

Дополнительное соглашение № 1
о внесении изменений и дополнений в Договор № _____
о предоставлении интегрированного технологического сервиса
в Секции стандартных контрактов на зерновые, зернобобовые и технические
культуры ЗАО «Национальная товарная биржа»
от « ___ » _____ 20__ г.

г. Москва

« ___ » _____ 20__ г.

Закрытое акционерное общество «Московская межбанковская валютная биржа», именуемое в дальнейшем «Технический центр» или «Клиринговая организация», в лице Вице-президента ЗАО ММВБ Новокрещеных Екатерины Ильиничны, действующей на основании Доверенности от 04 октября 2011 года № 179, с одной стороны, и

_____ (Полное

наименование организации)

именуем _____ в дальнейшем «Пользователь», в лице _____

(Должность

и ФИО подписанта)

_____ действующ _____ на основании _____, с другой стороны, также вместе именуемые «Стороны», а каждое в отдельности - «Сторона», заключили настоящее Дополнительное соглашение № 1 (далее - «Дополнительное соглашение») о внесении изменений и дополнений в Договор № _____ о предоставлении интегрированного технологического сервиса в Секции стандартных контрактов на зерновые, зернобобовые и технические культуры ЗАО «Национальная товарная биржа» (далее - «Договор») о нижеследующем:

1. Изложить текст преамбулы Договора со слов «с учетом того, что» в следующей редакции:

«

настоящий Договор регулирует отношения между ЗАО «Московская межбанковская валютная биржа» (ЗАО ММВБ) и юридическим лицом, имеющим лицензию биржевого посредника на совершение фьючерсных и опционных сделок в биржевой торговле или лицензию на заключение биржевым посредником в биржевой торговле договоров, являющихся производными финансовыми инструментами, базисным активом которых является биржевой товар, в процессе предоставления ЗАО ММВБ этому юридическому лицу интегрированного технологического сервиса в целях обеспечения данному юридическому лицу возможности участия в торгах в Секции стандартных контрактов на зерновые, зернобобовые и технические культуры ЗАО «Национальная товарная биржа» (Секция ЗАО НТБ) в качестве участника торгов и исполнения им в качестве участника клиринга обязательств по сделкам, заключенным в Секции ЗАО НТБ. Стороны заключили настоящий Договор о предоставлении интегрированного технологического сервиса в Секции стандартных контрактов на зерновые, зернобобовые и технические культуры ЗАО «Национальная товарная биржа» (далее - «Договор») о нижеследующем:».

2. Изложить абзац семнадцатый пункта 1.1 раздела 1 «Термины и определения» Договора в следующей редакции:

«

- *Правила Технического центра* - внутренние документы, регламентирующие порядок функционирования ПТК ТЦ и/или проведения операций в ПТК ТЦ, порядок предоставления Пользователю Технического доступа к Подсистемам ПТК ТЦ,



Правила ЭДО, а также иные внутренние документы, регламентирующие деятельность ЗАО ММВБ как Технического центра в части, касающейся функционирования ПТК ТЦ;».

3. Изложить абзац восемнадцатый пункта 1.1 раздела 1 «Термины и определения» Договора в следующей редакции:

«

- Система торгов срочными контрактами в Секции ЗАО НТБ - Подсистема СТФЗ (далее - Система торгов) - Подсистема ПТК ТЦ, предназначенная для заключения сделок со срочными контрактами на зерновые, зернобобовые и технические культуры Пользователями в качестве Участников торгов, а также подготовки документов по итогам торгов в соответствии с Правилами торгов;».

4. Изложить абзац двадцатый пункта 1.1 раздела 1 «Термины и определения» Договора в следующей редакции:

«

- Подсистема электронного документооборота ЗАО НТБ (далее - Подсистема ЭДО ЗАО НТБ) - Подсистема Системы электронного документооборота ЗАО ММВБ в том смысле, в каком она понимается в Правилах ЭДО, функционирование которой в области передачи, приема и временного хранения электронных документов Пользователей как Участников торгов в части, касающейся совершаемых ими операций в Системе торгов, в соответствии с Правилами ЭДО и Порядком ЭДО ЗАО НТБ, обеспечивается соответствующей Подсистемой ПТК ТЦ. Организатором Подсистемы ЭДО ЗАО НТБ является ЗАО НТБ;».

