

Утверждено « 15 » января 20 18 г.

ПАО Московская Биржа

(наименование биржи)

(наименование должности и подпись уполномоченного
лица биржи)

Печать

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 12 000 000 (Двенадцать 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 №1)

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

« 19 » мая 20 15 г.

Изменения вносятся по решению Совета директоров Акционерного общества «Открытие Холдинг» _____, принятому « 06 » октября

20 17 г., Протокол от « 09 » октября 20 17 г. № 2017-10-06

Место нахождения эмитента и контактные телефоны: 115114, Российская Федерация, г. Москва, ул. Летниковская, д. 2, стр. 4, контактный телефон с указанием междугородного кода: +7 (495) 777-56-56.

Генеральный директор
АО «Открытие Холдинг»

Дата « 29 » декабря 20 17 г.

(подпись)

М.П.

В.С. Беляев

(И.О. Фамилия)

А) Изменения в решение о дополнительном выпуске №1 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 4В02-03-14406-А, решение о присвоении идентификационного номера основного выпуска биржевых облигаций дополнительному выпуску биржевых облигаций принято ЗАО «ФБ ММВБ» 19 мая 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»

Размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения:

Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют двадцать шесть купонных периодов. Длительность каждого из купонных периодов устанавливается равной 182 (Ста восемьдесят два) дням.

Размер процента (купона) на каждый купонный период устанавливается уполномоченным органом Эмитента в процентах годовых от номинальной стоимости Биржевых облигаций с точностью до сотой доли процента.

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону

Размер купонного дохода, выплачиваемого по каждому купону, определяется по следующей формуле:

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

где

КД - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

j – порядковый номер купонного периода (j=2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23,24,25,26);

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

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

T(j-1) – дата начала j-го купонного периода;

T(j) – дата окончания j-го купонного периода.

Величина купонного дохода 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).

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода
Дата начала	Дата окончания	

1. Купон:

30 июля 2014 года	28 января 2015 года	12,50% (Двенадцать целых пятьдесят сотых). Размер дохода, выплачиваемого на каждую Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
-------------------	---------------------	---

2. Купон:

28 января 2015 года	29 июля 2015 года	12,50% (Двенадцать целых пятьдесят сотых). Размер дохода, выплачиваемого на каждую Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
---------------------	-------------------	---

3. Купон:

29 июля 2015 года	27 января 2016 года	Процентная ставка по третьему купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по третьему купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

4. Купон:

27 января 2016 года	27 июля 2016 года	Процентная ставка по четвертому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.
---------------------	-------------------	---

		Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четвертому купону производится по формуле, приведенной выше.
5. Купон:		
27 июля 2016 года	25 января 2017 года	Процентная ставка по пятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятому купону производится по формуле, приведенной выше.
6. Купон:		
25 января 2017 года	26 июля 2017 года	Процентная ставка по шестому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестому купону производится по формуле, приведенной выше.
7. Купон:		
26 июля 2017 года	24 января 2018 года	Процентная ставка по седьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по седьмому купону производится по формуле, приведенной выше.
8. Купон:		
24 января 2018 года	25 июля 2018 года	Процентная ставка по восьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восьмому купону производится по формуле, приведенной выше.
9. Купон:		
25 июля 2018 года	23 января 2019 года	Процентная ставка по девятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятому купону производится по формуле, приведенной выше.
10. Купон:		
23 января 2019 года	24 июля 2019 года	Процентная ставка по десятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по десятому купону производится по формуле, приведенной выше.
11. Купон:		
24 июля 2019 года	22 января 2020 года	Процентная ставка по одиннадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.
12. Купон:		
22 января 2020 года	22 июля 2020 года	Процентная ставка по двенадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения

		<p>процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
--	--	---

13. Купон:

22 июля 2020 года	20 января 2021 года	<p>Процентная ставка по тринадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
-------------------	---------------------	--

14. Купон:

20 января 2021 года	21 июля 2021 года	<p>Процентная ставка по четырнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
---------------------	-------------------	--

