

Утверждено “ 17 ” мая 20 17 г.

**ПАО Московская Биржа**

(наименование биржи)

(наименование должности и подпись уполномоченного  
лица биржи)

Печать

## ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ДОПОЛНИТЕЛЬНОМ ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

**Коммерческий Банк «ЛОКО-Банк» (акционерное общество)**

*Биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-05, в количестве 1 000 000 (Один миллион) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая, общей номинальной стоимостью 1 000 000 000 (Один миллиард) рублей, с возможностью досрочного погашения по требованию их владельцев и по усмотрению эмитента, со сроком погашения 17.07.2018, размещаемые путем открытой подписки*

Идентификационный номер дополнительного выпуска ценных бумаг

4	В	0	2	0	5	0	2	7	0	7	В
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

дата присвоения идентификационного номера дополнительному выпуску ценных бумаг

“ 09 ” декабря 20 14 г.

Изменения вносятся по решению Совета Директоров

КБ «ЛОКО-Банк» (АО)

, принятому “ 03 ” марта

20 17 г., Протокол от “ 03 ” марта 20 17 г. № 3 ,

а также по решению Совета Директоров КБ «ЛОКО-Банк» (АО), принятому «3» марта 2017 года, протокол от «03» марта 2017 г. № 3.

Место нахождения эмитента и контактные телефоны: Россия, 111250 г. Москва, Госпитальная ул., дом 14

Контактный телефон: (495) 739-5555, 8(800)-250-50-50.

и.о. Председателя Правления  
КБ «ЛОКО-Банк» (АО)

В.Ю. Давыдик

Дата “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 17 г.

(подпись)

М.П.

Изменения в решение о дополнительном выпуске ценных бумаг №2 (далее – Решение о дополнительном выпуске ценных бумаг) в отношении биржевых облигаций документарных процентных неконвертируемых на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-05, с возможностью досрочного погашения по требованию их владельцев и по усмотрению Эмитента, идентификационный номер выпуска 4В020502707В, решение о присвоении идентификационного номера основного выпуска биржевых облигаций дополнительному выпуску биржевых облигаций принято ЗАО «ФБ ММВБ» 09.12.2014 г. (далее – Биржевые облигации)

#### **1. Изменения вносятся в абзац на титульном листе Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг:**

##### **Абзац:**

Биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-05, в количестве 1 000 000 (Один миллион) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая, общей номинальной стоимостью 1 000 000 000 (Один миллиард) рублей, с возможностью досрочного погашения по требованию их владельцев и по усмотрению эмитента, со сроком погашения **17.07.2018**, размещаемые путем открытой подписки

##### **Заменить на:**

Биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-05, в количестве 1 000 000 (Один миллион) штук номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая, общей номинальной стоимостью 1 000 000 000 (Один миллиард) рублей, с возможностью досрочного погашения по требованию их владельцев и по усмотрению эмитента, со сроком погашения **11.07.2023**, размещаемые путем открытой подписки

#### **2. Изменения вносятся в пункт 8.4. Цена (цены) или порядок определения цены размещения ценных бумаг**

##### **Абзац:**

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

где:

*Nom* - номинальная стоимость одной Биржевой облигации дополнительного выпуска, руб.;

*j* - порядковый номер купонного периода, ***j* = 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10;**

*C<sub>j</sub>* - размер процентной ставки *j*-го купона, на который приходится размещение Биржевых облигаций дополнительного выпуска, в процентах годовых;

*T* - дата размещения Биржевых облигаций дополнительного выпуска;

*T(j-1)* - дата начала *j*-го купонного периода, на который приходится размещение Биржевых облигаций дополнительного выпуска.

##### **Заменить на:**

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

где:

*Nom* - номинальная стоимость одной Биржевой облигации дополнительного выпуска, руб.;

*j* - порядковый номер купонного периода, ***j* = 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20;**

*C<sub>j</sub>* - размер процентной ставки *j*-го купона, на который приходится размещение Биржевых облигаций дополнительного выпуска, в процентах годовых;

*T* - дата размещения Биржевых облигаций дополнительного выпуска;

*T(j-1)* - дата начала *j*-го купонного периода, на который приходится размещение Биржевых облигаций дополнительного выпуска.

