

ПРОЕКТ

ПАО Московская Биржа
(наименование регистрирующей организации)

ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

Общество с ограниченной ответственностью Топливная компания «Нафтатранс плюс»
(полное фирменное наименование (для коммерческих организаций) или наименование
(для некоммерческих организаций) эмитента)

биржевые облигации неконвертируемые процентные бездокументарные серии БО-05
(указываются вид, категория (тип), серия и идентификационные признаки ценных бумаг)

регистрационный номер выпуска ценных бумаг

4B02-05-00318-R

Изменения вносятся по решению единственного участника ООО ТК «Нафтатранс плюс» ,
(указывается орган управления эмитента (заявителя),
принявший решение о внесении изменений в решение
о выпуске ценных бумаг)

принятому 13 ноября 2025 года,

решение от 13 ноября 2025 года № 24 ,

Изменения в решение о выпуске ценных бумаг вносятся с согласия владельцев облигаций,
полученного на общем собрании владельцев облигаций _____ 2025, протокол №
_____ от _____ 2025.

Место нахождения эмитента (в соответствии с его уставом):
Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск

Генеральный директор ООО ТК «Нафтатранс плюс»

(наименование должности лица, занимающего должность (осуществляющего функции) единоличного исполнительного органа эмитента
(заявителя), или уполномоченного им должностного лица эмитента
(заявителя), подписавшего настоящие изменения; наименование и реквизиты документа, на основании
которого лицу предоставлено право подписывать настоящие изменения)

И.О. Головня
(инициалы, фамилия)

1. Изложить в новой редакции следующее положение пункта 5.2 «Срок погашения облигаций» Решения о выпуске:	
Текст изменяемой редакции Решения о выпуске ценных бумаг	Текст новой редакции Решения о выпуске ценных бумаг
<i>Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости в 1080-й день с даты начала размещения Биржевых облигаций (далее – Дата погашения). Даты начала и дата окончания погашения Биржевых облигаций совпадают. Если Дата погашения приходится на нерабочий день, то перечисление подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за Датой погашения. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.</i>	<i>Биржевые облигации погашаются по номинальной стоимости 18.11.2030 года (далее – Дата погашения). Дата начала и дата окончания погашения Биржевых облигаций совпадают. Если Дата погашения приходится на нерабочий день, то перечисление подлежащей суммы производится в первый рабочий день, следующий за Датой погашения. Владелец Биржевых облигаций не имеет права требовать начисления процентов или какой-либо иной компенсации за такую задержку в платеже.</i>
2. Изложить в новой редакции следующее положение пункта 5.4 «Порядок определения дохода, выплачиваемого по каждой облигации:» Решения о выпуске:	
Текст изменяемой редакции Решения о выпуске ценных бумаг	Текст новой редакции Решения о выпуске ценных бумаг
<i>Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемых в дату окончания соответствующего купонного периода. Биржевые облигации имеют 36 (Тридцать шесть) купонных периодов. Длительность каждого из купонных периодов устанавливается равной 30 (Тридцати) дням. Дата начала каждого купонного периода определяется по формуле: $ДНКП(i) = ДНР + 30 * (i-1)$, где ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций; i – порядковый номер соответствующего купонного периода (i=1,...36); ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода.</i> <i>Дата окончания каждого купонного периода определяется по формуле: $ДОКП(i) = ДНР + 30 * i$, где ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций; i – порядковый номер соответствующего купонного периода (i=1,...36); ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.</i> <i>Расчет суммы выплат купонного дохода по каждому i-му купонному периоду на одну Биржевую облигацию производится по следующей формуле: $КДi = Ci * Nom * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100\%)$, где КДi - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации по i-му купонному периоду в рублях Российской Федерации; Nom – номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях Российской Федерации;</i>	<i>Доходом по Биржевым облигациям является сумма купонных доходов, начисляемых за каждый купонный период в виде процентов от номинальной стоимости Биржевых облигаций и выплачиваемых в дату окончания соответствующего купонного периода. Биржевые облигации имеют 49 (Сорок девять) купонных периодов.</i> <i>А) Длительность купонных периодов с 1 (Первого) по 29 (Двадцать девятый) (включительно) устанавливается равной 30 (Тридцати) дням (далее – «Первоначальные купонные периоды»). Дата начала каждого Первоначального купонного периода определяется по формуле: $ДНКП(i) = ДНР + 30 * (i-1)$, где ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций; i - порядковый номер соответствующего Первоначального купонного периода, (i=1,2,3...,29); ДНКП(i) – дата начала i-го купонного периода.</i> <i>Дата окончания каждого Первоначального купонного периода определяется по формуле: $ДОКП(i) = ДНР + 30 * i$, где ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций; i - порядковый номер соответствующего Первоначального купонного периода, (i=1,2,3...,29); ДОКП(i) – дата окончания i-го купонного периода.</i> <i>Порядок определения размера дохода, выплачиваемого по каждому Первоначальному купону: Расчет суммы выплат по каждому Первоначальному купонному периоду на одну</i>

Ci - 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*=1,2,3...36)

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).

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

Размер процента (купона) или порядок его определения в виде формулы с переменными, значения которых не могут изменяться в зависимости от усмотрения Эмитента (далее – порядок определения процентной ставки), определяется уполномоченным органом управления (уполномоченным должностным лицом) Эмитента в порядке, указанном ниже.

