профиль, который записывается в блокчейн и заверяется подписью зарегистрированного лица.

3. После этого зарегистрированное лицо направляет заявление либо на открытие счета со списком эмитентов, либо (если счета уже открыты) на доступ к профилю со списком эмитентов. Соответственно, в блокчейн вносятся записи о регистраторах, ведущих реестры данных

эмитентов. Эти регистраторы получают доступ к информации по данному профилю и акцептуют данные путем наложения своей электронной подписи. Тем самым подтверждается актуальность информации в профиле. Операции в реестрах проводятся на основании данных, полученных из профиля.

4. При желании зарегистрированное лицо может внести изменение в свой профиль (добавить нового или изменить существующего уполномоченного представителя, обновить доверенность и т. д.), для этого следует отправить в Систему новый формализованный документ, который заносится в блокчейн и подписывается всеми задействованными регистраторами. При поступлении таких документов регистраторы вносят изменения в реестр по счету зарегистрированного лица.

В ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проект СТАР можно считать технологическим прорывом в регистраторской отрасли. За первый год работы Система доказала свою эффективность. Цели и задачи, поставленные при запуске проекта, были достигнуты. Учитывая тенденцию к усилению регулирования и ужесточению лицензионных требований в отношении регистраторов со стороны ЦБ РФ, согласно которым с 1 июля 2018 г. каждый регистратор обязан обеспечить прием документов акционеров не менее чем в 50 субъектах РФ, а с 1 июля 2019 г. – не менее чем в 60, проект СТАР будет и дальше набирать обороты и привлекать новых участников. СТАР – это один из главных инфраструктурных проектов, который позволит вывести регистраторскую отрасль на новый качественный уровень взаимодействия ее субъектов и повысить значимость отрасли в глазах регулятора и рынка в целом. ■