15. Купон:

21 июля 2021 года	19 января 2022 года	<p>Процентная ставка по пятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
-------------------	---------------------	--

16. Купон:

19 января 2022 года	20 июля 2022 года	<p>Процентная ставка по шестнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
---------------------	-------------------	--

17. Купон:

20 июля 2022 года	18 января 2023 года	<p>Процентная ставка по семнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
-------------------	---------------------	--

18. Купон:

18 января 2023 года	19 июля 2023 года	<p>Процентная ставка по восемнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
---------------------	-------------------	--

19. Купон:

19 июля 2023 года	17 января 2024 года	<p>Процентная ставка по девятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
-------------------	---------------------	--

20. Купон:

17 января 2024 года	17 июля 2024 года	Процентная ставка по двадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

21. Купон:

17 июля 2024 года	15 января 2025 года	Процентная ставка по двадцать первому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

22. Купон:

15 января 2025 года	16 июля 2025 года	Процентная ставка по двадцать второму купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать второму купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

23. Купон:

16 июля 2025 года	14 января 2026 года	Процентная ставка по двадцать третьему купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать третьему купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

24. Купон:

14 января 2026 года	15 июля 2026 года	Процентная ставка по двадцать четвертому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать четвертому купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

25. Купон:

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	Процентная ставка по двадцать пятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать пятому купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

26. Купон:

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	Процентная ставка по двадцать шестому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать шестому купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

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 третьего:

А) На дату утверждения Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг Эмитентом установлены размер процента (купона) или порядок его определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, первого и второго купонных периодов.

Эмитент обязуется приобрести Биржевые облигации по требованиям их владельцев, заявленным в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней второго купонного периода, в порядке и на условиях, установленных п. 10 Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций.

Б) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам ($i=(3,..26)$), определяется Эмитентом после раскрытия ФБ ММВБ информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков в установленном порядке, 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 об определенных процентных ставках или порядке определения процентных ставок раскрывается Эмитентом в форме, установленной нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг, и действующими на момент наступления указанного события в следующие сроки с момента принятия решения об установлении процентной ставки или порядка определения процентной(ых) ставки(ок) по купону(ам):

- в Ленте новостей – не позднее 1 дня;
- на страницах Эмитента в сети Интернет - не позднее 2 (Двух) дней.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных процентных ставках, либо порядке определения процентных ставок не позднее, чем за 1 (Один) день до даты начала купонного периода, процентная ставка или порядок определения процентной ставки по которому определяется Эмитентом после раскрытия ФБ ММВБ информации об итогах выпуска Биржевых облигаций.

В) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с предыдущими подпунктами), 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 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 течение последних 5 (Пяти) рабочих дней k -го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется процентная ставка только одного i -го купона, $i=k$).

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 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 (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	23 января 2019 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 23 января 2019 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 123 рубля 86 копеек на одну Биржевую облигацию. Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 181 рубль 20 копеек.
-------------------	---------------------	--

8. Купон: Восьмой

23 января 2019 года	24 июля 2019 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

24 июля 2019 года	22 января 2020 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

22 января 2020 года	22 июля 2020 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

22 июля 2020 года	20 января 2021 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 января 2021 года	21 июля 2021 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

21 июля 2021 года	19 января 2022 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 января 2022 года	20 июля 2022 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

20 июля 2022 года	18 января 2023 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

18 января 2023 года	19 июля 2023 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

19 июля 2023 года	17 января 2024 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

17 января 2024 года	17 июля 2024 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

17 июля 2024 года	15 января 2025 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 января 2025 года	16 июля 2025 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

16 июля 2025 года	14 января 2026 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

14 января 2026 года	15 июля 2026 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)»
---------------------	-------------------	---

23. Купон: Двадцать третий

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	Процентная ставка по двадцать третьему 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 третьему купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»
-------------------	---------------------	---

24. Купон: Двадцать четвертый

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	Процентная ставка по двадцать четвертому 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 четвертому 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 ($i=(8,9,\dots,24)$), 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 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:

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

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 ($i=8,9,..24$)

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. 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 дополнительном 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.

