

Зарегистрировано " 14 МАР 2022 " 20 г.

Банк России

(указывается наименование регистрирующего органа)

Советник директора  
Департамента  
корпоративных отношений



(подпись уполномоченного лица)  
(печать регистрирующего органа)

*Куришова*

### ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

Общество с ограниченной ответственностью «АРАГОН»

неконвертируемые документарные процентные облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением, в количестве 1 000 000 штук номинальной стоимостью 1 000 (одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения в 1820 день с начала размещения, способ размещения: открытая подписка.

Государственный регистрационный номер выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг

4-01-00350-R

Дата государственной регистрации выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг

19.01.2017

Изменения вносятся по решению внеочередного общего собрания участников Общества с ограниченной ответственностью «АРАГОН», принятому внеочередным общим собранием участников 18.11.2021, протокол № 03 от 18.11.2021

Место нахождения эмитента<sup>1</sup> и контактные телефоны: 630526, Новосибирская область, Новосибирский район, п. Мичуринский, проезд Автомобилистов д.12; телефон +7 383 2105697

Директор Общества с ограниченной ответственностью  
«АРАГОН»

"09" марта 2022 г.

*(подпись)*  
И.А. Колесниченко  
И.О. Фамилия



Департамент корпоративных отношений  
ПРИЛОЖЕНИЕ

К вх. № 101/192

от 09 МАР 2022

<sup>1</sup> в соответствии с уставом.

## 1. ВНЕСТИ ИЗМЕНЕНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ УВЕЛИЧЕНИЯ СРОКА ПОГАШЕНИЯ ОБЛИГАЦИЙ:

а) внести изменения в титульный лист решения о выпуске ценных бумаг:

### Текст изменяемой редакции:

неконвертируемые документарные процентные облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением, в количестве 1 000 000 штук номинальной стоимостью 1 000 (одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения в 1820 день с начала размещения, размещаемые по открытой подписке.

### Текст новой редакции с изменениями:

неконвертируемые документарные процентные облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением, в количестве 1 000 000 штук номинальной стоимостью 1 000 (одна тысяча) рублей каждая со сроком погашения в 3640 день с начала размещения, способ размещения: открытая подписка.

б) внести изменения в абзац 2 пункта 9.2 решения о выпуске ценных бумаг:

### Текст изменяемой редакции:

Облигации подлежат полному погашению в 1820-ый день с Даты начала размещения.

### Текст новой редакции с изменениями:

Облигации подлежат полному погашению в 3640-ый день с Даты начала размещения.

в) внести изменения в абзац 2 пункта 9.2 образца сертификата ценных бумаг, прилагаемого к решению о выпуске ценных бумаг:

### Текст изменяемой редакции:

Облигации подлежат полному погашению в 1820-ый день с Даты начала размещения.

### Текст новой редакции с изменениями:

Облигации подлежат полному погашению в 3640-ый день с Даты начала размещения.

## 2. ИЗМЕНИТЬ ПУНКТ 9.1 РЕШЕНИЯ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ:

### Текст изменяемой редакции:

#### 9.1. Форма погашения облигаций

Погашение Облигаций осуществляется денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Облигаций иных форм погашения Облигаций не предусмотрена.

### Текст новой редакции с изменениями:

#### 9.1. Форма погашения облигаций

Погашение (частичное погашение) Облигаций осуществляется денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Облигаций иных форм погашения (частичного погашения) Облигаций не предусмотрена.

## 3. ИЗМЕНИТЬ ПУНКТ 9.3 РЕШЕНИЯ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ:

### Текст изменяемой редакции:

#### 9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации.

Доходом по Облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Облигации имеют 20 (Двадцать) купонных периодов. Длительность каждого из купонных периодов устанавливается равной 91 (Девяносто один) день.

