

Утверждено « ____ » 16. 01. 2020 20 ____ г.

ПАО Московская Биржа

Член Правления -
Управляющий директор
по фондовому рынку

(наименование биржи)

Кузнецова А.В.



**ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ ВЫПУСКЕ
ЦЕННЫХ БУМАГ**

Акционерное общество «Открытие Холдинг»

биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя серии БО-03 с обязательным централизованным хранением в количестве 10 000 000 (Десять 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

(дополнительный выпуск №2)

Идентификационный номер выпуска ценных бумаг

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

дата присвоения идентификационного номера дополнительному выпуску ценных бумаг

« 18 » сентября 20 15 г.

Изменения вносятся по решению Общего собрания акционеров

Акционерного общества «Открытие Холдинг», принятому « 10 » сентября

20 19 г., Протокол от « 11 » сентября 20 19 г. № 2019-09-11 .

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

Генеральный директор
АО «Открытие Холдинг»

Дата « 18 » декабря 20 19 г.

(подпись)

А.В. Коняев
(И.О. Фамилия)

М.П.



А) Изменения в решение о дополнительном выпуске №2 ценных бумаг (далее – Решение о дополнительном 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 4B02-03-14406-A, решение о присвоении идентификационного номера основного выпуска биржевых облигаций дополнительному выпуску биржевых облигаций принято ЗАО «ФБ ММВБ» 18 сентября 2015 г. (далее – Биржевые облигации).

1. Изменения вносятся в пункт 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» Решения о дополнительном 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 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 №15-07/16осн 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	Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов: - первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1); - второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 22 января 2020 года (далее – Расчетный период 2). Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию. Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 247 рублей 72 копейки на одну Биржевую облигацию. Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 305 рублей 06 копеек.
-------------------	---------------------	---

8. Купон: Восьмой

22 января 2020 года	22 июля 2020 года	Процентная ставка по восьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восьмому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

9. Купон: Девятый

22 июля 2020 года	20 января 2021 года	Процентная ставка по девятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

10. Купон: Десятый

20 января 2021 года	21 июля 2021 года	Процентная ставка по десятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по десятому купону производится по формуле,
---------------------	-------------------	---

		указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
--	--	---

11. Купон: Одиннадцатый

21 июля 2021 года	19 января 2022 года	Процентная ставка по одиннадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

12. Купон: Двенадцатый

19 января 2022 года	20 июля 2022 года	Процентная ставка по двенадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

13. Купон: Тринадцатый

20 июля 2022 года	18 января 2023 года	Процентная ставка по тринадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

14. Купон: Четырнадцатый

18 января 2023 года	19 июля 2023 года	Процентная ставка по четырнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

15. Купон: Пятнадцатый

19 июля 2023 года	17 января 2024 года	Процентная ставка по пятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

16. Купон: Шестнадцатый

17 января 2024 года	17 июля 2024 года	Процентная ставка по шестнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

17. Купон: Семнадцатый

17 июля 2024 года	15 января 2025 года	Процентная ставка по семнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

18. Купон: Восемнадцатый

15 января 2025 года	16 июля 2025 года	Процентная ставка по восемнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

19. Купон: Деятнадцатый

16 июля 2025 года	14 января 2026 года	Процентная ставка по девятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

20. Купон: Двадцатый

14 января 2026 года	15 июля 2026 года	Процентная ставка по двадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

21. Купон: Двадцать первый

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	Процентная ставка по двадцать первому купону определяется в соответствии с «Порядком определения
-------------------	---------------------	--

		процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
--	--	--

22. Купон: Двадцать второй

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	Процентная ставка по двадцать второму купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать второму купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

Если дата окончания любого из купонных периодов по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то перечисление подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевой облигации 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

2

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:

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

где

КД - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

C_i - 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_i 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).

Положения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг в части порядка определения дохода, выплачиваемого по каждой Биржевой облигации, аналогичны соответствующим положениям Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций».

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 один купонный период.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 6 (Шестой) устанавливается равной 182 (Ста восемьдесят двум) дням.

Длительность 7 (Седьмого) купонного периода устанавливается равной 1092 (Одной тысяче девяносто двум) дням.

Длительность купонных периодов с 8 (Восьмого) по 21 (Двадцать первый) устанавливается равной 182 (Ста восемьдесят 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 №15-07/16осн 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 июля 2020 года	Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов: - первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1); - второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 22 июля 2020 года (далее – Расчетный период 2). Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию. Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 309 рублей 65 копеек на одну Биржевую облигацию. Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 366 рублей 99 копеек.
-------------------	-------------------	--

8. Купон: Восьмой

22 июля 2020 года	20 января 2021 года	Процентная ставка по восьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восьмому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

9. Купон: Девятый

20 января 2021 года	21 июля 2021 года	Процентная ставка по девятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода,
---------------------	-------------------	---

		выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
--	--	--

10. Купон: Десятый

21 июля 2021 года	19 января 2022 года	Процентная ставка по десятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по десятому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

11. Купон: Одиннадцатый

19 января 2022 года	20 июля 2022 года	Процентная ставка по одиннадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
---------------------	-------------------	--

