

ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «АЛЬФА-БАНК»

*бездокументарные процентные неконвертируемые облигации с централизованным
учетом прав серии T2-CR-04*

регистрационный номер выпуска ценных бумаг

4-15-01326-B

Изменения вносятся по решению Председателя Правления АО «АЛЬФА-БАНК»
(указывается орган управления эмитента (заявителя), принявший решение о
внесении изменений в решение о выпуске ценных бумаг)

принятому «08» октября 2025 года,
приказ от «08» октября 2025 года №754,

на основании решения Совета директоров АО «АЛЬФА-БАНК»
(указывается орган управления эмитента (заявителя), к компетенции
которого относится принятие решения о размещении ценных бумаг)

принятому «07» октября 2025 года,
протокол от «07» октября 2025 года №13-2025.

Место нахождения эмитента (в соответствии с его уставом): *город Москва*

**Руководитель направления по привлечением на локальном рынке капитала Отдела
привлечений на рынках капитала Казначейства АО «АЛЬФА-БАНК»
Егоров А.Е., действующий на основании доверенности от 03.10.2025 г.**

Изменения в Решение о выпуске ценных бумаг:

| Внести изменения в пункт 5.2. «Срок погашения облигаций» | |
|---|---|
| <u>Текст изменяемой редакции:</u> | <u>Текст новой редакции с изменениями:</u> |
| <p>5.2. Срок погашения облигаций</p> <p>Указывается срок (дата) погашения облигаций, или порядок его определения, или указывается, что по облигациям не определяется срок погашения.</p> <p>Облигации погашаются Кредитной организацией-эмитентом по номинальной стоимости в 2 548 (Две тысячи пятьсот сорок восьмой) день с даты начала размещения Облигаций (далее – «<i>Дата погашения</i>»).</p> | <p>5.2. Срок погашения облигаций</p> <p>Указывается срок (дата) погашения облигаций, или порядок его определения, или указывается, что по облигациям не определяется срок погашения.</p> <p>Облигации погашаются Кредитной организацией-эмитентом по номинальной стоимости в 2 550 (Две тысячи пятьсот пятидесятый) день с даты начала размещения Облигаций (далее – «<i>Дата погашения</i>»).</p> |

| Внести изменения пункт 5.4. «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации» | |
|--|--|
| <u>Текст изменяемой редакции:</u> | <u>Текст новой редакции с изменениями:</u> |
| <p>5.4. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации</p> <p>Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения.</p> <p>В случае если доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды), указываются данные периоды или порядок их определения.</p> <p>Доходом по Облигациям является купонный доход.</p> <p>Купонный доход начисляется за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Облигаций (оставшейся части номинальной стоимости Облигаций, обязательства по возврату которой не прекращены) и выплачивается в дату окончания соответствующего купонного периода.</p> <p>Дата начала и окончания купонных периодов для целей расчета купонного дохода будут определяться в следующем порядке:</p> <p>Период обращения Облигаций разделен на купонные периоды, длительность каждого из которых устанавливается равной 91 (Девяносто одному) дню.</p> <p>Количество купонных периодов: 28 (Двадцать восемь).</p> <p>Датой начала первого купонного периода является дата начала размещения Облигаций.</p> | <p>5.4. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации</p> <p>Указывается размер дохода или порядок его определения, в том числе размер дохода, выплачиваемого по каждому купону, или порядок его определения.</p> <p>В случае если доход по облигациям выплачивается за определенные периоды (купонные периоды), указываются данные периоды или порядок их определения.</p> <p>Доходом по Облигациям является купонный доход.</p> <p>Купонный доход начисляется за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Облигаций (оставшейся части номинальной стоимости Облигаций, обязательства по возврату которой не прекращены) и выплачивается в дату окончания соответствующего купонного периода.</p> <p>Дата начала и окончания купонных периодов для целей расчета купонного дохода будут определяться в следующем порядке:</p> <p>Период обращения Облигаций разделен на купонные периоды, длительность каждого из которых устанавливается равной 30 (Тридцати) дней.</p> <p>Количество купонных периодов: 85 (Восемьдесят пять).</p> <p>Датой начала первого купонного периода является дата начала размещения Облигаций.</p> |

Дата начала второго и каждого последующего купонного периода определяется как дата окончания первого и каждого предыдущего купонного периода.