Купонный доход по первому купону выплачивается 28 января 2015 года.

Купонный доход по второму купону выплачивается 29 июля 2015 года.

Купонный доход по третьему купону выплачивается 27 января 2016 года

Купонный доход по четвертому купону выплачивается 27 июля 2016 года

Купонный доход по пятому купону выплачивается 25 января 2017 года

Купонный доход по шестому купону выплачивается 26 июля 2017 года

Купонный доход по седьмому купону выплачивается 24 января 2018 года.

Купонный доход по восьмому купону выплачивается 25 июля 2018 года.

Купонный доход по девятому купону выплачивается 23 января 2019 года.

Купонный доход по десятому купону выплачивается 24 июля 2019 года.

Купонный доход по одиннадцатому купону выплачивается 22 января 2020 года.

Купонный доход по двенадцатому купону выплачивается 22 июля 2020 года.

Купонный доход по тринадцатому купону выплачивается 20 января 2021 года.

Купонный доход по четырнадцатому купону выплачивается 21 июля 2021 года.

Купонный доход по пятнадцатому купону выплачивается 19 января 2022 года.

Купонный доход по шестнадцатому купону выплачивается 20 июля 2022 года.

Купонный доход по семнадцатому купону выплачивается 18 января 2023 года.

Купонный доход по восемнадцатому купону выплачивается 19 июля 2023 года.

Купонный доход по девятнадцатому купону выплачивается 17 января 2024 года.

Купонный доход по двадцатому купону выплачивается 17 июля 2024 года.

Купонный доход по двадцать первому купону выплачивается 15 января 2025 года.

Купонный доход по двадцать второму купону выплачивается 16 июля 2025 года.

*Купонный доход по двадцать третьему купону выплачивается 14 января 2026 года.
Купонный доход по двадцать четвертому купону выплачивается 15 июля 2026 года.
Купонный доход по двадцать пятому купону выплачивается 13 января 2027 года.
Купонный доход по двадцать шестому купону выплачивается 14 июля 2027 года.*

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 подлежащей 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 двадцать шестому купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций.

На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг Эмитент выплатил купонный доход по Биржевым облигациям за первый купонный период.

На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты дохода по Биржевым облигациям по второму и последующим купонам не наступил.»

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.

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 подлежащей 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.

На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг Эмитент выплатил купонный доход по Биржевым облигациям за первый купонный период.

На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты дохода по Биржевым облигациям по второму и последующим купонам не наступил.»

3. Изменения вносятся в раздел «Порядок и условия досрочного погашения Биржевых облигаций по требованию их владельцев» подпункта 9.5.1 «Досрочное погашение Биржевых облигаций по требованию их владельцев» пункта 9.5. «Порядок и условия досрочного погашения Биржевых облигаций» Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг

Текст изменяемой редакции:

«На дату досрочного погашения выпуска величина НКД по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:

Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям:

$$НКД = C_j * Not * (T - T(j-1)) / 365 / 100\%$$

где

j - порядковый номер купонного периода, j=2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22, 23,24,25,26;

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

Not – 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;

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).»

Текст новой редакции:

«На дату досрочного погашения выпуска величина НКД по Биржевой облигации рассчитывается в соответствии с порядком определения накопленного купонного дохода, определенного в пункте 17 Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг.»

4. По тексту пункта 11. «Порядок раскрытия эмитентом информации о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг» Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг заменить значение i с « $i=(3,..26)$ » на значение « $i=(3,..24)$ ».

5. Изменения вносятся в последний абзац подпункта 12) пункта 11. «Порядок раскрытия эмитентом информации о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг» Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг

Текст изменяемой редакции:

«Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных процентных ставках, либо порядке определения процентных ставок не позднее, чем за 1 (Один) день до даты начала купонного периода, процентная ставка или порядок определения процентной ставки по которому определяется Эмитентом после раскрытия ФБ ММВБ информации об итогах выпуска Биржевых облигаций.»