12. Купон: Двенадцатый

20 июля 2022 года	18 января 2023 года	Процентная ставка по двенадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

13. Купон: Тринадцатый

18 января 2023 года	19 июля 2023 года	Процентная ставка по тринадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
---------------------	-------------------	--

14. Купон: Четырнадцатый

19 июля 2023 года	17 января 2024 года	Процентная ставка по четырнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

15. Купон: Пятнадцатый

17 января 2024 года	17 июля 2024 года	Процентная ставка по пятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной
---------------------	-------------------	---

		<p>ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
--	--	---

16. Купон: Шестнадцатый

17 июля 2024 года	15 января 2025 года	<p>Процентная ставка по шестнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
-------------------	---------------------	---

17. Купон: Семнадцатый

15 января 2025 года	16 июля 2025 года	<p>Процентная ставка по семнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
---------------------	-------------------	---

18. Купон: Восемнадцатый

16 июля 2025 года	14 января 2026 года	<p>Процентная ставка по восемнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
-------------------	---------------------	---

19. Купон: Девятнадцатый

14 января 2026 года	15 июля 2026 года	<p>Процентная ставка по девятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
---------------------	-------------------	---

20. Купон: Двадцатый

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	<p>Процентная ставка по двадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
-------------------	---------------------	---

	(Восьмого)».
--	--------------

21. Купон: Двадцать первый

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	Процентная ставка по двадцать первому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
---------------------	-------------------	--

Если дата окончания любого из купонных периодов по Биржевым облигациям выпадает 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 Биржевой облигации 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 ($i=(8,9,...21)$), 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 дополнительном 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 дополнительном 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:

$$KD_i = C_i * Nom * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100\%),$$

где

КД – величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

C_i – 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,...21).

Величина КД_i 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).

Положения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг в части порядка определения дохода, выплачиваемого по каждой Биржевой облигации, аналогичны соответствующим положениям Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций».

2. По тексту пункта 11 «Порядок раскрытия эмитентом информации о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг» Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг заменить значение i с «i=(4,...22)» на значение «i=(4,...21)».

3. Изменения вносятся подпункт 2) пункта 17 «Иные сведения, предусмотренные настоящим Положением» Решения о дополнительном 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, указанным ниже:

а) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в купонных периодах с 3 (Третьего) по 6 (Шестой) и с 8 (Восьмого) по 22 (Двадцать второй):

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

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

j – порядковый номер купонного периода, j=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 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 цифра 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:

$$\text{НКД}_{7.1} = 11,50\% * \text{Nom} * (T - T_{7.1}) / 365 / 100\%,$$

где

НКД_{7.1} – накопленный купонный доход по одной Биржевой облигации за Расчетный период 1 седьмого купонного периода, в рублях;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T_{7.1} – дата начала Расчетного периода 1 седьмого купонного периода, которая приходится на 26 июля 2017 года;

Т – 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 цифра 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:

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

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;

Т – 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 цифра 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, указанным ниже:

а) Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям при расчете накопленного купонного дохода в купонных периодах с 3 (Третьего) по 6 (Шестой) и с 8 (Восьмого) по 21 (Двадцать первый):

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

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

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

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

Cj – 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);

Т – 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 цифра 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:

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

где

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

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T7.1 – дата начала Расчетного периода 1, которая приходится на 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 цифра 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:

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

где

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

НКД7.1 – 57 рублей 34 копейки;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в рублях;

T7.2 – дата начала Расчетного периода 2, которая приходится на 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 цифра 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 пункт 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» 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 два купонных периода.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 6 (Шестой) устанавливается равной 182 (Ста восемьдесят два) 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 восемьдесят два) 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 №15-07/16осн 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	Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов: - первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1); - второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 22 января 2020 года (далее – Расчетный период 2). Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию. Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 247 рублей 72 копейки на одну Биржевую облигацию. Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 305 рублей 06 копеек.
-------------------	---------------------	---

8. Купон: Восьмой

22 января 2020 года	22 июля 2020 года	Процентная ставка по восьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восьмому купону производится по формуле,
---------------------	-------------------	---

		указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
--	--	---

9. Купон: Девятый

22 июля 2020 года	20 января 2021 года	Процентная ставка по девятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

10. Купон: Десятый

20 января 2021 года	21 июля 2021 года	Процентная ставка по десятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по десятому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

11. Купон: Одиннадцатый

21 июля 2021 года	19 января 2022 года	Процентная ставка по одиннадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

12. Купон: Двенадцатый

19 января 2022 года	20 июля 2022 года	Процентная ставка по двенадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
---------------------	-------------------	---

13. Купон: Тринадцатый

20 июля 2022 года	18 января 2023 года	Процентная ставка по тринадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

14. Купон: Четырнадцатый

18 января 2023 года	19 июля 2023 года	<p>Процентная ставка по четырнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
---------------------	-------------------	--

15. Купон: Пятнадцатый

19 июля 2023 года	17 января 2024 года	<p>Процентная ставка по пятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
-------------------	---------------------	--

