

Утверждено «       » 04 ДЕК 2018 20       г.



## ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

Акционерное общество «Открытие Холдинг»

биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя серии БО-03 с обязательным централизованным хранением в количестве 5 000 000 (Пять миллионов) штук, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения в 4732-й (Четыре тысячи семьсот тридцать второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев, размещенные путем открытой подписки

Идентификационный номер выпуска ценных бумаг

4	В	0	2	-	0	3	-	1	4	4	0	6	-	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

дата присвоения идентификационного номера и дата допуска ценных бумаг к торгу на бирже в процессе размещения

« 26 » мая 2014 г.

Изменения вносятся по решению Общего собрания акционеров  
Акционерного общества «Открытие Холдинг», принятому « 31 » августа

2018 г., Протокол от « 03 » сентября 2018 г. № 2018-09-03

Место нахождения эмитента и контактные телефоны: Российская Федерация, г. Москва, контактный телефон с указанием международного кода: +7 (495) 777-56-06.

Генеральный директор АО «Открытие Холдинг»		С.В. Шкодинский (И.О. Фамилия)
Дата « <u>14</u> » <u>ноября</u> <u>2018</u> г.		(подпись) М.П.

**А) Изменения в решение о выпуске ценных бумаг (далее – Решение о выпуске ценных бумаг) в отношении биржевых облигаций документарных процентных неконвертируемых на предъявителя серии БО-03 с обязательным централизованным хранением, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев, идентификационный номер выпуска 4В02-03-14406-А от 26.05.2014 (далее – Биржевые облигации)**

1. Изменения вносятся в титульный лист Решения о выпуске ценных бумаг

**Текст изменяемой редакции:**

«Биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя серии БО-03 с обязательным централизованным хранением в количестве 5 000 000 (Пять миллионов) штук, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения в 4732-й (Четыре тысячи семьсот тридцать второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев, размещаемые путем открытой подписки».

**Текст новой редакции:**

«Биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя серии БО-03 с обязательным централизованным хранением в количестве 5 000 000 (Пять миллионов) штук, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения 14 июля 2027 года с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев, размещенные путем открытой подписки».

2. Изменения вносятся в первый абзац раздела «Срок (дата) погашения Биржевых облигаций или порядок ее определения» пункта 9.2. «Порядок и условия погашения облигаций» Решения о выпуске ценных бумаг

**Текст изменяемой редакции:**

«Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости в 4732-й (Четыре тысячи семьсот тридцать второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций».

**Текст новой редакции:**

«Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости 14 июля 2027 года».

3. Изменения вносятся в пункт 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» Решения о выпуске ценных бумаг

**Текст изменяемой редакции:**

«9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации

Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения.

В случае, если доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды), указываются такие периоды или порядок их определения.

Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемых в дату окончания соответствующего купонного периода.

Биржевые облигации имеют двадцать четыре купонных периода.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 6 (Шестой) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням. Длительность 7 (Седьмого) купонного периода устанавливается равной 546 (Пятьсот сорока шести) дням. Длительность купонных периодов с 8 (Восьмого) по 24 (Двадцать четвертый) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Порядок определения купонных периодов и порядок определения размера процента (куpona) по каждому купонному периоду:

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения
Дата начала	Дата окончания	

1. Купон: Первый

30 июля 2014 года	28 января 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
-------------------	---------------------	--

## 2. Купон: Второй

28 января 2015 года	29 июля 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
---------------------	-------------------	--

## 3. Купон: Третий

29 июля 2015 года	27 января 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №17-07/15-01осн от 17.07.2015). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
-------------------	---------------------	---

## 4. Купон: Четвертый

27 января 2016 года	27 июля 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №15-01/16осн от 15.01.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
---------------------	-------------------	--

## 5. Купон: Пятый

27 июля 2016 года	25 января 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16осн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
-------------------	---------------------	---

## 6. Купон: Шестой

25 января 2017 года	26 июля 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16осн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
---------------------	-------------------	---

## 7. Купон: Седьмой

26 июля 2017 года	23 января 2019 года	<p>Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1);</li> <li>- второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 23 января 2019 года (далее – Расчетный период 2).</li> </ul> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 123 рубля 86 копеек на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 181 рублей 20 копеек.</p>
-------------------	---------------------	---

Дата начала каждого купонного периода с восьмого по двадцать четвертый определяется по формуле:

$$\text{ДНКП}(i) = \text{ДНР} + 364 + 182 * (i-1), \text{ где}$$

ДНР – 30 июля 2014 года;

i - порядковый номер купонного периода (i=8,9...24);

ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода.