Процентный (купонный) период		Размер процентного (купонного) дохода
Дата начала	Дата окончания	

1-ый купон:

<p>Датой начала 1-го купонного периода является Дата начала размещения.</p>	<p>Датой окончания 1-го купонного периода является 91-й день с Даты начала размещения.</p>	<p>Процентная ставка по первому купону определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{1.4} + 3 \%, \text{ где}$ <p><math>C_i</math> - величина процентной ставки <math>i</math>-того купона, в процентах годовых;</p> <p><math>C_{1.4}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий Дате начала размещения</p>
---	--	--

**2-ой и последующие купоны:**

<p>Дата начала 2-го и каждого последующего купонного периода определяется как дата окончания 1-го и каждого предыдущего купонного периода соответственно.</p>	<p>Дата окончания 2-го и каждого последующего купонного периода является 91-й день с даты начала соответствующего купонного периода</p> <p>Дата окончания последнего купонного периода наступит в дату погашения Облигаций в полном объеме.</p>	<p>Процентная ставка по купонам со 2 по 4 включительно устанавливается равной процентной ставке первого купона.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 5 по 8 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{5.8} + 3 \%, \text{ где}$ <p><math>C_i</math> - величина процентной ставки <math>i</math>-того купона, в процентах годовых;</p> <p><math>C_{5.8}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню пятого купонного периода;</p> <p>Процентная ставка по купонам с 9 по 12 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{9.12} + 3 \%, \text{ где}$ <p><math>C_{9.12}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню девятого купонного периода;</p> <p>Процентная ставка по купонам с 13 по 16 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{13.16} + 3 \%, \text{ где}$ <p><math>C_{13.16}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню тринадцатого купонного периода;</p> <p>Процентная ставка по купонам с 17 по 20 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{17.20} + 3 \%, \text{ где}$ <p><math>C_{17.20}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню семнадцатого купонного периода.</p>
---	---	--

Расчет суммы выплат на одну Облигацию по каждому из купонов производится по следующей формуле:

$$K_i = C_i * \text{Nom} * (T_i - T_{i \text{ начало}}) / 365,$$

где:

$i$  – порядковый номер купонного периода;

$K_i$  – размер процентного (купонного) дохода по купону в расчете на одну Облигацию (в рублях);

$C_i$  - величина процентной ставки  $i$ -того купона, в процентах годовых;

$Not$  – номинальная стоимость одной Облигации (в рублях);

$T_{i\text{начало}}$  – дата начала купонного периода  $i$ -ого купона;

$T_i$  – дата окончания купонного периода  $i$ -ого купона.

Во избежание сомнений, разница ( $T_i - T_{i\text{начало}}$ ) исчисляется в количестве календарных дней.

Величина купонной выплаты в расчете на одну Облигацию определяется 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 с изменениями:

#### 9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации.

Доходом по Облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Облигации имеют 40 (Сорок) купонных периодов. Длительность каждого из купонных периодов устанавливается равной 91 (Девяносто один) день.

Процентный (купонный) период		Размер процентного (купонного) дохода
Дата начала	Дата окончания	

#### 1-ый купон:

Датой начала 1-го купонного периода является Дата начала размещения.	Датой окончания 1-го купонного периода является 91-й день с Даты начала размещения.	Процентная ставка по первому купону определяется по следующей формуле: $C_i = C_{1-4} + 3\%$ , где $C_i$ - величина процентной ставки $i$ -того купона, в процентах годовых; $C_{1-4}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий Дате начала размещения
--	---	--

#### 2-ой и последующие купоны:

Дата начала 2-го и каждого последующего купонного периода определяется как дата окончания 1-го и каждого предыдущего купонного периода соответственно.	Дата окончания 2-го и каждого последующего купонного периода является 91-й день с даты начала соответствующего купонного периода  Дата окончания последнего купонного периода наступит в дату погашения Облигаций в полном объеме.	Процентная ставка по купонам со 2 по 4 включительно устанавливается равной процентной ставке первого купона.  Процентная ставка по купонам с 5 по 8 определяется по следующей формуле: $C_i = C_{5-8} + 3\%$ , где $C_i$ - величина процентной ставки $i$ -того купона, в процентах годовых; $C_{5-8}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню пятого купонного периода;  Процентная ставка по купонам с 9 по 12 определяется по следующей формуле: $C_i = C_{9-12} + 3\%$ , где $C_{9-12}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню девятого
--	--	---

		<p>купонного периода;</p> <p>Процентная ставка по купонам с 13 по 16 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{13-16} + 3\%, \text{ где}$ <p><math>C_{13-16}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню тринадцатого купонного периода;</p> <p>Процентная ставка по купонам с 17 по 20 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{17-20} + 3\%, \text{ где}$ <p><math>C_{17-20}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню семнадцатого купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 21 по 24 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{21-24} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{21-24}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню двадцать первого купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 25 по 28 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{25-28} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{25-28}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню двадцать пятого купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 29 по 32 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{29-32} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{29-32}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню двадцать девятого купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 33 по 36 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{33-36} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{33-36}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню тридцать третьего купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 37 по 40 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{37-40} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{37-40}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на</p>
--	--	--