5. Абзац двадцать второй пункта 1.1 раздела 1 «Термины и определения» Договора исключить.

6. Изложить абзац двадцать восьмой пункта 1.1 раздела 1 «Термины и определения» Договора в следующей редакции:

«

- Срочный контракт - фьючерсный договор (контракт) или опционный договор (контракт), являющийся производным финансовым инструментом, базовым (базисным) активом которого является биржевой товар в соответствии с законодательством Российской Федерации;».

7. Пункт 1.1 раздела 1 «Термины и определения» Договора дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«

- СТФЗ - комплекс программно-технических средств, который обеспечивает проведение биржевых торгов в Секции ЗАО НТБ и осуществление клиринга;
- Порядок организации электронного документооборота ЗАО «Национальная товарная биржа» (далее - Порядок ЭДО ЗАО НТБ) - порядок организации электронного документооборота в организованной ЗАО НТБ Подсистеме Системы электронного документооборота ЗАО ММВБ, утвержденный уполномоченным органом ЗАО НТБ.».

8. Изложить абзац седьмой пункта 2.1 раздела 2 «Предмет Договора» Договора в следующей редакции:

«

- обеспечение обмена электронными документами в рамках Подсистемы электронного документооборота ЗАО НТБ между ЗАО НТБ и Пользователем, как Участником торгов, для обмена информацией, связанной с подачей заявок и совершением сделок со срочными контрактами в Секции ЗАО НТБ;».

9. Изложить абзац восьмой пункта 2.1 раздела 2 «Предмет Договора» Договора в следующей редакции:

«

- обеспечение обмена электронными документами, предусмотренными Правилами клиринга, в рамках Системы электронного документооборота Клиринговой организации между Клиринговой организацией и Пользователем, как Участником клиринга;».

10. Изложить абзац девятый пункта 2.1 раздела 2 «Предмет Договора» Договора в следующей редакции:

«

- обеспечение обмена электронными документами, предусмотренными настоящим Договором, в рамках Системы электронного документооборота Клиринговой организации между Техническим центром и Пользователем.».

11. Изложить абзац седьмой подпункта 3.2.2 пункта 3.2 раздела 3 «Права и обязанности Сторон» Договора в следующей редакции:

«

- обеспечивать Пользователю обмен электронными документами в рамках Подсистемы электронного документооборота ЗАО НТБ с ЗАО НТБ;».

12. Изложить абзац восьмой подпункта 3.2.2 пункта 3.2 раздела 3 «Права и обязанности Сторон» Договора в следующей редакции:

«

- обеспечивать Пользователю обмен электронными документами в рамках Системы электронного документооборота Клиринговой организации с Клиринговой организацией, а также с Техническим центром;».

13. Изложить абзац второй пункта 1.1 раздела 1 Приложения № 1 «Порядок предоставления Пользователю Технического доступа» к Договору в следующей редакции:

«

- Система торгов срочными контрактами в Секции ЗАО НТБ - Подсистема СТФЗ (далее - Система торгов) - Подсистема ПТК ТЦ, предназначенная для заключения сделок со срочными контрактами на зерновые, зернобобовые и технические культуры Пользователями в качестве Участников торгов, а также подготовки документов по итогам торгов в соответствии с Правилами торгов;».

14. Изложить абзац третий пункта 1.1 раздела 1 Приложения № 1 «Порядок предоставления Пользователю Технического доступа» к Договору в следующей редакции:

«

- Подсистема электронного документооборота ЗАО НТБ (далее - Подсистема ЭДО ЗАО НТБ) - Подсистема Системы электронного документооборота ЗАО ММВБ в том смысле, в каком она понимается в Правилах ЭДО, функционирование которой в области передачи, приема и временного хранения электронных документов Пользователей как Участников торгов в части, касающейся совершаемых ими операций в Системе торгов, в соответствии с Правилами ЭДО и Порядком ЭДО ЗАО НТБ, обеспечивается соответствующей Подсистемой ПТК ТЦ. Организатором Подсистемы ЭДО ЗАО НТБ является ЗАО НТБ;».