#### **3. Изменения вносятся в раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.2. Порядок и условия погашения облигаций, включая срок погашения**

##### **Абзацы:**

«Срок (дата) погашения облигаций или порядок его определения:

Биржевые облигации погашаются **17.07.2018.**»

##### **Заменить на:**

«Срок (дата) погашения облигаций или порядок его определения:

Биржевые облигации погашаются **11.07.2023.**»

#### **4. Изменения вносятся в раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации**

#### **4.1. Абзацы:**

«Доход по Биржевым облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды). Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют **10 (Десять)** купонных периодов. Продолжительность каждого купонного периода равна 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Купонный доход начисляется на номинальную стоимость.

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

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону:

Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по каждому купону производится по следующей формуле:

$$КДj = Cj * \text{Ном} * (T(j) - T(j-1)) / 365 / 100\%$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j = 1, 2, \dots, 10$ ;

КД $j$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации, руб.;

Ном - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

Величина купонного дохода по каждому купону 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).»

#### **Заменить на:**

«Доход по Биржевым облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды). Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют **20 (Двадцать)** купонных периодов. Продолжительность каждого купонного периода равна 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Купонный доход начисляется на номинальную стоимость.

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

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону:

Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по каждому купону производится по следующей формуле:

$$КДj = Cj * \text{Ном} * (T(j) - T(j-1)) / 365 / 100\%$$

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j = 1, 2, \dots, 20$ ;

КД $j$  - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации, руб.;

Ном - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;

$Cj$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.

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

#### **4.2. Абзацы:**

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения	
Дата начала	Дата окончания	Процентная ставка	Размер купонного (процентного) дохода в расчете на одну Биржевую облигацию

##### **1. Купон: первый.**

23.07.2013	21.01.2014	9,00%	44,88 рублей
------------	------------	-------	--------------

##### **2. Купон: второй.**

21.01.2014	22.07.2014	9,50%	47,37 рублей
------------	------------	-------	--------------

##### **3. Купон: третий.**

22.07.2014	20.01.2015	11,50%	57,34 рублей
------------	------------	--------	--------------

**4. Купон: четвертый.**

20.01.2015	21.07.2015	11,50%	57,34 рублей
------------	------------	--------	--------------

**5. Купон: пятый.**

21.07.2015	19.01.2016	<p>На дату утверждения настоящего решения о дополнительном выпуске процентная ставка по пятому купону не определена.</p> <p>Процентная ставка по пятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже.</p> <p>Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по пятому купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.</p>
------------	------------	--

**6. Купон: шестой.**

19.01.2016	19.07.2016	<p>На дату утверждения настоящего решения о дополнительном выпуске процентная ставка по шестому купону не определена.</p> <p>Процентная ставка по шестому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже.</p> <p>Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по шестому купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.</p>
------------	------------	---

**7. Купон: седьмой.**

19.07.2016	17.01.2017	<p>На дату утверждения настоящего решения о дополнительном выпуске процентная ставка по седьмому купону не определена.</p> <p>Процентная ставка по седьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже.</p> <p>Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по седьмому купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.</p>
------------	------------	--

**8. Купон: восьмой.**

17.01.2017	18.07.2017	<p>На дату утверждения настоящего решения о дополнительном выпуске процентная ставка по восьмому купону не определена.</p> <p>Процентная ставка по восьмому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже.</p> <p>Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по восьмому купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.</p>
------------	------------	--

**9. Купон: девятый.**

18.07.2017	16.01.2018	<p>На дату утверждения настоящего решения о дополнительном выпуске процентная ставка по девятому купону не определена.</p> <p>Процентная ставка по девятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже.</p> <p>Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по девятому купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.</p>
------------	------------	--

**10. Купон: десятый.**

16.01.2018	17.07.2018	<p>На дату утверждения настоящего решения о дополнительном выпуске процентная ставка по десятому купону не определена.</p> <p>Процентная ставка по десятому купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже.</p> <p>Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по десятому купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.</p>
------------	------------	--