		7 рабочий день, предшествующий первому дню тридцать седьмого купонного периода.
--	--	---

Расчет суммы выплат на одну Облигацию по каждому из купонов производится по следующей формуле:

$$K_i = C_i * Nom * (T_i - T_{i \text{ начало}}) / 365,$$

где:

$i$  – порядковый номер купонного периода;

$K_i$  – размер процентного (купонного) дохода по купону в расчете на одну Облигацию (в рублях);

$C_i$  - величина процентной ставки  $i$ -того купона, в процентах годовых;

$Nom$  – номинальная стоимость одной Облигации (в рублях);

$T_{i \text{ начало}}$  – дата начала купонного периода  $i$ -ого купона;

$T_i$  – дата окончания купонного периода  $i$ -ого купона.

Во избежание сомнений, разница ( $T_i - T_{i \text{ начало}}$ ) исчисляется в количестве календарных дней.

Величина купонной выплаты в расчете на одну Облигацию определяется 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).

#### 4. ВНЕСТИ ИЗМЕНЕНИЯ В АБЗАЦ 3 ПУНКТА 9.5 РЕШЕНИЯ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ:

**Текст изменяемой редакции:**

Возможность досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента не предусматривается.

**Текст новой редакции с изменениями:**

Допускается досрочное, в том числе частичное, погашение Облигаций по усмотрению Эмитента.

#### 5. ДОПОЛНИТЬ ПУНКТ 9.5 РЕШЕНИЯ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ АБЗАЦАМИ 73-99 СЛЕДУЮЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ:

##### ***Досрочное (частичное досрочное) погашение Облигаций по усмотрению Эмитента***

Приобретение Облигаций означает согласие приобретателя на осуществление Эмитентом по его усмотрению досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций. Досрочное (частичное досрочное) погашение Облигаций по усмотрению Эмитента осуществляется в отношении всех Облигаций.

Эмитент должен принять решение об осуществлении досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций не позднее, чем за 15 (Пятнадцать) дней до даты погашения (частичного погашения) Облигаций.

*Даты, в которые возможно досрочное (частичное досрочное) погашение Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Эмитент имеет право осуществить как полное, так и частичное досрочное погашение Облигаций в любой день.

Если дата досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента приходится на нерабочий праздничный или выходной день – независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций в рублях, – то перечисление надлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

*Порядок раскрытия информации о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Раскрытие информации о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента должно быть осуществлено не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления такого досрочного (частичного досрочного) погашения.

Эмитент уведомляет Биржу и НРД о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления такого досрочного (частичного досрочного) погашения.

Информация о принятии решения о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента раскрывается в форме сообщения о существенном факте в следующие сроки с даты принятия решения единоличным исполнительным органом Эмитента о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента:

- в ленте новостей информационного агентства «Интерфакс» – не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице в сети Интернет – не позднее 2 (Двух) дней.

При этом публикация в сети Интернет осуществляется после публикации в ленте новостей информационного агентства «Интерфакс».

*Стоимость досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Полное досрочное погашение Облигаций производится по цене, равной сумме номинальной стоимости Облигаций (остатка номинальной стоимости Облигаций, если ее часть уже была выплачена владельцам Облигаций ранее) на дату, в которую осуществляется досрочное погашение Облигаций в соответствии с настоящим пунктом, и накопленного процентного (купонного) дохода, который должен быть выплачен владельцам Облигаций в соответствии с Решением о выпуске облигаций.

Стоимость досрочного погашения Облигаций в расчете на одну Облигацию определяется 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).

Размер подлежащей погашению части номинальной стоимости для каждой Облигации (стоимость частичного досрочного погашения) определяется Эмитентом по его усмотрению не позднее, чем за 15 (Пятнадцать) дней до дня осуществления такого частичного досрочного погашения.

*Порядок досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Порядок досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента аналогичен порядку погашения Облигаций, установленному в п.9.2 Решения о выпуске облигаций, с учетом положений настоящего пункта.

Передача выплат по Облигациям производится в соответствии с порядком, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

Облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть вновь выпущены в обращение.

*Порядок раскрытия информации об итогах досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента:*

После досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций Эмитент раскрывает информацию об итогах досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций в форме сообщения о существенном факте.