Дата окончания каждого купонного периода определяется по формуле:

$$\text{ДОКП}(j) = \text{ДНР} + 91 * j, \text{ где}$$

ДОКП(j) – дата окончания j-го купонного периода;

ДНР – дата начала размещения Облигаций; и

j - порядковый номер купонного периода, (j=1, 2, 3, 4, 5.....,28).

Размер купонного дохода или порядок его определения:

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

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

НКД – величина купонного дохода по каждой Облигации, в российских рублях;

j – порядковый номер купонного периода;

Nom – номинальная стоимость одной Облигации, а в случае, если обязательства Эмитента по возврату номинальной стоимости владельцам Облигаций были частично прекращены в связи с наступлением любого из Событий прекращения обязательств, указанных в п. 5.8.1. Решения о выпуске, в предыдущих купонных периодах или в течение j-го купонного периода, оставшаяся часть номинальной стоимости одной Облигации, обязательства по возврату которой не прекращены на дату окончания j-го купонного периода, в российских рублях;

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

T(j-1) – дата окончания (j-1) купонного периода (для случая первого купонного периода T(j-1) – это дата начала размещения Облигаций);

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

НКД рассчитывается с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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).

Дата начала второго и каждого последующего купонного периода определяется как дата окончания первого и каждого предыдущего купонного периода.

Дата окончания каждого купонного периода определяется по формуле:

$$\text{ДОКП}(j) = \text{ДНР} + 30 * j, \text{ где}$$

ДОКП(j) – дата окончания j-го купонного периода;

ДНР – дата начала размещения Облигаций; и

j - порядковый номер купонного периода, (j=1, 2, 3, 4, 5.....,85).

Размер купонного дохода или порядок его определения:

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

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

НКД – величина купонного дохода по каждой Облигации, в российских рублях;

j – порядковый номер купонного периода;

Nom – номинальная стоимость одной Облигации, а в случае, если обязательства Эмитента по возврату номинальной стоимости владельцам Облигаций были частично прекращены в связи с наступлением любого из Событий прекращения обязательств, указанных в п. 5.8.1. Решения о выпуске, в предыдущих купонных периодах или в течение j-го купонного периода, оставшаяся часть номинальной стоимости одной Облигации, обязательства по возврату которой не прекращены на дату окончания j-го купонного периода, в российских рублях;

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

T(j-1) – дата окончания (j-1) купонного периода (для случая первого купонного периода T(j-1) – это дата начала размещения Облигаций);

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

НКД рассчитывается с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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).

Размер процента (купона) устанавливается в процентах годовых от номинальной стоимости Облигаций (оставшейся части номинальной стоимости Облигаций, обязательства по возврату которой не прекращены) с точностью до сотой доли процента.

Порядок определения процентной ставки по первому купону:

Единоличный исполнительный орган Кредитной организации-эмитента или уполномоченное должностное лицо Кредитной организации-эмитента не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций принимает решение о величине процентной ставки по первому купону.

Размер процентной ставки по первому купону не может превышать предельную величину процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленную Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 24.12.2024 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять) процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на дату определения процентной ставки по первому купону.

В случае изменения Законодательства РФ в отношении указанного выше порядка определения процентной ставки по первому купону после подписания Решения о выпуске положения о порядке определения процентной ставки по первому купону будут действовать с учетом изменившихся требований Законодательства РФ.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная со второго:

Размер процентной ставки по купонам со второго по двадцать первый рассчитывается Кредитной организацией-эмитентом в Дату определения новой ставки купона по следующей формуле:

$$C_j = R + s, \text{ где:}$$

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

j – порядковый номер очередного купонного периода;

$$R = Rsd / SD, \text{ где}$$

R – среднеарифметическое значение ключевой ставки Банка России в течение 30 (тридцати) дней

Размер процента (купона) устанавливается в процентах годовых от номинальной стоимости Облигаций (оставшейся части номинальной стоимости Облигаций, обязательства по возврату которой не прекращены) с точностью до сотой доли процента.