Дата окончания каждого купонного периода с восьмого по двадцать четвертый определяется по формуле:

ДОКП(i) = ДНР + 364+182 \* i, где

ДНР – 30 июля 2014 года;

i - порядковый номер купонного периода (i=8,9...24);

ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.

Если Дата окончания купонного периода приходится на нерабочий праздничный или выходной день – независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, – то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого:

а) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам начиная с восьмого купона (i=(8,9,...24)), определяется Эмитентом в дату установления i-го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты выплаты (i-1)-го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления i-го купона процентную ставку или порядок определения процентной ставки любого количества следующих за i-м купоном неопределенных купонов (при этом k - номер последнего из определяемых купонов).

Информация о ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, а также о порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения приобретения Биржевых облигаций Эмитентом публикуется Эмитентом в порядке и сроки, указанные в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг. При этом публикация на странице в сети Интернет осуществляется после публикации в Ленте новостей.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения уполномоченным органом управления Эмитента.

б) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с подпунктом а)), у Биржевых облигаций останутся неопределенными процентные ставки или порядок определения процентных ставок хотя бы одного из последующих купонов, тогда одновременно с сообщением о процентных ставках либо порядке определения процентных ставок i-го и других определяемых купонов по Биржевым облигациям Эмитент обеспечит право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней k-го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется процентная ставка только одного i-го купона, i=k) по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения.

Владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней 7 (Седьмого) купонного периода по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения, в порядке и на условиях, указанных в пункте 10 Решения о выпуске ценных бумаг.

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого):

Размер купонного дохода, выплачиваемого по купонам начиная с 8 (Восьмого), определяется по следующей формуле:

$$КДi = Ci * Nom * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100%),$$

где

**КД** - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

**Ном** – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

**Сi** - размер процентной ставки по i-му купону, проценты годовых;

**ДНКП(i)** – дата начала i-го купонного периода.

**ДОКП(i)** – дата окончания i-го купонного периода.

**i** - порядковый номер купонного периода ( $i=8,9,\dots,24$ )

Величина КДi в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления, а именно: в случае, если третий знак после запятой больше или равен 5, второй знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если третий знак после запятой меньше 5, второй знак после запятой не изменяется)».

**Текст новой редакции:**

**«9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации**

Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения.

В случае, если доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды), указываются такие периоды или порядок их определения.

Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемых в дату окончания соответствующего купонного периода.

Биржевые облигации имеют двадцать два купонных периода.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 6 (Шестой) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням. Длительность 7 (Седьмого) купонного периода устанавливается равной 910 (Девятьсот десяти) дням. Длительность купонных периодов с 8 (Восьмого) по 22 (Двадцать второй) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Порядок определения купонных периодов и порядок определения размера процента (купона) по каждому купонному периоду:

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения
Дата начала	Дата окончания	

**1. Купон: Первый**

30 июля 2014 года	28 января 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
-------------------	---------------------	--

**2. Купон: Второй**

28 января 2015 года	29 июля 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
---------------------	-------------------	--

**3. Купон: Третий**

29 июля 2015 года	27 января 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №17-07/15-01осн от 17.07.2015). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
-------------------	---------------------	---

**4. Купон: Четвертый**

27 января 2016 года	27 июля 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №15-01/16осн от 15.01.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
---------------------	-------------------	--

**5. Купон: Пятый**

27 июля 2016 года	25 января 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16бсн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
-------------------	---------------------	---

**6. Купон: Шестой**

25 января 2017 года	26 июля 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16бсн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
---------------------	-------------------	---

**7. Купон: Седьмой**

26 июля 2017 года	22 января 2020 года	<p>Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1);</li> <li>- второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 22 января 2020 года (далее – Расчетный период 2).</li> </ul> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 247 рублей 72 копейки на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 305 рублей 06 копеек.</p>
-------------------	---------------------	---