15. Абзац шестой пункта 1.1 раздела 1 Приложения № 1 «Порядок предоставления Пользователю Технического доступа» к Договору исключить.

16. Изложить пункт 2) раздела 2 Приложения № 1 «Порядок предоставления Пользователю Технического доступа» к Договору в следующей редакции:

«2) В случае, если эксплуатация РМ УРМ связана с использованием сертифицированных средств криптографической защиты информации Подсистемы ЭДО ЗАО НТБ при передаче информации по сети связи общего пользования, Пользователь обязан строго соблюдать Правила ЭДО и Порядок использования электронных документов, направляемых с удаленных рабочих мест, с целью доставки заявок на заключение сделок и распоряжений на снятие заявок в Секции стандартных контрактов на зерновые, зернобобовые и технические культуры ЗАО «Национальная товарная биржа»».

17. Изложить абзац первый пункта 2.7 статьи 2 раздела 2 Приложения № 2 «Технические условия взаимодействия Сторон в процессе предоставления интегрированного технологического сервиса» к Договору в следующей редакции:

«2.7. Передача документов и/или информации посредством электронной связи между Сторонами осуществляется посредством сервисов электронной почты, а также посредством иных сервисов, предоставляемых ПТК ТЦ, доступ к которым осуществляется на условиях, определенных настоящим Договором. При этом посредством сервисов электронной почты может передаваться информация в форме ЭД.».

18. Раздел 5 Приложения № 2 «Технические условия взаимодействия Сторон в процессе предоставления интегрированного технологического сервиса» к Договору исключить.

19. Раздел 6 Приложения № 2 «Технические условия взаимодействия Сторон в процессе предоставления интегрированного технологического сервиса» к Договору считать разделом 5 и изложить его в следующей редакции:

**«5. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТОРОН В ПРОЦЕССЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ИНТЕГРИРОВАННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СЕРВИСА
ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ЛОКАЛЬНОГО СЕГМЕНТА ЭЛЕКТРОННОЙ СЕТИ
ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ТЕХНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ТЕХНОЛОГИИ VLAN НА БАЗЕ СЕТЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

5.1. Общие положения

5.1.1. При наличии технической возможности допускается реализация локального сегмента электронной сети передачи данных Технического центра, объединяющего РМ УРМ Пользователя, технические средства серверной части двунаправленных универсальных программно - аппаратных шлюзов, а также иные, определенные Техническим центром, программно - технические средства, установленные у Пользователя (далее - локальный сегмент сети Технического центра), с использованием технологии VLAN на базе сетевого оборудования Пользователя.

5.1.2. Вышеуказанный локальный сегмент сети Технического центра реализуется на базе технологии VLAN с использованием коммутаторов, поддерживающих стандарт IEEE 802.1Q.

5.1.3. Для организации локального сегмента сети Технического центра с использованием технологии VLAN, Пользователь в письменной форме представляет в Технический центр структурную схему организации локального сегмента сети Технического центра с указанием типа сетевого оборудования, применяемого Пользователем. При необходимости, Технический центр вправе затребовать дополнительные документы, определяющие и/или уточняющие организационную и техническую стороны реализации.

5.1.4. В случае принятия Техническим центром положительного решения по представленным Пользователем материалам, Пользователь осуществляет установку, настройку и конфигурирование требуемого оборудования самостоятельно.

5.2. Условия эксплуатации и поддержки сетевого оборудования



5.2.1. Пользователь несет всю полноту ответственности за обеспечение технической поддержки и сопровождения всех сетевых устройств, на базе которых реализуется технология VLAN.

5.2.2. Пользователь обязан предпринять все необходимые меры по обеспечению безопасности обработки данных в условиях использования технологии VLAN и несет полную ответственность за обеспечение соответствующего уровня безопасности локального сегмента сети Технического центра.