Текст новой редакции:

«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.»

6. 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 по следующей формуле:

Порядок определения накопленного купонного дохода по Биржевым облигациям:

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

где

j - порядковый номер купонного периода, $j=2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26$;

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

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 накопленного купонного дохода 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 со 2 (Второго) по 6 (Шестой) и с 8 (Восьмого) по 24 (Двадцать четвертый):

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

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

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

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 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:

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

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

C_k – 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 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:

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

где

НКД – накопленный купонный доход, в рублях;

НКД7ч1 – 57 рублей 34 копейки;

C_n – 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 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

Размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения:

Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют двадцать шесть купонных периодов. Длительность каждого из купонных периодов устанавливается равной 182 (Ста восемьдесят два) дням.

Размер процента (купона) на каждый купонный период устанавливается уполномоченным органом Эмитента в процентах годовых от номинальной стоимости Биржевых облигаций с точностью до сотой доли процента.

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону

Размер купонного дохода, выплачиваемого по каждому купону, определяется по следующей формуле:

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

где

КД – величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации;

j – порядковый номер купонного периода (*j*=2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26);

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации;

C_j – размер процентной ставки *j*-го купона, в процентах годовых;

T(j-1) – дата начала *j*-го купонного периода;

T(j) – дата окончания *j*-го купонного периода.

Величина купонного дохода 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).

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода
Дата начала	Дата окончания	

1. Купон:

30 июля 2014 года	28 января 2015 года	12,50% (Двенадцать целых пятьдесят сотых). Размер дохода, выплачиваемого на каждую Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
-------------------	---------------------	---

2. Купон:

28 января 2015 года	29 июля 2015 года	12,50% (Двенадцать целых пятьдесят сотых). Размер дохода, выплачиваемого на каждую Биржевую облигацию – 62 рубля 33 копейки.
---------------------	-------------------	---

3. Купон:

29 июля 2015 года	27 января 2016 года	Процентная ставка по третьему купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по третьему купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

4. Купон:

27 января 2016 года	27 июля 2016 года	Процентная ставка по четвертому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четвертому купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

5. Купон:

27 июля 2016 года	25 января 2017 года	Процентная ставка по пятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятому купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

6. Купон:

25 января 2017 года	26 июля 2017 года	Процентная ставка по шестому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с третьего», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестому купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

7. Купон:

26 июля 2017 года	24 января 2018 года	Процентная ставка по седьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.
-------------------	---------------------	---

		Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по седьмому купону производится по формуле, приведенной выше.
8. Купон:		
24 января 2018 года	25 июля 2018 года	Процентная ставка по восьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восьмому купону производится по формуле, приведенной выше.
9. Купон:		
25 июля 2018 года	23 января 2019 года	Процентная ставка по девятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятому купону производится по формуле, приведенной выше.
10. Купон:		
23 января 2019 года	24 июля 2019 года	Процентная ставка по десятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по десятому купону производится по формуле, приведенной выше.
11. Купон:		
24 июля 2019 года	22 января 2020 года	Процентная ставка по одиннадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по одиннадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.
12. Купон:		
22 января 2020 года	22 июля 2020 года	Процентная ставка по двенадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двенадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.
13. Купон:		
22 июля 2020 года	20 января 2021 года	Процентная ставка по тринадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по тринадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.
14. Купон:		
20 января 2021 года	21 июля 2021 года	Процентная ставка по четырнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по четырнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.
15. Купон:		
21 июля 2021 года	19 января 2022 года	Процентная ставка по пятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения

		<p>процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
--	--	---

16. Купон:

19 января 2022 года	20 июля 2022 года	<p>Процентная ставка по шестнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
---------------------	-------------------	--

17. Купон:

20 июля 2022 года	18 января 2023 года	<p>Процентная ставка по семнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по семнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
-------------------	---------------------	--

18. Купон:

18 января 2023 года	19 июля 2023 года	<p>Процентная ставка по восемнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восемнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
---------------------	-------------------	--