**Дата начала каждого купонного периода с восьмого по двадцать второй:**

Номер купона	Дата начала соответствующего купонного периода
Купон: Восьмой	22.01.2020
Купон: Девятый	22.07.2020
Купон: Десятый	20.01.2021
Купон: Одиннадцатый	21.07.2021
Купон: Двенадцатый	19.01.2022
Купон: Тринадцатый	20.07.2022
Купон: Четырнадцатый	18.01.2023
Купон: Пятнадцатый	19.07.2023
Купон: Шестнадцатый	17.01.2024
Купон: Семнадцатый	17.07.2024
Купон: Восемнадцатый	15.01.2025
Купон: Девятнадцатый	16.07.2025
Купон: Двадцатый	14.01.2026
Купон: Двадцать первый	15.07.2026
Купон: Двадцать второй	13.01.2027

**Дата окончания каждого купонного периода с восьмого по двадцать второй:**

Номер купона	Дата окончания соответствующего купонного периода
Купон: Восьмой	22.07.2020
Купон: Девятый	20.01.2021

Купон: Десятый	21.07.2021
Купон: Одиннадцатый	19.01.2022
Купон: Двенадцатый	20.07.2022
Купон: Тринадцатый	18.01.2023
Купон: Четырнадцатый	19.07.2023
Купон: Пятнадцатый	17.01.2024
Купон: Шестнадцатый	17.07.2024
Купон: Семнадцатый	15.01.2025
Купон: Восемнадцатый	16.07.2025
Купон: Девятнадцатый	14.01.2026
Купон: Двадцатый	15.07.2026
Купон: Двадцать первый	13.01.2027
Купон: Двадцать второй	14.07.2027

Если Дата окончания купонного периода приходится на нерабочий праздничный или выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

**Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого:**

а) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам начиная с восьмого купона ( $i=(8,9,...22)$ ), определяется Эмитентом в дату установления  $i$ -го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты выплаты ( $i-1$ )-го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления  $i$ -го купона процентную ставку или порядок определения процентной ставки любого количества следующих за  $i$ -м купоном неопределенных купонов (при этом  $k$  - номер последнего из определяемых купонов).

Информация о ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, а также о порядковом номере купонного периода, в котором владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом публикуется Эмитентом в порядке и сроки, указанные в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг. При этом публикация на странице в сети Интернет осуществляется после публикации в Ленте новостей.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения уполномоченным органом управления Эмитента.

б) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с подпунктом а)), у Биржевых облигаций останутся неопределенными процентные ставки или порядок определения процентных ставок хотя бы одного из последующих купонов, тогда одновременно с сообщением о процентных ставках либо порядке определения процентных ставок  $i$ -го и других определяемых купонов по Биржевым облигациям Эмитент обеспечит право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней  $k$ -го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется процентная ставка только одного  $i$ -го купона,  $i=k$ ) по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения.

Владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней 7 (Седьмого) купонного периода по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх

указанной цены приобретения, в порядке и на условиях, указанных в пункте 10 Решения о выпуске ценных бумаг.

**Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого):**

Размер купонного дохода, выплачиваемого по купонам начиная с 8 (Восьмого), определяется по следующей формуле:

$$КД_i = С_i * Ном * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100\%),$$

где

КД - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

Ном – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

С<sub>i</sub> - размер процентной ставки по i-му купону, проценты годовых;

ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода.

ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.

i - порядковый номер купонного периода (i=8,9,..22)

Величина КД<sub>i</sub> в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления, а именно: в случае, если третий знак после запятой больше или равен 5, второй знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если третий знак после запятой меньше 5, второй знак после запятой не изменяется)».

4. Изменения вносятся в раздел «Срок (дата) выплаты дохода по облигациям или порядок его определения» пункта 9.4. «Порядок и срок выплаты дохода по облигациям» Решения о выпуске ценных бумаг:

**Текст изменяемой редакции:**

«Срок (дата) выплаты дохода по облигациям или порядок его определения.

Выплата купонного дохода по Биржевым облигациям за каждый купонный период производится в дату окончания соответствующего купонного периода.