16. Купон: Шестнадцатый

17 января 2024 года	17 июля 2024 года	<p>Процентная ставка по шестнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
---------------------	-------------------	--

17. Купон: Семнадцатый

17 июля 2024 года	15 января 2025 года	<p>Процентная ставка по семнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
-------------------	---------------------	--

18. Купон: Восемнадцатый

15 января 2025 года	16 июля 2025 года	<p>Процентная ставка по восемнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
---------------------	-------------------	--

19. Купон: Девятнадцатый

16 июля 2025 года	14 января 2026 года	<p>Процентная ставка по девятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения</p>
-------------------	---------------------	---

		<p>процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
--	--	---

20. Купон: Двадцатый

14 января 2026 года	15 июля 2026 года	<p>Процентная ставка по двадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
---------------------	-------------------	--

21. Купон: Двадцать первый

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	<p>Процентная ставка по двадцать первому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
-------------------	---------------------	--

22. Купон: Двадцать второй

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	<p>Процентная ставка по двадцать второму купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать второму купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
---------------------	-------------------	--

Если дата окончания любого из купонных периодов по Биржевым облигациям выпадает 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 Биржевой облигации 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

19

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:

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

где

КД - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

C_i - 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 $_i$ 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).

Положения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг в части порядка определения дохода, выплачиваемого по каждой Биржевой облигации, аналогичны соответствующим положениям Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций».

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 один купонный период.

Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 6 (Шестой) устанавливается равной 182 (Ста восемьдесят два) дням.

Длительность 7 (Седьмого) купонного периода устанавливается равной 1092 (Одной тысяче девяносто двум) дням.

Длительность купонных периодов с 8 (Восьмого) по 21 (Двадцать первый) 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 №15-07/16осн 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 июля 2020 года	Седьмой купонный период состоит из двух расчетных периодов: - первый расчетный период седьмого купона начинается 26 июля 2017 года и заканчивается 24 января 2018 года (далее – Расчетный период 1); - второй расчетный период седьмого купона начинается 24 января 2018 года и заканчивается 22 июля 2020 года (далее – Расчетный период 2). Процентная ставка в Расчетном периоде 1 – 11,50% годовых, что составляет 57 рублей 34 копейки на одну Биржевую облигацию. Процентная ставка в Расчетном периоде 2 – 12,42% годовых, что составляет 309 рублей 65 копеек на одну Биржевую облигацию.

		Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 366 рублей 99 копеек.
--	--	---

8. Купон: Восьмой

22 июля 2020 года	20 января 2021 года	Процентная ставка по восьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восьмому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

9. Купон: Девятый

20 января 2021 года	21 июля 2021 года	Процентная ставка по девятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
---------------------	-------------------	--

10. Купон: Десятый

21 июля 2021 года	19 января 2022 года	Процентная ставка по десятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по десятому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

11. Купон: Одиннадцатый

19 января 2022 года	20 июля 2022 года	Процентная ставка по одиннадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
---------------------	-------------------	--

12. Купон: Двенадцатый

20 июля 2022 года	18 января 2023 года	Процентная ставка по двенадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

13. Купон: Тринадцатый

18 января 2023 года	19 июля 2023 года	Процентная ставка по тринадцатому купону определяется
---------------------	-------------------	---

		<p>в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
--	--	---

14. Купон: Четырнадцатый

19 июля 2023 года	17 января 2024 года	<p>Процентная ставка по четырнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
-------------------	---------------------	---

15. Купон: Пятнадцатый

17 января 2024 года	17 июля 2024 года	<p>Процентная ставка по пятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
---------------------	-------------------	---

16. Купон: Шестнадцатый

17 июля 2024 года	15 января 2025 года	<p>Процентная ставка по шестнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
-------------------	---------------------	---

17. Купон: Семнадцатый

15 января 2025 года	16 июля 2025 года	<p>Процентная ставка по семнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».</p>
---------------------	-------------------	---

18. Купон: Восемнадцатый

16 июля 2025 года	14 января 2026 года	<p>Процентная ставка по восемнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера</p>
-------------------	---------------------	--

		дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
--	--	--

19. Купон: Девятнадцатый

14 января 2026 года	15 июля 2026 года	Процентная ставка по девятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
---------------------	-------------------	--

20. Купон: Двадцатый

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	Процентная ставка по двадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
-------------------	---------------------	--

21. Купон: Двадцать первый

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	Процентная ставка по двадцать первому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)».
---------------------	-------------------	--

Если дата окончания любого из купонных периодов по Биржевым облигациям выпадает на нерабочий праздничный или выходной день, независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций, то перечисление подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Биржевой облигации 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 ($i=(8,9,...21)$), 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 дополнительном 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.

26

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 дополнительном 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:

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

где

КД – величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

C_i – 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 ($i=8,9,...21$).

Величина КД_i 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).

Положения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг в части порядка определения дохода, выплачиваемого по каждой Биржевой облигации, аналогичны соответствующим положениям Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций».

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью
24 (двадцать четыре) листа(-ов)

Генеральный директор
АО «Открытие Холдинг»

/А.В. Коняев/