Порядок определения процентной ставки по первому купону:

Единоличный исполнительный орган Кредитной организации-эмитента или уполномоченное должностное лицо Кредитной организации-эмитента не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций принимает решение о величине процентной ставки по первому купону.

Размер процентной ставки по первому купону не может превышать предельную величину процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленную Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 23.06.2025 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять) процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на дату определения процентной ставки по первому купону.

В случае изменения Законодательства РФ в отношении указанного выше порядка определения процентной ставки по первому купону после подписания Решения о выпуске положения о порядке определения процентной ставки по первому купону будут действовать с учетом изменившихся требований Законодательства РФ.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная со второго:

Размер процентной ставки по купонам со второго по шестьдесят четвертый рассчитывается Кредитной организацией-эмитентом в Дату определения новой ставки купона по следующей формуле:

$$C_j = R + s, \text{ где:}$$

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

j – порядковый номер очередного купонного периода;

$$R = Rsd / SD, \text{ где}$$

R – среднеарифметическое значение ключевой ставки Банка России в течение 30 (тридцати) дней

(включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода;

Rsd – сумма всех значений ключевой ставки Банка России, действовавшей каждый день, на который Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России на официальном сайте Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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). В случае если в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода, ключевая ставка Банка России не будет действовать, то в качестве величины R принимается среднеарифметическое значение иной аналогичной процентной ставки по основным операциям Банка России по регулированию ликвидности банковского сектора, действовавшей в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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);

SD – количество дней, в которые Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода.

s – параметр в процентах годовых (далее – Параметр S), определяемый решением Эмитента. Единоличный исполнительный орган Эмитента или уполномоченное должностное лицо Эмитента не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций принимает решение о величине Параметра S.

Во избежание сомнений, если значение ключевой ставки Банка России на какой-либо день для Rsd не

(включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода;

Rsd – сумма всех значений ключевой ставки Банка России, действовавшей каждый день, на который Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России на официальном сайте Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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). В случае если в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода, ключевая ставка Банка России не будет действовать, то в качестве величины R принимается среднеарифметическое значение иной аналогичной процентной ставки по основным операциям Банка России по регулированию ликвидности банковского сектора, действовавшей в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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);

SD – количество дней, в которые Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода.

s – параметр в процентах годовых (далее – Параметр S), определяемый решением Эмитента. Единоличный исполнительный орган Эмитента или уполномоченное должностное лицо Эмитента не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций принимает решение о величине Параметра S.

Во избежание сомнений, если значение ключевой ставки Банка России на какой-либо день для Rsd не

опубликовано на официальном сайте Банка России, тогда считается, что значение ключевой ставки Банка России на соответствующий день для Rsd отсутствует и данный день не учитывается для SD .

Размер процентной ставки по купонам с двадцать второго по двадцать восьмой рассчитывается Кредитной организацией-эмитентом в Дату определения новой ставки купона по следующей формуле:

$$C_j = R + m,$$

где:

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

j – порядковый номер очередного купонного периода;

$R = Rsd / SD$, где

R – среднеарифметическое значение ключевой ставки Банка России в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода;

Rsd – сумма всех значений ключевой ставки Банка России, действовавшей каждый день, на который Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России на официальном сайте Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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). В случае если в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода, ключевая ставка Банка России не будет действовать, то в качестве величины R принимается среднеарифметическое значение иной аналогичной процентной ставки по основным операциям Банка России по регулированию ликвидности банковского сектора, действовавшей в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического

опубликовано на официальном сайте Банка России, тогда считается, что значение ключевой ставки Банка России на соответствующий день для Rsd отсутствует и данный день не учитывается для SD .