5.2.3. Пользователь имеет право включать в локальный сегмент сети Технического центра, реализованный с использованием технологии VLAN, только те порты сетевого оборудования, на которые коммутированы РМ УРМ Пользователя, технические средства серверной части двунаправленных универсальных программно - аппаратных шлюзов, а также иные, определенные Техническим центром, программно - технические средства, предназначенные для обеспечения Технического доступа Пользователя к Подсистемам ПТК ТЦ, указанным в разделе 1. Приложения № 1 «Порядок предоставления Пользователю Технического доступа» к настоящему Договору.

5.2.4. Запрещается обмен данными между оборудованием, сопряженным с локальным сегментом сети Технического центра, и любым другим оборудованием, кроме как через маршрутизатор, обеспечивающий Технический доступ к ПТК ТЦ, и универсальные программно - аппаратные шлюзы, сертифицированные Техническим центром.

5.2.5. Запрещается применение средств перенаправления, перехвата и мониторинга трафика в рамках выделенной сети VLAN.

5.2.6. Пользователю запрещается вносить любые изменения в конфигурацию (организационную, техническую и/или программную) локального сегмента сети Технического центра, реализованного с использованием технологии VLAN, без письменного согласования с Техническим центром.

5.2.7. Для проведения работ по изменению конфигурации маршрутизатора, Пользователь направляет запрос в Технический центр и получает временный пароль с правами администратора. По завершении работ, Пользователь сообщает Техническому центру о результатах проведенных изменений, а Технический центр удаленно устанавливает новый пароль с правами администратора.

5.2.8. Технический центр обеспечивает Пользователю администрирование маршрутизатора в составе выделенного локального сегмента сети Технического центра, реализованного с использованием технологии VLAN, в соответствии с Регламентом работы с маршрутизаторами удаленных рабочих мест сети ММВБ.

5.2.9. Ответственным за эксплуатацию локального сегмента электронной сети передачи данных Технического центра с использованием технологии VLAN со стороны Пользователя является Администратор ИТС Пользователя.».

20. Приложение № 2 «Технические условия взаимодействия Сторон в процессе предоставления интегрированного технологического сервиса» к Договору дополнить новым разделом следующего содержания:

**«6. ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СТОРОН В ПРОЦЕССЕ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ИНТЕГРИРОВАННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СЕРВИСА
ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОДЛЕННОГО ЛОКАЛЬНОГО СЕГМЕНТА
ЭЛЕКТРОННОЙ СЕТИ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ТЕХНИЧЕСКОГО ЦЕНТРА
МЕЖДУ ОФИСАМИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

6.1. Общие положения

6.1.1. Организация Пользователем продленного локального сегмента электронной сети передачи данных Технического центра между основным и иными офисами Пользователя допускается при наличии в основном офисе выделенного канала связи с ПТК ТЦ, построенного сертифицированным оператором связи, а также при наличии



оформленного в письменном виде согласия этого оператора связи на такое продление сервиса.

6.1.2. Продленный локальный сегмент электронной сети передачи данных (далее - продленный локальный сегмент сети) Технического центра реализуется на базе технологии VLAN второго уровня без применения устройств маршрутизации на уровне протокола TCP/IP, с сохранением IP - адресации, назначенной сертифицированным оператором связи для основного офиса.

6.1.3. Для организации продленного локального сегмента электронной сети передачи данных Технического центра между офисами Пользователя с использованием технологии VLAN, Пользователь подает заявку в Технический центр в произвольной форме, включающую структурную схему организации продленного локального сегмента сети Технического центра с указанием типа сетевого оборудования, применяемого Пользователем (далее – заявка). При необходимости, Технический центр вправе затребовать дополнительные документы, определяющие и/или уточняющие организационную и техническую стороны создания данного локального сегмента. Технический центр рассматривает заявку Пользователя и дает Пользователю письменный ответ на поданную Пользователем заявку.