Номер купона	Дата окончания соответствующего купонного периода
Купон: Первый	28.01.2015
Купон: Второй	29.07.2015
Купон: Третий	27.01.2016
Купон: Четвертый	27.07.2016
Купон: Пятый	25.01.2017
Купон: Шестой	26.07.2017
Купон: Седьмой	23.01.2019
Купон: Восьмой	24.07.2019
Купон: Девятый	22.01.2020
Купон: Десятый	22.07.2020
Купон: Одиннадцатый	20.01.2021
Купон: Двенадцатый	21.07.2021
Купон: Тринадцатый	19.01.2022
Купон: Четырнадцатый	20.07.2022
Купон: Пятнадцатый	18.01.2023
Купон: Шестнадцатый	19.07.2023
Купон: Семнадцатый	17.01.2024
Купон: Восемнадцатый	17.07.2024
Купон: Девятнадцатый	15.01.2025
Купон: Двадцатый	16.07.2025

Купон: Двадцать первый	14.01.2026
Купон: Двадцать второй	15.07.2026
Купон: Двадцать третий	13.01.2027
Купон: Двадцать четвертый	14.07.2027

Выплата купонного дохода производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке.

Если дата окончания купонного периода приходится на нерабочий праздничный или выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Купонный доход по последнему купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций».

#### Текст новой редакции:

«Срок (дата) выплаты дохода по облигациям или порядок его определения.

Выплата купонного дохода по Биржевым облигациям за каждый купонный период производится в дату окончания соответствующего купонного периода.

Номер купона	Дата окончания соответствующего купонного периода
Купон: Первый	28.01.2015
Купон: Второй	29.07.2015
Купон: Третий	27.01.2016
Купон: Четвертый	27.07.2016
Купон: Пятый	25.01.2017
Купон: Шестой	26.07.2017
Купон: Седьмой	22.01.2020
Купон: Восьмой	22.07.2020
Купон: Девятый	20.01.2021
Купон: Десятый	21.07.2021
Купон: Одиннадцатый	19.01.2022
Купон: Двенадцатый	20.07.2022
Купон: Тринадцатый	18.01.2023
Купон: Четырнадцатый	19.07.2023
Купон: Пятнадцатый	17.01.2024
Купон: Шестнадцатый	17.07.2024
Купон: Семнадцатый	15.01.2025
Купон: Восемнадцатый	16.07.2025
Купон: Девятнадцатый	14.01.2026
Купон: Двадцатый	15.07.2026
Купон: Двадцать первый	13.01.2027
Купон: Двадцать второй	14.07.2027

Выплата купонного дохода производится денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке.

Если дата окончания купонного периода приходится на нерабочий праздничный или выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день,

следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Купонный доход по последнему купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций».

5. По тексту пункта 11.«Порядок раскрытия эмитентом информации о выпуске ценных бумаг» Решения о выпуске ценных бумаг заменить значение i:

с «i=2,..24» на значение «i=2,..22»;

с «i=(2,..24)» на значение «i=(2,..22)».

6. Изменения вносятся в подпункт 2 пункта 16 «Иные сведения, предусмотренные Стандартами» Решения о выпуске ценных бумаг

**Текст изменяемой редакции:**

«2. В любой день между датой начала размещения и датой погашения выпуска величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается в соответствии с порядком, указанном ниже:

**а) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в купонных периодах с 1 (Первого) по 6 (Шестой) и с 8 (Восьмого) по 24 (Двадцать четвертый):**

$$\text{НКД} = C_j * \text{Nom} * (T - T(j-1)) / 365 / 100\%,$$

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

j - порядковый номер купонного периода, j=1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23,24);

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

C j - размер процентной ставки j-го купона, в процентах годовых;

T(j-1) - дата начала j-го купонного периода (для случая первого купонного периода T (j-1) – это дата начала размещения Биржевых облигаций);

T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j –го купонного периода.

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого числа. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9)».

**б) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в 7 (Седьмом) купонном периоде:**

Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям в течение Расчетного периода 1:

$$\text{НКД} = C_k * \text{Nom} * (T - T(k-1)) / 365 / 100\%,$$

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

Ck – 11,50% годовых;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T(k-1) – 26 июля 2017 года;

T – дата расчета накопленного купонного дохода внутри Расчетного периода 1.

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого числа. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9)».

Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям в течение Расчетного периода 2:

$$НКД = НКД7ч1 + (Cn * Nom * (T - T(n-1)) / 365) / 100\%,$$

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

НКД7ч1 – 57 рублей 34 копейки;

Cn – 12,42% годовых;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T(n-1) – 24 января 2018 года;

T – дата расчета накопленного купонного дохода внутри Расчетного периода 2.

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого числа. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9»).

