



Пресс-релиз

22 июля 2015 г.

Российские эмитенты переходят на использование форматов ISO при проведении собраний акционеров

- **С мая по июнь 2015 года, в период годовых собраний акционеров в России, эмитенты имели возможность использовать электронные технологии и форматы ISO для информирования акционеров и голосования на собраниях.**

79 эмитентов, включая таких крупных, как Газпром, Сбербанк, МОЭК и Мосэнерго, провели собрания акционеров с использованием международного стандарта проведения корпоративных действий ISO 20022. Таким образом, у акционеров¹ появилась возможность удаленно получать информацию о собраниях, материалы по ним, а также голосовать по повестке дня и знакомиться с итогами собрания.

Использование электронных технологий и формата ISO 20022 при проведении собраний акционеров российскими эмитентами повышает качество корпоративного управления, упрощая доступ к реализации своих прав владельцами ценных бумаг, что в перспективе позволит сделать российские активы более привлекательными.

Технология электронного голосования (e-proxy voting) дает возможность акционерам, ценные бумаги которых учитываются в депозитариях, голосовать удаленно и полностью заменяет бумажный документооборот. Формат ISO 20022, который используется НРД при взаимодействии со своими депонентами, содержит стандартные требования к документам, предоставляемым в рамках корпоративных действий, что упрощает акционеру участие в собрании. При этом акционер для реализации своего права обращается только к одному провайдеру – своему депозитарию. Электронные технологии и признанные на международном уровне стандарты снижают издержки при участии в корпоративном действии и риски неосуществления прав акционеров. Процедура проведения корпоративных действий стала для акционеров более понятной и удобной, что положительно сказывается на привлекательности российских активов и качестве корпоративного управления эмитентов.

В августе 2014 года НРД запустил электронное голосование (e-proxy voting) в локальном формате. Его разработка велась совместно с участниками российского рынка. [С апреля 2015 года наряду с существовавшим ранее локальным форматом технология e-proxy voting стала доступной в форматах ISO](#), и российские эмитенты, включая крупнейших,

¹ Использование описанных технологий акционерами возможно, если их ценные бумаги учитываются в депозитариях.

воспользовались новой технологией: за первые три месяца с момента запуска 79 эмитентов провели собрания акционеров с использованием технологии e-proxy voting в новом формате. Всего с момента запуска e-proxy voting состоялось более 1100 собраний с возможностью реализации акционерами своих прав с помощью этой технологии (включая голосование в локальном формате и форматах ISO)².

Эдди Астанин, Председатель Правления НРД, отметил: «В последние годы российская расчетная инфраструктура развивается ускоренными темпами. Если до этого мы использовали мировой опыт, внедряя на российском рынке те институты и технологии, которые стали нормальной практикой, как, например, центральный депозитарий, то с внедрением электронных технологий при проведении собраний акционеров российская финансовая инфраструктура вышла в авангард мировой индустрии.

Конечно, количество эмитентов в России гораздо больше, чем 79, но это только первый шаг. Учитывая, что новыми технологиями воспользовались крупнейшие российские эмитенты (Газпром, Сбербанк, МОЭК, Мосэнерго), есть все основания говорить о довольно значительном охвате и о постепенном переходе тех, кто сейчас пользуется локальным форматом, на международный формат».

Электронные технологии для проведения собраний акционеров уже используются на некоторых рынках — например, в Турции, где показали хорошие результаты. Так, после введения в Турции в 2011 году технологии электронного голосования посещаемость собраний иностранными инвесторами за три года увеличилась более чем в 5 раз.

Ранее электронные технологии для корпоративных действий реализовывались в локальных форматах. В России технологии электронного голосования впервые реализованы на основе принятых на международном уровне форматов ISO. Такие форматы содержат единые требования для участия в собрании и реализации своих прав ко всем владельцам ценных бумаг вне зависимости от местонахождения инвестора – в России или за ее пределами.

Новые технологии реализованы в рамках инициированной НРД [реформы корпоративных действий на российском рынке](#). Помимо доступной в настоящее время технологии e-proxy voting, с помощью которой акционеры могут голосовать через свой депозитарий, НРД планирует реализовать еще одну технологию электронного голосования – e-voting, при которой инвесторы смогут голосовать напрямую и участвовать в собраниях акционеров в режиме онлайн.

- // -

Электронное голосование

В рамках реформирования корпоративных действий на российском рынке становятся доступны новые способы участия владельца ценных бумаг в собраниях:

E-proxy voting — способ участия в собрании владельцев ценных бумаг, который предусматривает направление инвестором инструкций по голосованию через свой депозитарий. При этом не отменяется возможность личного участия акционера (или его

² По состоянию на 30 июня 2015 года.

доверенного лица) в собрании. Данный способ был закреплен ранее и нашел подтверждение в положениях нового закона.

E-voting — голосование с использованием электронных систем (например, web-сайта), обеспечивающих передачу и подсчет голосов. Такой способ также не подразумевает использования бумажного документооборота и заменяет личное присутствие.

Информация о реформе корпоративных действий

Будучи активным участником преобразований, НРД стремится сделать реформу максимально комфортной для участников рынка. Самую актуальную информацию о ходе реформы и всех преобразованиях можно найти на специализированном портале corpactions.ru.

О Национальном расчетном депозитарии

Национальный расчетный депозитарий (НРД) имеет статус центрального депозитария* Российской Федерации, входит в Группу "Московская Биржа". НРД учрежден 27 июня 1996 года. Суммарная стоимость ценных бумаг на хранении на конец дня 30.06.2015 достигла 28,2 трлн руб. НРД признан Банком России системно значимым центральным депозитарием, системно значимым расчетным депозитарием и системно значимым репозитарием. Платежная система НРД имеет статус системно и национально значимой.

НРД предлагает своим клиентам широкий спектр услуг, включая расчетно-депозитарные услуги, регистрацию внебиржевых сделок (репозитарий), информационные услуги и управление обеспечением. Обладая статусом Национального нумерующего агентства по России и Замещающего нумерующего агентства по СНГ, НРД уполномочен присваивать ценным бумагам международные коды ISIN и CFI, а также имеет статус Локального операционного подразделения (Local Operating Unit), позволяющий присваивать международные коды идентификации юридического лица (LEI). Банк России присвоил НРД статус оператора платежной системы с зарегистрированным названием «Платежная система НКО ЗАО НРД».

НРД проводит все биржевые расчеты и большую часть внебиржевых расчетов, обслуживает как российские ценные бумаги в качестве центрального депозитария, так и иностранные ценные бумаги. На сегодняшний день НРД имеет счета в центральных депозитариях и международных центральных депозитариях 8 стран, а также корреспондентские счета в ряде крупнейших иностранных и российских банков. На обслуживании в НРД находятся ценные бумаги эмитентов из более 40 стран. НРД присвоен рейтинг центрального депозитария на уровне «АА-», по оценке международного рейтингового агентства Thomas Murray.

Подробная информация о деятельности НРД представлена на сайте www.nsd.ru.

Статус центрального депозитария присвоен НРД Приказом ФСФР России от 06.11.2012 № 12-2761/ПЗ-И. Лицензия № 177-12042-000100 профессионального участника рынка ценных бумаг на осуществление депозитарной деятельности, выданная Центральным банком Российской Федерации 19 февраля 2009 г. Лицензия № 3294 на осуществление банковских операций, выданная Центральным банком Российской Федерации 26 июля 2012 г. Лицензия № 077-00004-000010 на осуществление клиринговой деятельности, выданная Центральным банком Российской Федерации.