**Заменить на:**

Купонный (процентный) период		Размер купонного (процентного) дохода или порядок его определения	
Дата начала	Дата окончания	Процентная ставка	Размер купонного (процентного) дохода в расчете на одну Биржевую облигацию
<b>1. Купон: первый.</b>			
23.07.2013	21.01.2014	9,00%	44,88 рублей
<b>2. Купон: второй.</b>			
21.01.2014	22.07.2014	9,50%	47,37 рублей
<b>3. Купон: третий.</b>			
22.07.2014	20.01.2015	11,50%	57,34 рублей
<b>4. Купон: четвертый.</b>			
20.01.2015	21.07.2015	11,50%	57,34 рублей
<b>5. Купон: пятый.</b>			
21.07.2015	19.01.2016	14,00%	69,81 рублей
<b>6. Купон: шестой.</b>			
19.01.2016	19.07.2016	14,00%	69,81 рублей
<b>7. Купон: седьмой.</b>			
19.07.2016	17.01.2017	12,55%	62,58 рублей
<b>8. Купон: восьмой.</b>			
17.01.2017	18.07.2017	12,55%	62,58 рублей
<b>9. Купон: девятый.</b>			
18.07.2017	16.01.2018	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.	
<b>10. Купон: десятый.</b>			
16.01.2018	17.07.2018	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.	
<b>11. Купон: одиннадцатый.</b>			
17.07.2018	15.01.2019	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.	
<b>12. Купон: двенадцатый.</b>			
15.01.2019	16.07.2019	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.	
<b>13. Купон: тринадцатый.</b>			
16.07.2019	14.01.2020	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в	

		настоящем пункте выше.
<b>14. Купон: четырнадцатый.</b>		
14.01.2020	14.07.2020	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.
<b>15. Купон: пятнадцатый.</b>		
14.07.2020	12.01.2021	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.
<b>16. Купон: шестнадцатый.</b>		
12.01.2021	13.07.2021	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.
<b>17. Купон: семнадцатый.</b>		
13.07.2021	11.01.2022	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.
<b>18. Купон: восемнадцатый.</b>		
11.01.2022	12.07.2022	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.
<b>19. Купон: девятнадцатый.</b>		
12.07.2022	10.01.2023	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.
<b>20. Купон: двадцатый.</b>		
10.01.2023	11.07.2023	Процентная ставка по купону определяется в соответствии с «Порядком определения процентной ставки по неопределенным купонам» описанным ниже. Расчет суммы выплат на одну Биржевую облигацию по купону производится в соответствии с «Порядком определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону», указанным в настоящем пункте выше.

**4.3. Изменения вносятся в раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.3. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации»:**

**Абзацы:**

*Порядок определения процентной ставки по неопределенным купонам:*

а) Эмитент установил процентные ставки по 1, 2, 3 и 4 купонным периодам.

Эмитент обязан приобрести Биржевые облигации по требованиям их владельцев, заявленным в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней **четвертого** купонного периода.

б) Процентная ставка по  $i$ -му купону ( $i = 5, 6, 7, 8, 9, 10$ ), определяется Эмитентом в дату установления  $i$ -го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты окончания  $(i-1)$ -го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления  $i$ -го купона ставку любого количества последовательно следующих за  $i$ -м купоном неопределенных купонов (при этом  $k$  – номер последнего из определяемых купонов).

В случае если после объявления ставок купонов (в соответствии с предыдущими подпунктами), у Биржевых облигаций останутся неопределенными ставки хотя бы одного из последующих купонов ( $(k+1), \dots, 10$ ), тогда Эмитент обязан обеспечить право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций по требованиям, заявленным владельцами Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней  $k$ -го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется ставка только одного  $i$ -го купона,  $i=k$ ).

**Заменить на:**

а) Эмитент установил процентные ставки по 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 купонным периодам.

Эмитент обязан приобрести Биржевые облигации по требованиям их владельцев, заявленным в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней **восьмого** купонного периода.

б) Процентная ставка по  $i$ -му купону ( $i = 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20$ ), определяется Эмитентом в дату установления  $i$ -го купона, которая наступает не позднее, чем за 7 (Семь) рабочих дней до даты окончания  $(i-1)$ -го купона. Эмитент имеет право определить в дату установления  $i$ -го купона ставку любого количества последовательно следующих за  $i$ -м купоном неопределенных купонов (при этом  $k$  – номер последнего из определяемых купонов).

В случае если после объявления ставок купонов (в соответствии с предыдущими подпунктами), у Биржевых облигаций останутся неопределенными ставки хотя бы одного из последующих купонов ( $(k+1), \dots, 20$ ), тогда Эмитент обязан обеспечить право владельцев Биржевых облигаций требовать от Эмитента приобретения Биржевых облигаций по требованиям, заявленным владельцами Биржевых облигаций в течение последних 5 (Пяти) рабочих дней  $k$ -го купонного периода (в случае если Эмитентом определяется ставка только одного  $i$ -го купона,  $i=k$ ).