Текст новой редакции:

«2. В любой день между датой начала размещения и датой погашения выпуска величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается в соответствии с порядком, указанном ниже:

**а) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в купонных периодах с 1 (Первого) по 6 (Шестой) и с 8 (Восьмого) по 22 (Двадцать второй):**

$$НКД = Cj * Nom * (T - T(j-1)) / 365 / 100\%,$$

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

j - порядковый номер купонного периода, j=1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

C j - размер процентной ставки j-го купона, в процентах годовых;

T(j-1) - дата начала j-го купонного периода (для случая первого купонного периода Т (j-1) – это дата начала размещения Биржевых облигаций);

T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j –го купонного периода.

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого числа. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9»).

**б) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в 7 (Седьмом) купонном периоде:**

Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям в течение Расчетного периода 1 седьмого купонного периода:

$$НКД7.1 = 11,50\% * Nom * (T - T7.1) / 365 / 100\%,$$

где

НКД7.1 – накопленный купонный доход по одной Биржевой облигации за Расчетный период 1 седьмого купонного периода, в рублях;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T7.1 – дата начала Расчетного периода 1 седьмого купонного периода, которая приходится на 26 июля 2017 года;

T – дата расчета накопленного купонного дохода внутри Расчетного периода 1 седьмого купонного периода.

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого

числа. При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9».

Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям в течение Расчетного периода 2 седьмого купонного периода:

$$\text{НКД7.2} = \text{НКД7.1} + (12,42\% * \text{Nom} * (\text{T} - \text{T7.2}) / 365) / 100\%,$$

где

**НКД7.2 – накопленный купонный доход по одной Биржевой облигации за Расчетный период 2 седьмого купонного периода, в рублях;**

**НКД7.1 – 57 рублей 34 копейки;**

**Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;**

**T7.2 – дата начала Расчетного периода 2 седьмого купонного периода, которая приходится на 24 января 2018 года;**

**T – дата расчета накопленного купонного дохода внутри Расчетного периода 2 седьмого купонного периода.**

Величина НКД в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления до ближайшего целого числа). При этом под правилом математического округления следует понимать метод округления, при котором значение целой копейки (целых копеек) не изменяется, если следующая за округляемой цифрой равна от 0 до 4, и изменяется, увеличиваясь на единицу, если следующая цифра равна от 5 до 9».

## **Б) Изменения в образец Сертификата Биржевых облигаций**

1. Изменения вносятся в первый абзац раздела «Срок (дата) погашения Биржевых облигаций или порядок ее определения» пункта 9.2. «Порядок и условия погашения облигаций» Решения о выпуске ценных бумаг

### **Текст изменяемой редакции:**

**«Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости в 4732-й (Четыре тысячи семьсот тридцать второй) день с даты начала размещения Биржевых облигаций».**

### **Текст новой редакции:**

**«Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости 14 июля 2027 года».**

2. Изменения вносятся в пункт 9.3 «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» оборотной стороны образца Сертификата Биржевых облигаций:

### **Текст изменяемой редакции:**

**«9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации**

Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения.

В случае, если доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды), указываются такие периоды или порядок их определения.

**Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемых в дату окончания соответствующего купонного периода.**

**Биржевые облигации имеют двадцать четыре купонных периода.**

**Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 6 (Шестого) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням. Длительность 7 (Седьмого) купонного периода устанавливается равной 546 (Пятьсот сорока шести) дням. Длительность купонных периодов с 8 (Восьмого) по 24 (Двадцать четвертый) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.**

Порядок определения купонных периодов и порядок определения размера процента (купона) по каждому купонному периоду:

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения
Дата начала	Дата окончания	
<b>1. Купон: Первый</b>		
30 июля 2014 года	28 января 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
<b>2. Купон: Второй</b>		
28 января 2015 года	29 июля 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
<b>3. Купон: Третий</b>		
29 июля 2015 года	27 января 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №17-07/15-01осн от 17.07.2015). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
<b>4. Купон: Четвертый</b>		
27 января 2016 года	27 июля 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №15-01/16осн от 15.01.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
<b>5. Купон: Пятый</b>		
27 июля 2016 года	25 января 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16осн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
<b>6. Купон: Шестой</b>		
25 января 2017 года	26 июля 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16осн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
<b>7. Купон: Седьмой</b>		
26 июля 2017 года	23 января 2019 года	<p>Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1);</li> <li>- второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 23 января 2019 года (далее – Расчетный период 2).</li> </ul> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 123 рубля 86 копеек на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 181 рублей</p>

Дата начала каждого купонного периода с восьмого по двадцать четвертый определяется по формуле:

ДНКП(i) = ДНР + 364+182 \* (i-1), где

ДНР – 30 июля 2014 года;

i - порядковый номер купонного периода (i=8,9...24);

ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода.