Указанная информация (в том числе о количестве досрочно погашенных Облигаций) публикуется в следующие сроки с момента наступления соответствующего существенного факта (моментом наступления существенного факта является дата внесения по эмиссионному счету в реестре владельцев ценных бумаг (эмиссионному счету депо) Эмитента записи о досрочном (частичном досрочном) погашении (списании досрочно погашаемых) Облигаций эмитента):

- в ленте новостей информационного агентства «Интерфакс» – не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице в сети Интернет – не позднее 2 (Двух) дней.

При этом публикация в сети Интернет осуществляется после публикации в ленте новостей Информационного агентства «Интерфакс».

Иные условия и порядок погашения Облигаций: отсутствуют.

**6. ИЗМЕНИТЬ ПУНКТ 9.1 ОБРАЗЦА СЕРТИФИКАТА ЦЕННЫХ БУМАГ, ПРИЛАГАЕМОГО К РЕШЕНИЮ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ:**

Текст изменяемой редакции:

9.1. Форма погашения облигаций

Погашение Облигаций осуществляется денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Облигаций иных форм погашения Облигаций не предусмотрена.

Текст новой редакции с изменениями:

9.1. Форма погашения облигаций

Погашение (частичное погашение) Облигаций осуществляется денежными средствами в валюте Российской Федерации в безналичном порядке. Возможность выбора владельцами Облигаций иных форм погашения (частичного погашения) Облигаций не предусмотрена.

**7. ВНЕСТИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПУНКТ 9.3 ОБРАЗЦА СЕРТИФИКАТА ЦЕННЫХ БУМАГ, ПРИЛАГАЕМОГО К РЕШЕНИЮ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ:**

Текст изменяемой редакции:

9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации.

Доходом по Облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Облигации имеют 20 (Двадцать) купонных периодов. Длительность каждого из купонных периодов устанавливается равной 91 (Девяносто один) день.

Процентный (купонный) период		Размер процентного (купонного) дохода
Дата начала	Дата окончания	

1-ый купон:

Датой начала 1-го купонного периода является Дата начала размещения.	Датой окончания 1-го купонного периода является 91-й день с Даты начала размещения.	<p>Процентная ставка по первому купону определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{1-4} + 3\%, \text{ где}$ <p><math>C_i</math> - величина процентной ставки <math>i</math>-того купона, в процентах годовых;</p> <p><math>C_{1-4}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий Дате начала размещения</p>
--	---	---

2-ой и последующие купоны:

Дата начала 2-го и каждого последующего купонного периода определяется как дата окончания 1-го и каждого предыдущего купонного периода соответственно.	<p>Дата окончания 2-го и каждого последующего купонного периода является 91-й день с даты начала соответствующего купонного периода</p> <p>Дата окончания последнего купонного периода наступит в дату погашения Облигаций в полном объеме.</p>	<p>Процентная ставка по купонам со 2 по 4 включительно устанавливается равной процентной ставке первого купона.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 5 по 8 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{5-8} + 3\%, \text{ где}$ <p><math>C_i</math> - величина процентной ставки <math>i</math>-того купона, в процентах годовых;</p> <p><math>C_{5-8}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню пятого купонного периода;</p>
--	---	--

		<p>Процентная ставка по купонам с 9 по 12 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{9-12} + 3\%, \text{ где}$ <p><math>C_{9-12}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню девятого купонного периода;</p> <p>Процентная ставка по купонам с 13 по 16 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{13-16} + 3\%, \text{ где}$ <p><math>C_{13-16}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню тринадцатого купонного периода;</p> $C_i = C_{17-20} + 3\%, \text{ где}$ <p><math>C_{17-20}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню семнадцатого купонного периода.</p>
--	--	---

Расчет суммы выплат на одну Облигацию по каждому из купонов производится по следующей формуле:

$$K_i = C_i * \text{Nom} * (T_i - T_{i \text{ начало}}) / 365,$$

где:

$i$  – порядковый номер купонного периода;

$K_i$  – размер процентного (купонного) дохода по купону в расчете на одну Облигацию (в рублях);

$C_i$  - величина процентной ставки  $i$ -того купона, в процентах годовых;

$\text{Nom}$  – номинальная стоимость одной Облигации (в рублях);

$T_{i \text{ начало}}$  – дата начала купонного периода  $i$ -ого купона;

$T_i$  – дата окончания купонного периода  $i$ -ого купона.