19. Купон:

19 июля 2023 года	17 января 2024 года	<p>Процентная ставка по девятнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятнадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
-------------------	---------------------	--

20. Купон:

17 января 2024 года	17 июля 2024 года	<p>Процентная ставка по двадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцатому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
---------------------	-------------------	--

21. Купон:

17 июля 2024 года	15 января 2025 года	<p>Процентная ставка по двадцать первому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать первому купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
-------------------	---------------------	--

22. Купон:

15 января 2025 года	16 июля 2025 года	<p>Процентная ставка по двадцать второму купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже.</p> <p>Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать второму купону производится по формуле, приведенной выше.</p>
---------------------	-------------------	--

23. Купон:

16 июля 2025 года	14 января 2026 года	Процентная ставка по двадцать третьему купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать третьему купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

24. Купон:

14 января 2026 года	15 июля 2026 года	Процентная ставка по двадцать четвертому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать четвертому купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

25. Купон:

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	Процентная ставка по двадцать пятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать пятому купону производится по формуле, приведенной выше.
-------------------	---------------------	---

26. Купон:

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	Процентная ставка по двадцать шестому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с четвертого», описанным ниже. Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать шестому купону производится по формуле, приведенной выше.
---------------------	-------------------	---

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 третьего:

А) На дату утверждения Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг Эмитентом установлены размер процента (купона) или порядок его определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента, первого и второго купонных периодов.

Эмитент обязуется приобрести Биржевые облигации по требованиям их владельцев, заявленным в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней второго купонного периода, в порядке и на условиях, установленных п. 10 Решения о выпуске ценных бумаг основного выпуска Биржевых облигаций.

Б) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по купонам ($i=(3,..26)$), определяется Эмитентом после раскрытия ФБ ММВБ информации об итогах выпуска Биржевых облигаций и уведомления об этом Банка России или иного уполномоченного органа по регулированию, контролю и надзору в сфере финансовых рынков в установленном порядке, 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 об определенных процентных ставках или порядке определения процентных ставок раскрывается Эмитентом в форме, установленной нормативными правовыми актами, регулирующими порядок раскрытия информации на рынке ценных бумаг, и действующими на момент наступления указанного события в следующие сроки с момента принятия решения об установлении процентной ставки или порядка определения процентной(ых) ставки(ок) по купону(ам):

- в Ленте новостей – не позднее 1 дня;
- на страницах Эмитента в сети Интернет - не позднее 2 (Двух) дней.

Эмитент информирует Биржу и НРД о принятых решениях, в том числе об определенных процентных ставках, либо порядке определения процентных ставок не позднее, чем за 1 (Один) день до даты

начала купонного периода, процентная ставка или порядок определения процентной ставки по которому определяется Эмитентом после раскрытия ФБ ММВБ информации об итогах выпуска Биржевых облигаций.

В) В случае, если после установления процентных ставок или порядка определения процентных ставок купонов (в соответствии с предыдущими подпунктами), 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 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 течение последних 5 (Пяти) рабочих дней *k*-го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется процентная ставка только одного *i*-го купона, $i=k$).

Положения 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 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 (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	23 января 2019 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 23 января 2019 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 123 рубля 86 копеек на одну Биржевую облигацию. Размер дохода, выплачиваемого на одну Биржевую облигацию за седьмой купонный период – 181 рубль 20 копеек.
-------------------	---------------------	--

8. Купон: Восьмой

23 января 2019 года	24 июля 2019 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

24 июля 2019 года	22 января 2020 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

22 января 2020 года	22 июля 2020 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

22 июля 2020 года	20 января 2021 года	Процентная ставка по одиннадцатому купону
-------------------	---------------------	---

		<p>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 одиннадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
--	--	--

12. Купон: Двенадцатый

20 января 2021 года	21 июля 2021 года	<p>Процентная ставка по двенадцатому 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 двенадцатому купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону, начиная с 8 (Восьмого)»</p>
---------------------	-------------------	--