Размер процентной ставки по купонам с шестьдесят пятого по восемьдесят пятый рассчитывается Кредитной организацией-эмитентом в Дату определения новой ставки купона по следующей формуле:

$$C_j = R + m,$$

где:

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

j – порядковый номер очередного купонного периода;

$R = Rsd / SD$, где

R – среднеарифметическое значение ключевой ставки Банка России в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода;

Rsd – сумма всех значений ключевой ставки Банка России, действовавшей каждый день, на который Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России на официальном сайте Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического округления: 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). В случае если в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода, ключевая ставка Банка России не будет действовать, то в качестве величины R принимается среднеарифметическое значение иной аналогичной процентной ставки по основным операциям Банка России по регулированию ликвидности банковского сектора, действовавшей в течение 30 (Тридцати) дней, предшествующих Дате определения новой ставки купона для j -го купонного периода, при этом округление осуществляется с точностью до второго знака после запятой (округление второго знака после запятой производится по правилам математического

округления: 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);

SD – количество дней, в которые Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода.

m – параметр в процентах годовых (далее – Параметр М), определяемый решением Эмитента. Единоличный исполнительный орган Эмитента или уполномоченное должностное лицо Эмитента не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций принимает решение о величине Параметра М.

Во избежание сомнений, если значение ключевой ставки Банка России на какой-либо день для Rsd не опубликовано на официальном сайте Банка России, тогда считается, что значение ключевой ставки Банка России на соответствующий день для Rsd отсутствует и данный день не учитывается для SD.

Размер процентной ставки по каждому купонному периоду, начиная со второго, не может превышать предельную величину процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленную Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 24.12.2024 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять) процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на Дату определения новой ставки купона.

В случае, если в результате расчета Кредитной организацией-эмитентом размер процентной ставки по второму или любому последующему купонному периоду превышает размер предельной величины процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленной Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 24.12.2024 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять)

округления: 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);

SD – количество дней, в которые Банком России публикуется значение ключевой ставки Банка России, в течение 30 (Тридцати) дней (включительно), предшествующих Дате определения новой ставки купона для j-го купонного периода.

m – параметр в процентах годовых (далее – Параметр М), определяемый решением Эмитента. Единоличный исполнительный орган Эмитента или уполномоченное должностное лицо Эмитента не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций принимает решение о величине Параметра М.

Во избежание сомнений, если значение ключевой ставки Банка России на какой-либо день для Rsd не опубликовано на официальном сайте Банка России, тогда считается, что значение ключевой ставки Банка России на соответствующий день для Rsd отсутствует и данный день не учитывается для SD.

Размер процентной ставки по каждому купонному периоду, начиная со второго, не может превышать предельную величину процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленную Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 23.06.2025 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять) процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на Дату определения новой ставки купона.

В случае, если в результате расчета Кредитной организацией-эмитентом размер процентной ставки по второму или любому последующему купонному периоду превышает размер предельной величины процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленной Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 23.06.2025 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять)

процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на Дату определения новой ставки купона, то в Дату определения новой ставки купона для такого купонного периода, по которому осуществляется расчет, устанавливается процентная ставка, равная предельной величине процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленной Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 24.12.2024 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять) процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на Дату определения новой ставки купона для такого купонного периода.

Порядок раскрытия информации:

Информация о величине процентной ставки по первому купону, величине Параметра S, величине Параметра М, раскрывается Кредитной организацией-эмитентом в Ленте новостей не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций в форме сообщения о существенном факте.

Информация о размере процентной ставки по первому купону доводится Кредитной организацией-эмитентом до сведения НРД и Биржи не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций.

Информация о размере процентной ставки по купонным периодам, начиная со второго купонного периода, раскрывается Кредитной организацией-эмитентом в Ленте новостей не позднее, чем за 1 (Один) рабочий день до даты начала второго и соответственно каждого последующего купонного периода Облигаций.

Информация о размере процентной ставки по купонным периодам, начиная со второго купонного периода, доводится Кредитной организацией-эмитентом до сведения Биржи и НРД не позднее, чем за 1 (Один) рабочий день до даты начала второго и соответственно каждого последующего купонного периода Облигаций.

Иные сведения, подлежащие указанию в настоящем пункте, отсутствуют.