**5. Изменения вносятся в раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.4. Порядок и срок выплаты дохода по облигациям, включая порядок и срок выплаты каждого купона**

**Абзацы:**

**3-й купон**

22.07.2014	20.01.2015	20.01.2015
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <b>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.</b>		

**4-й купон**

20.01.2015	21.07.2015	21.07.2015
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <b>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.</b>		

**5-й купон**

21.07.2015	19.01.2016	19.01.2016
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <b>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.</b>		

**6-й купон**

19.01.2016	19.07.2016	19.07.2016
------------	------------	------------

Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям

*Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.*

**7-й купон**

19.07.2016	17.01.2017	17.01.2017
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.</i>		

**8-й купон**

17.01.2017	18.07.2017	18.07.2017
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.</i>		

**9-й купон**

18.07.2017	16.01.2018	16.01.2018
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.</i>		

**10-й купон**

16.01.2018	17.07.2018	17.07.2018
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. На дату утверждения настоящего Решения о дополнительном выпуске ценных бумаг срок выплаты купонного дохода не наступил.</i> <i>Купонный доход по десятому купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций.</i>		

**Заменить на:**

**3-й купон**

22.07.2014	20.01.2015	20.01.2015
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Эмитентом выплачен доход за 3 купонный период.</i>		

**4-й купон**

20.01.2015	21.07.2015	21.07.2015
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Эмитентом выплачен доход за 4 купонный период.</i>		

**5-й купон**

21.07.2015	19.01.2016	19.01.2016
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Эмитентом выплачен доход за 5 купонный период.</i>		

**6-й купон**





<b>16-й купон</b>		
12.01.2021	13.07.2021	13.07.2021
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Срок выплаты купонного дохода за 16 купонный период не наступил.</i>		
<b>17-й купон</b>		
13.07.2021	11.01.2022	11.01.2022
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Срок выплаты купонного дохода за 17 купонный период не наступил.</i>		
<b>18-й купон</b>		
11.01.2022	12.07.2022	12.07.2022
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Срок выплаты купонного дохода за 18 купонный период не наступил.</i>		
<b>19-й купон</b>		
12.07.2022	10.01.2023	10.01.2023
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Срок выплаты купонного дохода за 19 купонный период не наступил.</i>		
<b>20-й купон</b>		
10.01.2023	11.07.2023	11.07.2023
Порядок выплаты дохода по Биржевым облигациям <i>Порядок выплаты купонного дохода аналогичен порядку выплаты купонного дохода по первому купону. Срок выплаты купонного дохода за 20 купонный период не наступил.</i> <i>Купонный доход по двадцатому купону выплачивается одновременно с погашением номинальной стоимости Биржевых облигаций.</i>		

**6. Изменения вносятся в раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.5. «Порядок и условия досрочного погашения облигаций» подпункт 9.5.1. Досрочное погашение по требованию их владельцев.**

**Абзац**

Также, при досрочном погашении Биржевых облигаций владельцам Биржевых облигаций будет выплачен НКД по Биржевым облигациям по состоянию на Дату досрочного погашения, рассчитываемый по следующей формуле:

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

где

НКД - накопленный купонный доход, руб.;

$j$  - порядковый номер текущего купонного периода,  $j = 1 - 10$ ;

Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;

$C_j$  - размер процентной ставки  $j$  - того купона в процентах годовых (%);

$T$  - дата расчета накопленного купонного дохода внутри  $j$  - купонного периода, являющаяся Датой досрочного погашения Биржевых облигаций;

$T(j-1)$  - дата начала купонного периода  $j$  - того купона (для случая первого купонного периода  $T(j-1)$  – это дата начала размещения Биржевых облигаций).

**Заменить на:**

Также, при досрочном погашении Биржевых облигаций владельцам Биржевых облигаций будет выплачен НКД по Биржевым облигациям по состоянию на Дату досрочного погашения, рассчитываемый по следующей формуле:

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

где

НКД - накопленный купонный доход, руб.;

$j$  - порядковый номер текущего купонного периода,  $j = 1 - 20$ ;

Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;

$C_j$  - размер процентной ставки  $j$  - того купона в процентах годовых (%);

$T$  - дата расчета накопленного купонного дохода внутри  $j$  - купонного периода, являющаяся Датой досрочного погашения Биржевых облигаций;

$T(j-1)$  - дата начала купонного периода  $j$  - того купона (для случая первого купонного периода  $T(j-1)$  – это дата начала размещения Биржевых облигаций).