6.1.4. В случае принятия Техническим центром положительного решения по поданной заявке Пользователь осуществляет установку, настройку и конфигурирование соответствующего оборудования самостоятельно.

6.1.5. По завершении работ Пользователь совместно с Техническим центром осуществляет проверку правильности реализации продленного локального сегмента сети Технического центра между офисами Пользователя (включая возможность Технического доступа Пользователя к ПТК ТЦ), что оформляется соответствующим двусторонним Актом (далее – Акт).

6.2. Условия эксплуатации и поддержки сетевого оборудования

6.2.1. Пользователь несет всю полноту ответственности за обеспечение технической поддержки и сопровождения всех сетевых устройств, на базе которых реализуется продленный локальный сегмент электронной сети передачи данных Технического центра между офисами Пользователя.

6.2.2. Пользователь обязан предпринять все необходимые меры по обеспечению безопасности обработки данных в условиях использования технологии VLAN и несет полную ответственность за обеспечение соответствующего уровня безопасности продленного локального сегмента сети Технического центра.

6.2.3. Пользователь имеет право включать в продленный локальный сегмент сети Технического центра только те порты сетевого оборудования, на которые коммутированы РМ УРМ Пользователя, технические средства серверной части двунаправленных универсальных программно - аппаратных шлюзов, а также иные, определенные Техническим центром, программно - технические средства, предназначенные для обеспечения Технического доступа Пользователя к Подсистемам ПТК ТЦ, указанным в разделе 1 Приложения № 1 «Порядок предоставления Пользователю Технического доступа» к настоящему Договору.

6.2.4. Запрещается подключение продленного локального сегмента сети Технического центра к любым другим сетям и сервисам.

6.2.5. Запрещается применение средств перенаправления, перехвата и мониторинга трафика в рамках выделенной сети VLAN.

6.2.6. Пользователю запрещается вносить любые изменения в конфигурацию (организационную, техническую и/или программную) продленного локального сегмента сети Технического центра, реализованного с использованием технологии VLAN, без письменного согласования с Техническим центром.

Для проведения работ по изменению конфигурации продленного локального сегмента сети Технического центра Пользователь направляет запрос в Технический центр для согласования перечня и времени проведения планируемых работ. По завершении работ Пользователь совместно с Техническим центром осуществляет тестирование

продленного локального сегмента сети Технического центра (включая возможность Технического доступа Пользователя к ПТК ТЦ), о чем составляется соответствующий Акт.

6.2.7. Ответственным за эксплуатацию продленного локального сегмента электронной сети передачи данных Технического центра с использованием технологии VLAN со стороны Пользователя является Администратор ИТС Пользователя.».

21. Приложение № 3 «Тарифы» к Договору изложить в следующей редакции:

«

Приложение № 3

к Договору № _____

о предоставлении интегрированного технологического сервиса в Секции стандартных контрактов на зерновые, зернобобовые и технические культуры ЗАО «Национальная товарная биржа»

от « ___ » _____ 20__ г.

ТАРИФЫ

№ п/п	Тип срочного инструмента	Вознаграждение за услуги предоставления ИТС (сбор за ИТС) за контракт
1.	Поставочный фьючерсный контракт на пшеницу с поставкой EXW	7,5 руб., включая НДС
2.	Поставочный фьючерсный контракт на пшеницу с поставкой FOB	7,5 руб., включая НДС
3.	Поставочный фьючерсный контракт на рис на условиях EXW	2 руб., включая НДС
4.	Поставочный фьючерсный контракт на крупу рисовую на условиях EXW	4 руб., включая НДС

».

22. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с даты его подписания уполномоченными представителями Сторон.

23. Настоящее Дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Договора. Во всем остальном, что прямо не предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением, Стороны руководствуются условиями Договора.

24. Настоящее Дополнительное соглашение составлено на русском языке в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один экземпляр - для Пользователя, два экземпляра - для Технического центра.

От Технического центра:

От Пользователя:

Вице-президент ЗАО ММВБ

_____/Е.И.Новокрещеных/

_____/_____/_____