13. Купон: Тринадцатый

21 июля 2021 года	19 января 2022 года	<p>Процентная ставка по тринадцатому 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 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 января 2022 года	20 июля 2022 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

20 июля 2022 года	18 января 2023 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

18 января 2023 года	19 июля 2023 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

19 июля 2023 года	17 января 2024 года	<p>Процентная ставка по семнадцатому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже.</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)»
--	--	--

18. Купон: Восемнадцатый

17 января 2024 года	17 июля 2024 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: Девятнадцатый

17 июля 2024 года	15 января 2025 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 января 2025 года	16 июля 2025 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

16 июля 2025 года	14 января 2026 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

14 января 2026 года	15 июля 2026 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)»
---------------------	-------------------	---

23. Купон: Двадцать третий

15 июля 2026 года	13 января 2027 года	Процентная ставка по двадцать третьему 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 третьему купону производится по формуле, указанной ниже в разделе «Порядок определения размера
-------------------	---------------------	---

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

24. Купон: Двадцать четвертый

13 января 2027 года	14 июля 2027 года	Процентная ставка по двадцать четвертому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по купонам, начиная с восьмого», описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по двадцать четвертому 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 ($i=(8,9,...24)$), 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 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:

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

где

KD - 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,..24)

Величина КДі 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 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. Изменения вносятся в раздел «Срок (дата) выплаты дохода по облигациям или порядок его определения» пункта 9.4. «Порядок и срок выплаты дохода по облигациям» оборотной стороны Образца сертификата Биржевых облигаций

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.

Купонный доход по первому купону выплачивается 28 января 2015 года.

Купонный доход по второму купону выплачивается 29 июля 2015 года.

Купонный доход по третьему купону выплачивается 27 января 2016 года

Купонный доход по четвертому купону выплачивается 27 июля 2016 года

Купонный доход по пятому купону выплачивается 25 января 2017 года

Купонный доход по шестому купону выплачивается 26 июля 2017 года

«Купонный доход по седьмому купону выплачивается 24 января 2018 года.

Купонный доход по восьмому купону выплачивается 25 июля 2018 года.

Купонный доход по девятому купону выплачивается 23 января 2019 года.

Купонный доход по десятому купону выплачивается 24 июля 2019 года.

Купонный доход по одиннадцатому купону выплачивается 22 января 2020 года.

Купонный доход по двенадцатому купону выплачивается 22 июля 2020 года.

Купонный доход по тринадцатому купону выплачивается 20 января 2021 года.

Купонный доход по четырнадцатому купону выплачивается 21 июля 2021 года.

Купонный доход по пятнадцатому купону выплачивается 19 января 2022 года.

Купонный доход по шестнадцатому купону выплачивается 20 июля 2022 года.

Купонный доход по семнадцатому купону выплачивается 18 января 2023 года.

Купонный доход по восемнадцатому купону выплачивается 19 июля 2023 года.

Купонный доход по девятнадцатому купону выплачивается 17 января 2024 года.

Купонный доход по двадцатому купону выплачивается 17 июля 2024 года.

Купонный доход по двадцать первому купону выплачивается 15 января 2025 года.

Купонный доход по двадцать второму купону выплачивается 16 июля 2025 года.

Купонный доход по двадцать третьему купону выплачивается 14 января 2026 года.

Купонный доход по двадцать четвертому купону выплачивается 15 июля 2026 года.

Купонный доход по двадцать пятому купону выплачивается 13 января 2027 года.

Купонный доход по двадцать шестому купону выплачивается 14 июля 2027 года.»

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 подлежащей 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 двадцать шестому купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций.

На дату утверждения Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг Эмитент выплатил купонный доход по Биржевым облигациям за первый купонный период.

На дату утверждения Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты дохода по Биржевым облигациям по второму и последующим купонам не наступил.»

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.

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 подлежащей 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.

На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг Эмитент выплатил купонный доход по Биржевым облигациям за первый купонный период.

На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты дохода по Биржевым облигациям по второму и последующим купонам не наступил.»

