

**ПАО Московская Биржа**

---

(наименование регистрирующей  
организации)

**ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ**

**Государственная компания «Российские автомобильные дороги»**

---

*биржевые облигации процентные неконвертируемые бездокументарные серии БО-005Р-09*

Регистрационный номер выпуска ценных бумаг

4B02-09-00011-T-005P

Изменения вносятся по решению Председателя Правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги», принятому «19» мая 2025 года, приказ № 183 от «19» мая 2025 года

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

*Заместитель директора Департамента финансов  
Государственной компании «Автодор», действующий  
на основании Доверенности № Д-330 от 22.09.2023*

*Д.М. Карев*

1. Внести изменения в абзац второй пункта 5.2. Решения о выпуске ценных бумаг:

**Текст изменяемой редакции:**

*«Биржевые облигации погашаются в 364 (триста шестьдесят четвертый) день с даты начала размещения Биржевых облигаций.»*

**Текст новой редакции:**

*«Биржевые облигации погашаются в 31 (Тридцать первый) день с даты начала размещения Биржевых облигаций.»*

2. Внести изменения в пункт 5.4. Решения о выпуске ценных бумаг:

**Текст изменяемой редакции:**

*«5.4. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации*

*Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период в виде процентов от непогашенной части номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемых в дату окончания соответствующего купонного периода.*

*Биржевые облигации имеют 2 (два) купонных периода.*

*Длительность каждого купонного периода устанавливается равной 182 (ста восьмидесяти двум) дням.*

*Дата начала каждого купонного периода определяется по формуле:*

*$ДНКП(i) = ДНР + 182 * (i-1)$ , где*

*ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций;*

*$i$  – порядковый номер соответствующего купонного периода, ( $i=1,2$ );*

*ДНКП( $i$ ) – дата начала  $i$ -го купонного периода.*

*Дата окончания каждого купонного периода определяется по формуле:*

*$ДОКП(i) = ДНР + 182 * i$ , где*

*ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций;*

*$i$  – порядковый номер соответствующего купонного периода, ( $i=1,2$ );*

*ДОКП( $i$ ) – дата окончания  $i$ -го купонного периода.*

*Расчет суммы выплат по каждому  $i$ -му купону на одну Биржевую облигацию производится по следующей формуле:*

*$КД_i = C_i * Not * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100\%)$ , где*

*КД $_i$  – величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации по  $i$ -му купонному периоду в российских рублях;*

*Not – непогашенная часть номинальной стоимости одной Биржевой облигации в российских рублях;*

*$C_i$  – размер процентной ставки по  $i$ -му купону, проценты годовых;*

*ДНКП( $i$ ) – дата начала  $i$ -го купонного периода;*

*ДОКП( $i$ ) – дата окончания  $i$ -го купонного периода.  $i$  – порядковый номер купонного периода ( $i=1,2$ ).*

*КД $_i$  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).

*Порядок определения процентной ставки по первому купону:*

*Процентная ставка на 1 (первый) купон определяется уполномоченным органом управления (уполномоченным должностным лицом) Эмитента в соответствии с положениями п.6.3 Программы.*

*Информация о величине процентной ставки купона на первый купонный период раскрывается Эмитентом в соответствии с п.6.3 Программы.*

*Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная со второго:*

*Процентная ставка по 2 (второму) купону определяется в соответствии с положениями п.6.3 Программы биржевых облигаций.*

*До даты начала размещения Биржевых облигаций Эмитент обязан определить размер процента или порядок определения процентной ставки в отношении купонного периода, если дата определения размера (порядка определения размера) процента (купона) по нему наступает позднее первого дня срока, в течение которого владельцами облигаций могут быть заявлены требования о приобретении Биржевых облигаций.*

*Иные сведения, подлежащие указанию в настоящем пункте, приведены в п.6.3 Программы.»*

**Текст новой редакции:**

«5.4. Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации

*Доходом по Биржевым облигациям является купонный доход, начисляемый за купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемый в дату окончания купонного периода.*

*Биржевые облигации имеют 1 (один) купонный период.*

*Длительность купонного периода устанавливается равной 31 (тридцати одному) дню.*

*Дата начала купонного периода определяется по формуле:*

$ДНКП(i) = ДНР + 31 * (i-1)$ , где

*ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций;*

*i – порядковый номер соответствующего купонного периода, (i=1);*

*ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода.*

*Дата окончания купонного периода определяется по формуле:*

$ДОКП(i) = ДНР + 31 * i$ , где

*ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций;*

*i – порядковый номер соответствующего купонного периода, (i=1);*

*ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.*

*Расчет суммы выплат по i-му купону на одну Биржевую облигацию производится по следующей формуле:*

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

*КД<sub>i</sub> – величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации по i-му купонному периоду в российских рублях;*

*Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в российских рублях;*

*C<sub>i</sub> – размер процентной ставки по i-му купону, проценты годовых;*

*ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода;*

*ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.*

*i – порядковый номер купонного периода (i=1).*

*КДi 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).*

*Порядок определения процентной ставки по первому купону:*

*Процентная ставка на 1 (первый) купон определяется уполномоченным органом управления (уполномоченным должностным лицом) Эмитента в соответствии с положениями п.6.3 Программы.*

*Информация о величине процентной ставки купона на первый купонный период раскрывается Эмитентом в соответствии с п.6.3 Программы.»*

3. Внести изменения в пункт 6. Решения о выпуске ценных бумаг:

**Текст изменяемой редакции:**

«6. Сведения о приобретении облигаций

*Предусматривается возможность приобретения Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцем (владельцами) и обязанность приобретения Эмитентом Биржевых облигаций по требованию их владельца (владельцев) с возможностью их последующего обращения.*

*Иные сведения о приобретении Биржевых облигаций, подлежащие указанию в настоящем пункте, приведены в п.7 Программы.»*

**Текст новой редакции:**

«6. Сведения о приобретении облигаций

*Возможность приобретения Эмитентом Биржевых облигаций по соглашению с их владельцем (владельцами) не предусмотрена.*

*Обязанность приобретения Эмитентом Биржевых облигаций по требованию их владельца (владельцев) не предусмотрена.»*

4. Внести изменения в пункт 12. Решения о выпуске ценных бумаг:

**Текст изменяемой редакции:**

«12. Иные сведения

*Начиная со 2-го (второго) дня размещения Биржевых облигаций покупатель при приобретении Биржевых облигаций также уплачивает накопленный купонный доход (НКД) по Биржевым облигациям, рассчитанный с даты начала размещения Биржевых облигаций по следующей формуле:*

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

*i – порядковый номер купонного периода, i=1, 2;*

*НКД – накопленный купонный доход, в российских рублях;*

*Nom – непогашенная часть номинальной стоимости одной Биржевой облигации, в российских рублях;*

*C i – размер процентной ставки i-того купона, в процентах годовых;*

$T(i-1)$  – дата начала  $i$ -того купонного периода (для случая первого купонного периода  $T(i-1)$  – это дата начала размещения Биржевых облигаций);

$T$  – дата расчета накопленного купонного дохода внутри  $i$ -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).

Приобретатель Биржевых облигаций самостоятельно оценивает и несет риск того, что его личный закон, запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами могут запрещать ему инвестировать денежные средства в Биржевые облигации или личный закон кредитной организации, в которой такое лицо открывает банковский счет или личный закон кредитной организации, по корреспондентскому счету которой должны пройти выплаты доходов по Биржевым облигациям в денежной форме и иные причитающиеся владельцу таких ценных бумаг денежные выплаты, либо запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами, могут запрещать таким кредитным организациям участвовать в переводе средств, предназначенных для указанных выплат по Биржевым облигациям.

Депозитарий и депонент самостоятельно оценивают и несут риск того, что личный закон кредитной организации, в которой им открыт банковский счет в валюте, в которой производятся расчеты по Биржевым облигациям, или личный закон кредитной организации, по корреспондентскому счету которой должны пройти выплаты доходов по Биржевым облигациям в денежной форме и иные причитающиеся владельцам таких ценных бумаг денежные выплаты, либо запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами, могут запрещать такой кредитной организации участвовать в переводе средств, предназначенных для указанных выплат по Биржевым облигациям.

Приобретатель Биржевых облигаций самостоятельно оценивает и несет риск того, что личный закон депозитария, в котором ему открыт счет депо, предназначенный для учета прав на Биржевые облигации или личный закон депозитария, по счету депо которого должна пройти транзакция Биржевых облигаций, либо запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами, могут запрещать данному депозитарию содействовать финансированию в Биржевые облигации Эмитента.

Иные сведения, подлежащие включению в Решение о выпуске, а также иные сведения, раскрываемые Эмитентом по собственному усмотрению, приведены в Программе.

Текст новой редакции:

«12. Иные сведения

В любой день между датой начала размещения и датой погашения выпуска Биржевых облигаций величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевым облигациям, рассчитывается по следующей формуле:

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

– порядковый номер купонного периода,  $i=1$ ;

НКД – накопленный купонный доход, в российских рублях;

Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации, в российских рублях;

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

$T(i-1)$  – дата начала  $i$ -того купонного периода (дата начала размещения Биржевых облигаций);

*T – дата расчета накопленного купонного дохода внутри  $i$  –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).*

*Приобретатель Биржевых облигаций самостоятельно оценивает и несет риск того, что его личный закон, запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами могут запрещать ему инвестировать денежные средства в Биржевые облигации или личный закон кредитной организации, в которой такое лицо открывает банковский счет или личный закон кредитной организации, по корреспондентскому счету которой должны пройти выплаты доходов по Биржевым облигациям в денежной форме и иные причитающиеся владельцу таких ценных бумаг денежные выплаты, либо запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами, могут запрещать таким кредитным организациям участвовать в переводе средств, предназначенных для указанных выплат по Биржевым облигациям.*

*Депозитарий и депонент самостоятельно оценивают и несут риск того, что личный закон кредитной организации, в которой им открыт банковский счет в валюте, в которой производятся расчеты по Биржевым облигациям, или личный закон кредитной организации, по корреспондентскому счету которой должны пройти выплаты доходов по Биржевым облигациям в денежной форме и иные причитающиеся владельцам таких ценных бумаг денежные выплаты, либо запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами, могут запрещать такой кредитной организации участвовать в переводе средств, предназначенных для указанных выплат по Биржевым облигациям.*

*Приобретатель Биржевых облигаций самостоятельно оценивает и несет риск того, что личный закон депозитария, в котором ему открыт счет депо, предназначенный для учета прав на Биржевые облигации или личный закон депозитария, по счету депо которого должна пройти транзакция Биржевых облигаций, либо запрет или иное ограничение, наложенные государственными или иными уполномоченными органами, могут запрещать данному депозитарию содействовать финансированию в Биржевые облигации Эмитента.*

*Иные сведения, подлежащие включению в Решение о выпуске, а также иные сведения, раскрываемые Эмитентом по собственному усмотрению, приведены в Программе.*