Во избежание сомнений, разница ( $T_i - T_{i \text{ начало}}$ ) исчисляется в количестве календарных дней.

Величина купонной выплаты в расчете на одну Облигацию определяется 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 с изменениями:**

9.3. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации.

Доходом по Облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период. Облигации имеют 40 (Сорок) купонных периодов. Длительность каждого из купонных периодов устанавливается равной 91 (Девяносто один) день.

Процентный (купонный) период		Размер процентного (купонного) дохода
Дата начала	Дата окончания	

1-ый купон:

Датой начала 1-го купонного периода является Дата	Датой окончания 1-го купонного периода является 91-й день с Даты начала	Процентная ставка по первому купону определяется по следующей формуле:
---	---	--

начала размещения.	размещения.	$C_i = C_{1-4} + 3\%$ , где $C_i$ - величина процентной ставки i-того купона, в процентах годовых; $C_{1-4}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий Дате начала размещения
--------------------	-------------	---

**2-ой и последующие купоны:**

Дата начала 2-го и каждого последующего купонного периода определяется как дата окончания 1-го и каждого предыдущего купонного периода соответственно.	<p>Дата окончания 2-го и каждого последующего купонного периода является 91-й день с даты начала соответствующего купонного периода</p> <p>Дата окончания последнего купонного периода наступит в дату погашения Облигаций в полном объеме.</p>	<p>Процентная ставка по купонам со 2 по 4 включительно устанавливается равной процентной ставке первого купона.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 5 по 8 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{5-8} + 3\%$ , где $C_i$ - величина процентной ставки i-того купона, в процентах годовых; $C_{5-8}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню пятого купонного периода; <p>Процентная ставка по купонам с 9 по 12 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{9-12} + 3\%$ , где $C_{9-12}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню девятого купонного периода; <p>Процентная ставка по купонам с 13 по 16 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{13-16} + 3\%$ , где $C_{13-16}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню тринадцатого купонного периода; <p>Процентная ставка по купонам с 17 по 20 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{17-20} + 3\%$ , где $C_{17-20}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 5 рабочий день, предшествующий первому дню семнадцатого купонного периода. <p>Процентная ставка по купонам с 21 по 24 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{21-24} + 6\%$ , где $C_{21-24}$ - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню двадцать первого купонного периода.
--	---	---

		<p>Процентная ставка по купонам с 25 по 28 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{25-28} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{25-28}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню двадцать пятого купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 29 по 32 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{29-32} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{29-32}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню двадцать девятого купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 33 по 36 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{33-36} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{33-36}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню тридцать третьего купонного периода.</p> <p>Процентная ставка по купонам с 37 по 40 определяется по следующей формуле:</p> $C_i = C_{37-40} + 6\%, \text{ где}$ <p><math>C_{37-40}</math> - величина установленной Банком России ключевой ставки (в процентах годовых) по состоянию на 7 рабочий день, предшествующий первому дню тридцать седьмого купонного периода.</p>
--	--	---

Расчет суммы выплат на одну Облигацию по каждому из купонов производится по следующей формуле:

$$K = C_i * \text{Nom} * (T_i - T_{i \text{ начало}}) / 365,$$

где:

$i$  – порядковый номер купонного периода;

$K$  – размер процентного (купонного) дохода по купону в расчете на одну Облигацию (в рублях);

$C_i$  - величина процентной ставки  $i$ -того купона, в процентах годовых;

$\text{Nom}$  – номинальная стоимость одной Облигации (в рублях);

$T_{i \text{ начало}}$  – дата начала купонного периода  $i$ -ого купона;

$T_i$  – дата окончания купонного периода  $i$ -ого купона.

Во избежание сомнений, разница ( $T_i - T_{i \text{ начало}}$ ) исчисляется в количестве календарных дней.

Величина купонной выплаты в расчете на одну Облигацию определяется 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).

**ВНЕСТИ ИЗМЕНЕНИЯ В АБЗАЦ 3 ПУНКТА 9.5 ОБРАЗЦА СЕРТИФИКАТА ЦЕННЫХ БУМАГ, ПРИЛАГАЕМОГО К РЕШЕНИЮ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ:**

Текст изменяемой редакции:

Возможность досрочного погашения облигаций по усмотрению эмитента не предусматривается.

**Текст новой редакции с изменениями:**

Допускается досрочное, в том числе частичное, погашение Облигаций по усмотрению Эмитента.