Дата окончания каждого купонного периода с восьмого по двадцать четвертый определяется по формуле:

ДОКП(i) = ДНР + 364+182\* i, где

ДНР – 30 июля 2014 года;

i - порядковый номер купонного периода (i=8,9...24);

ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.

Если Дата окончания купонного периода приходится на нерабочий праздничный или выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого:

а) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам начиная с восьмого купона (i=(8,9,...24)), определяется Эмитентом в дату установления i-го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты выплаты (i-1)-го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления i-го купона процентную ставку или порядок определения процентной ставки любого количества следующих за i-м купоном неопределенных купонов (при этом k - номер последнего из определяемых купонов).

Информация о ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, а также о порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения о выпуске ценных бумаг. При этом публикация на странице в сети Интернет осуществляется после публикации в Ленте новостей.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения уполномоченным органом управления Эмитента.

б) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с подпунктом а)), у Биржевых облигаций останутся неопределенными процентные ставки или порядок определения процентных ставок хотя бы одного из последующих купонов, тогда одновременно с сообщением о процентных ставках либо порядке определения процентных ставок i-го и других определяемых купонов по Биржевым облигациям Эмитент обеспечит право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней k-го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется процентная ставка только одного i-го купона, i=k) по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения.

Владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней 7 (Седьмого) купонного периода по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения, в порядке и на условиях, указанных в пункте 10 Решения о выпуске ценных бумаг.

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого):

Размер купонного дохода, выплачиваемого по купонам начиная с 8 (Восьмого), определяется по следующей формуле:

$$КД_i = С_i * Ном * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100\%),$$

где

КД - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

Ном – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

С<sub>i</sub> - размер процентной ставки по i-му купону, проценты годовых;

ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода;

ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.

i - порядковый номер купонного периода (i=8,9,..24)

Величина КД<sub>i</sub> в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления, а именно: в случае, если третий знак после запятой больше или равен 5, второй знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если третий знак после запятой меньше 5, второй знак после запятой не изменяется»).

**Текст новой редакции:**

**«9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации**

Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения.

В случае, если доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды), указываются такие периоды или порядок их определения.

Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемых в дату окончания соответствующего купонного периода.

Биржевые облигации имеют двадцать два купонных периода.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 6 (Шестого) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням. Длительность 7 (Седьмого) купонного периода устанавливается равной 910 (Девятьсот десяти) дням. Длительность купонных периодов с 8 (Восьмого) по 22 (Двадцать второй) устанавливается равной 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Порядок определения купонных периодов и порядок определения размера процента (купона) по каждому купонному периоду:

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения
Дата начала	Дата окончания	
<b>1. Купон: Первый</b>		
30 июля 2014 года	28 января 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
<b>2. Купон: Второй</b>		
28 января 2015 года	29 июля 2015 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №28-07/14осн от 28.07.2014). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
<b>3. Купон: Третий</b>		
29 июля 2015 года	27 января 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №17-07/15-01осн от 17.07.2015). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
<b>4. Купон: Четвертый</b>		

27 января 2016 года	27 июля 2016 года	Процентная ставка - 12,50% годовых (Приказ Генерального директора №15-01/16осн от 15.01.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
---------------------	-------------------	--

**5. Купон: Пятый**

27 июля 2016 года	25 января 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16осн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
-------------------	---------------------	---

**6. Купон: Шестой**

25 января 2017 года	26 июля 2017 года	Процентная ставка - 12,00% годовых (Приказ Генерального директора №15-07/16осн от 15.07.2016). Размер дохода на одну Биржевую облигацию – 59 рублей 84 копейки.
---------------------	-------------------	---

**7. Купон: Седьмой**

26 июля 2017 года	22 января 2020 года	<p>Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1);</li> <li>- второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 22 января 2020 года (далее – Расчетный период 2).</li> </ul> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 247 рублей 72 копейки на одну Биржевую облигацию.</p> <p>Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 305 рублей 06 копеек.</p>
-------------------	---------------------	---