**7. Изменения вносятся в раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.5. «Порядок и условия досрочного погашения облигаций» подпункт 9.5.2. Досрочное погашение облигаций по усмотрению эмитента.**

**7.1. Абзац**

*Эмитент имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания k-го купонного периода (k = 4,5,6,7,8,9).*

**Заменить на:**

*Эмитент имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания k-го купонного периода (k = 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19).*

**7.2. Абзац**

Срок (порядок определения срока), в течение которого Биржевые облигации могут быть досрочно погашены Эмитентом:

Датой начала досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента является:

*В случае принятия Эмитентом решения о досрочном погашении по усмотрению Эмитента, Биржевые облигации будут досрочно погашены в дату окончания k-го купонного периода (k = 4,5,6,7,8,9).*

**Заменить на:**

Срок (порядок определения срока), в течение которого Биржевые облигации могут быть досрочно погашены Эмитентом:

Датой начала досрочного погашения Биржевых облигаций по усмотрению Эмитента является:

*В случае принятия Эмитентом решения о досрочном погашении по усмотрению Эмитента, Биржевые облигации будут досрочно погашены в дату окончания k-го купонного периода (k = 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19).*

**8. Изменения вносятся в пункт 17. Иные сведения**

**Абзац:**

*«2. В любой день между датой начала размещения и датой погашения Биржевых облигаций величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

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

*НКД - накопленный купонный доход, руб.;*

*j - порядковый номер текущего купонного периода, j = 1 - 10;*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j - того купона в процентах годовых (%);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j - купонного периода;*

*T(j-1) - дата начала купонного периода j - того купона (для случая первого купонного периода T(j-1) – это дата начала размещения Биржевых облигаций).»*

**Заменить на:**

*«2. В любой день между датой начала размещения и датой погашения Биржевых облигаций величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:*

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

*НКД - накопленный купонный доход, руб.;*

*j - порядковый номер текущего купонного периода, j = 1 - 20;*

*Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;*

*C<sub>j</sub> - размер процентной ставки j - того купона в процентах годовых (%);*

*T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри j - купонного периода;*

*T(j-1) - дата начала купонного периода j - того купона (для случая первого купонного периода T(j-1) – это дата начала размещения Биржевых облигаций).»*

**8. Изменения вносятся в Образец Сертификата раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.2. Порядок и условия погашения облигаций, включая срок погашения:**

**Абзац:**

*«Биржевые облигации погашаются 17.07.2018.»*

**Заменить на:**

*«Биржевые облигации погашаются 11.07.2023.»*

**9. Изменения вносятся в Образец Сертификата раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации:**

### Абзацы:

«Доход по Биржевым облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды). Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют **10 (Десять)** купонных периодов. Продолжительность каждого купонного периода равна 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Купонный доход начисляется на номинальную стоимость.

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

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону:

Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по каждому купону производится по следующей формуле:

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

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j = 1, 2, \dots, 10$ ;

КД<sub>*j*</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации, руб.;

Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;

$C_j$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.»

### Заменить на:

«Доход по Биржевым облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды). Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Биржевые облигации имеют **20 (Двадцать)** купонных периодов. Продолжительность каждого купонного периода равна 182 (Ста восьмидесяти двум) дням.

Купонный доход начисляется на номинальную стоимость.

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

Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому купону:

Расчёт суммы выплат на одну Биржевую облигацию по каждому купону производится по следующей формуле:

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

где,

$j$  - порядковый номер купонного периода,  $j = 1, 2, \dots, 20$ ;

КД<sub>*j*</sub> - размер купонного дохода по каждой Биржевой облигации, руб.;

Nom - номинальная стоимость одной Биржевой облигации, руб.;

$C_j$  - размер процентной ставки  $j$ -того купона, в процентах годовых;

$T(j-1)$  - дата начала  $j$ -того купонного периода;

$T(j)$  - дата окончания  $j$ -того купонного периода.»

**10. Изменения вносятся в Образец Сертификата раздел 9. Условия погашения и выплаты доходов по облигациям пункт 9.4. «Возможность и условия досрочного погашения облигаций» подпункт 9.4.2. Досрочное погашение облигаций по усмотрению эмитента.**

### Абзац

*Эмитент имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания  $k$ -го купонного периода ( $k = 4, 5, 6, 7, 8, 9$ ).*

### Заменить на:

*Эмитент имеет право принять решение о досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания  $k$ -го купонного периода ( $k = 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19$ ).*