**9. ДОПОЛНИТЬ ПУНКТ 9.5 ОБРАЗЦА СЕРТИФИКАТА ЦЕННЫХ БУМАГ, ПРИЛАГАЕМОГО К РЕШЕНИЮ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ, АБЗАЦАМИ 73-99 СЛЕДУЮЩЕГО СОДЕРЖАНИЯ:**

***Досрочное (частичное досрочное) погашение Облигаций по усмотрению Эмитента***

Приобретение Облигаций означает согласие приобретателя на осуществление Эмитентом по его усмотрению досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций. Досрочное (частичное досрочное) погашение Облигаций по усмотрению Эмитента осуществляется в отношении всех Облигаций.

Эмитент должен принять решение об осуществлении досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций не позднее, чем за 15 (Пятнадцать) дней до даты погашения (частичного погашения) Облигаций.

*Даты, в которые возможно досрочное (частичное досрочное) погашение Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Эмитент имеет право осуществить как полное, так и частичное досрочное погашение Облигаций в любой день.

Если дата досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента приходится на нерабочий праздничный или выходной день – независимо от того, будет ли это государственный выходной день или выходной день для расчетных операций в рублях, – то перечисление подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за нерабочим праздничным или выходным днем. Владелец Облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.

*Порядок раскрытия информации о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Раскрытие информации о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента должно быть осуществлено не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления такого досрочного (частичного досрочного) погашения.

Эмитент уведомляет Биржу и НРД о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций не позднее, чем за 14 (Четырнадцать) дней до дня осуществления такого досрочного (частичного досрочного) погашения.

Информация о принятии решения о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента раскрывается в форме сообщения о существенном факте в следующие сроки с даты принятия решения единоличным исполнительным органом Эмитента о досрочном (частичном досрочном) погашении Облигаций по усмотрению Эмитента:

- в ленте новостей информационного агентства «Интерфакс» – не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице в сети Интернет – не позднее 2 (Двух) дней.

При этом публикация в сети Интернет осуществляется после публикации в ленте новостей информационного агентства «Интерфакс».

*Стоимость досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Полное досрочное погашение Облигаций производится по цене, равной сумме номинальной стоимости Облигаций (остатка номинальной стоимости Облигаций, если ее часть уже была выплачена владельцам Облигаций ранее) на дату, в которую осуществляется досрочное погашение Облигаций в соответствии с настоящим пунктом, и накопленного процентного (купонного) дохода, который должен быть выплачен владельцам Облигаций в соответствии с Решением о выпуске облигаций.

Стоимость досрочного погашения Облигаций в расчете на одну Облигацию определяется 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).

Размер подлежащей погашению части номинальной стоимости для каждой Облигации (стоимость частичного досрочного погашения) определяется Эмитентом по его усмотрению не позднее, чем за 15 (Пятнадцать) дней до дня осуществления такого частичного досрочного погашения.

*Порядок досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента:*

Порядок досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента аналогичен порядку погашения Облигаций, установленному в п.9.2 Решения о выпуске облигаций, с учетом положений настоящего пункта.

Передача выплат по Облигациям производится в соответствии с порядком, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

Облигации, погашенные Эмитентом досрочно, не могут быть вновь выпущены в обращение.

*Порядок раскрытия информации об итогах досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций по усмотрению Эмитента:*

После досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций Эмитент раскрывает информацию об итогах досрочного (частичного досрочного) погашения Облигаций в форме сообщения о существенном факте.

Указанная информация (в том числе о количестве досрочно погашенных Облигаций) публикуется в следующие сроки с момента наступления соответствующего существенного факта (моментом наступления существенного факта является дата внесения по эмиссионному счету в реестре владельцев ценных бумаг (эмиссионному счету депо) Эмитента записи о досрочном (частичном досрочном) погашении (списании досрочно погашаемых) Облигаций эмитента):

- в ленте новостей информационного агентства «Интерфакс» – не позднее 1 (Одного) дня;
- на странице в сети Интернет – не позднее 2 (Двух) дней.

При этом публикация в сети Интернет осуществляется после публикации в ленте новостей Информационного агентства «Интерфакс».

Иные условия и порядок погашения Облигаций: отсутствуют.

Всего прошито и скреплено печатью  
13 ( *тринадцать* ) листов

Директор Общества с ограниченной ответственностью  
«АРАГОН»

*М.А. Колесниченко*  
М.А. Колесниченко