В случае если размер дохода (купона) по облигациям или порядок его определения и (или) числовые значения (параметры, условия) обстоятельств, от

процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на Дату определения новой ставки купона, то в Дату определения новой ставки купона для такого купонного периода, по которому осуществляется расчет, устанавливается процентная ставка, равная предельной величине процентной ставки по субординированному обязательству в российских рублях, установленной Положением Банка России № 646-П с учетом Решения Совета директоров Банка России от 23.06.2025 «О предельной величине процентной ставки по субординированным инструментам при расчете собственных средств (капитала) кредитных организаций» в размере увеличенного на 5 (Пять) процентных пунктов значения ключевой ставки Банка России, действующей на Дату определения новой ставки купона для такого купонного периода.

Порядок раскрытия информации:

Информация о величине процентной ставки по первому купону, величине Параметра S, величине Параметра М, раскрывается Кредитной организацией-эмитентом в Ленте новостей не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций в форме сообщения о существенном факте.

Информация о размере процентной ставки по первому купону доводится Кредитной организацией-эмитентом до сведения НРД и Биржи не позднее 1 (Одного) рабочего дня до даты начала размещения Облигаций.

Информация о размере процентной ставки по купонным периодам, начиная со второго купонного периода, раскрывается Кредитной организацией-эмитентом в Ленте новостей не позднее, чем за 1 (Один) рабочий день до даты начала второго и соответственно каждого последующего купонного периода Облигаций.

Информация о размере процентной ставки по купонным периодам, начиная со второго купонного периода, доводится Кредитной организацией-эмитентом до сведения Биржи и НРД не позднее, чем за 1 (Один) рабочий день до даты начала второго и соответственно каждого последующего купонного периода Облигаций.

Иные сведения, подлежащие указанию в настоящем пункте, отсутствуют.

В случае если размер дохода (купона) по облигациям или порядок его определения и (или) числовые значения (параметры, условия) обстоятельств, от

| | |
|--|--|
| <p>наступления или ненаступления которых зависит осуществление выплаты дохода (купона) по облигации, или порядок их определения устанавливаются уполномоченным органом эмитента облигаций, указывается порядок раскрытия (предоставления) информации о размере дохода (купона) по облигациям или порядке его определения и (или) об этих значениях (параметрах, условиях) или порядке их определения.</p> <p>Облигации не являются структурными облигациями.</p> | <p>наступления или ненаступления которых зависит осуществление выплаты дохода (купона) по облигации, или порядок их определения устанавливаются уполномоченным органом эмитента облигаций, указывается порядок раскрытия (предоставления) информации о размере дохода (купона) по облигациям или порядке его определения и (или) об этих значениях (параметрах, условиях) или порядке их определения.</p> <p>Облигации не являются структурными облигациями.</p> |
|--|--|

| Внести изменения в подпункт «г» пункта 5.6. «Порядок и условия досрочного погашения облигаций» | |
|---|---|
| <u>Текст изменяемой редакции:</u> | <u>Текст новой редакции с изменениями:</u> |
| <p>г) В случае, если Банком России будет подтверждено соответствие Выпуска требованиям Законодательства РФ, установленным для субординированных облигационных займов, и Банком России будет согласована возможность включения средств, привлеченных в результате размещения Выпуска, в состав источников дополнительного капитала Эмитента после представления уведомления об итогах выпуска ценных бумаг депозитарием в Банк России, Эмитент может досрочно погасить Облигации по своему усмотрению в дату окончания двадцать первого купонного периода, а в последующем в дату окончания каждого купонного периода Облигаций.</p> | <p>г) В случае, если Банком России будет подтверждено соответствие Выпуска требованиям Законодательства РФ, установленным для субординированных облигационных займов, и Банком России будет согласована возможность включения средств, привлеченных в результате размещения Выпуска, в состав источников дополнительного капитала Эмитента после представления уведомления об итогах выпуска ценных бумаг депозитарием в Банк России, Эмитент может досрочно погасить Облигации по своему усмотрению в дату окончания шестидесять четвертого купонного периода, а в последующем в дату окончания каждого купонного периода Облигаций.</p> |