**Дата начала каждого купонного периода с восьмого по двадцать второй:**

Номер купона	Дата начала соответствующего купонного периода
Купон: Восьмой	22.01.2020
Купон: Девятый	22.07.2020
Купон: Десятый	20.01.2021
Купон: Одиннадцатый	21.07.2021
Купон: Двенадцатый	19.01.2022
Купон: Тринадцатый	20.07.2022
Купон: Четырнадцатый	18.01.2023
Купон: Пятнадцатый	19.07.2023
Купон: Шестнадцатый	17.01.2024
Купон: Семнадцатый	17.07.2024
Купон: Восемнадцатый	15.01.2025
Купон: Девятнадцатый	16.07.2025
Купон: Двадцатый	14.01.2026
Купон: Двадцать первый	15.07.2026
Купон: Двадцать второй	13.01.2027

**Дата окончания каждого купонного периода с восьмого по двадцать второй:**

Номер купона	Дата окончания соответствующего купонного периода
Купон: Восьмой	22.07.2020
Купон: Девятый	20.01.2021
Купон: Десятый	21.07.2021
Купон: Одиннадцатый	19.01.2022
Купон: Двенадцатый	20.07.2022
Купон: Тринадцатый	18.01.2023
Купон: Четырнадцатый	19.07.2023
Купон: Пятнадцатый	17.01.2024
Купон: Шестнадцатый	17.07.2024
Купон: Семнадцатый	15.01.2025
Купон: Восемнадцатый	16.07.2025
Купон: Девятнадцатый	14.01.2026
Купон: Двадцатый	15.07.2026
Купон: Двадцать первый	13.01.2027
Купон: Двадцать второй	14.07.2027

Если Дата окончания купонного периода приходится на нерабочий праздничный или выходной день - независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, - то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

**Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого:**

а) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам начиная с восьмого купона ( $i=(8,9,...22)$ ), определяется Эмитентом в дату установления  $i$ -го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты выплаты ( $i-1$ )-го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления  $i$ -го купона процентную ставку или порядок определения процентной ставки любого количества следующих за  $i$ -м купоном неопределенных купонов (при этом  $k$  - номер последнего из определяемых купонов).

Информация о ставках или порядке определения размера ставок купонов в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, а также о порядковом номере купонного периода, в котором владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом публикуется Эмитентом в порядке и сроки, указанные в п. 11 Решения о выпуске ценных бумаг. При этом публикация на странице в сети Интернет осуществляется после публикации в Ленте новостей.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных ставках, либо порядке определения ставок не позднее 2 (Двух) дней с момента принятия соответствующего решения уполномоченным органом управления Эмитента.

б) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с подпунктом а)), у Биржевых облигаций останутся неопределенными процентные ставки или порядок определения процентных ставок хотя бы одного из последующих купонов, тогда одновременно с сообщением о процентных ставках либо порядке определения процентных ставок  $i$ -го и других определяемых купонов по Биржевым облигациям Эмитент обеспечит право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней  $k$ -го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется процентная ставка только одного  $i$ -го купона,  $i=k$ ) по цене, равной 100 (Сто) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения.

Владельцы Биржевых облигаций могут требовать приобретения Биржевых облигаций Эмитентом в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней 7 (Седьмого) купонного периода по цене, равной 100 (Ста) процентам номинальной стоимости Биржевых облигаций без учета накопленного купонного дохода на дату приобретения, который уплачивается продавцу Биржевых облигаций сверх указанной цены приобретения, в порядке и на условиях, указанных в пункте 10 Решения о выпуске ценных бумаг.

**Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого):**

Размер купонного дохода, выплачиваемого по купонам начиная с 8 (Восьмого), определяется по следующей формуле:

$$КД_i = С_i * Ном * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100%),$$

где

КД - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

Ном – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

С<sub>i</sub> - размер процентной ставки по i-му купону, проценты годовых;

ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода.

ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.

i - порядковый номер купонного периода (i=8,9,..22)

Величина КД<sub>i</sub> в расчете на одну Биржевую облигацию рассчитывается с точностью до одной копейки (округление производится по правилам математического округления, а именно: в случае, если третий знак после запятой больше или равен 5, второй знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если третий знак после запятой меньше 5, второй знак после запятой не изменяется)».

Прошлое, пронумеровано и скреплено  
печатью № 18 (Геннадий Ильин)  
Генеральный директор АО «Открытие  
Холдинг»

/С.В. Шкодинским/