Порядок определения процентной ставки по первому купону:

Процентная ставка по первому купону определяется Эмитентом в зависимости от порядка размещения Биржевых облигаций: до даты начала размещения Биржевых облигаций либо в ходе проведения организованных торгов, на которых осуществляется размещение Биржевых облигаций, в дату начала размещения.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная со второго:

а) До даты начала размещения Биржевых облигаций Эмитент может принять решение о ставках или порядке определения процентных ставок, по купонным периодам начиная со второго по 36-й купонный период (*i* = 2,...36).

До даты начала размещения Биржевых облигаций Эмитент обязан определить размер процента или порядок определения процентной ставки, в отношении каждого из купонных периодов, следующих за первым, которые начинаются до завершения размещения Биржевых облигаций выпуска, а также в отношении купонного периода, дата определения размера (порядка определения размера) процента (купона) по которому наступает позднее первого дня срока, в течение которого владельцами Биржевых облигаций могут быть заявлены требования о приобретении Биржевых облигаций.

Биржевую облигацию производится по следующей формуле:

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

КДi - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации по *i*-му купонному периоду в российских рублях;

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

Ci - размер процентной ставки по *i*-му купонному периоду, проценты годовых;

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

ДОКП(i) – дата окончания *i*-го купонного периода; *i* - порядковый номер Первоначального купонного периода (*i*=1,2,3...,29).

Порядок определения процентной ставки по первому купону:

Процентная ставка по первому купону определена Эмитентом до даты начала размещения Биржевых облигаций и составляет 19% годовых.

Информация об установленной процентной ставке на первый купонный период раскрыта Эмитентом в Ленте новостей до даты начала размещения Биржевых облигаций.

Порядок определения процентной ставки по купонам, начиная со второго:

Процентная ставка по купонам со 2 (Второго) по 18 (Восемнадцатый) определена Эмитентом до даты начала размещения Биржевых облигаций и составляет 19% годовых.

Информация об установленной процентной ставке со 2 (Второго) по 18 (Восемнадцатый) купонный период раскрыта Эмитентом в Ленте новостей до даты начала размещения Биржевых облигаций.

Процентная ставка по купонам с 19 (Девятнадцатого) по 28 (Двадцать восьмой) определена Эмитентом Биржевых облигаций и составляет 28% годовых.

Информация об установленной процентной ставке с 19 (Девятнадцатого) по 28 (Двадцать восьмой) купонный период раскрыта Эмитентом в Ленте новостей.

Процентная ставка по 29 (Двадцать девятому) купону предусмотрена настоящим Решением о выпуске и составляет 18% годовых.

Б) Длительность купонных периодов с 30 (Тридцатого) по 48 (Сорок восьмой) (включительно) устанавливается равной 90 (Девяносто) дням (далее – «Последующие купонные периоды»). Дата начала 30 (Тридцатого) купонного

б) Процентная ставка или порядок определения процентной ставки по каждому купонному периоду, размер (порядок определения размера) которых не был установлен Эмитентом до даты начала размещения Биржевых облигаций, определяется Эмитентом после завершения размещения Биржевых облигаций не позднее, чем за 5 (Пять) рабочих дней до даты окончания купонного периода, непосредственно предшествующего купонному периоду, по которому Эмитентом определяется размер процентной ставки или порядок определения процентной ставки по Биржевым облигациям после завершения размещения Биржевых облигаций.

Порядок раскрытия (предоставления) информации о процентных ставках, либо порядке определения процентных ставок:

Информация об установленной процентной ставке или порядке определения процентной ставки на каждый из купонных периодов раскрывается Эмитентом в следующие сроки с даты установления уполномоченным органом управления (уполномоченным должностным лицом) Эмитента размера процентной ставки или порядка определения процентной ставки на каждый из купонных периодов:
- в Ленте новостей - не позднее 1 (Одного) рабочего дня.

При этом:

- в случае установления размера процентной ставки или порядка определения процентной ставки по Биржевым облигациям до начала срока их размещения Эмитент обязуется раскрыть информацию об этом не позднее даты начала размещения Биржевых облигаций.

- в случае установления размера процентной ставки в дату начала срока их размещения Эмитент обязуется раскрыть информацию об этом в дату начала срока размещения Биржевых облигаций, но не позднее даты заключения первого договора, направленного на размещение Биржевых облигаций.

- в случае установления размера процентной ставки или порядка определения процентной ставки по Биржевым облигациям после завершения размещения Биржевых облигаций Эмитент обязуется раскрыть информацию об этом не позднее, чем за 5 (Пять) рабочих дней до даты окончания купонного периода, непосредственно предшествующего купонному периоду, по которому Эмитентом определяется размер процентной ставки или порядок определения процентной ставки по Биржевым облигациям после завершения размещения Биржевых облигаций.

периода: 12.02.2026. Дата начала каждого Последующего купонного периода определяется по формуле:

*$ДНКП(k) = ДН_{30} + 90 * (k-30)$, где*

ДН₃₀ – дата начала 30 (Тридцатого) купонного периода;

k - порядковый номер соответствующего Последующего купонного периода, (k=30,31,32...,48);

ДНКП(k) – дата начала k-го купонного периода.

Дата окончания каждого Последующего купонного периода определяется по формуле:

*$ДОКП(k) = ДН_{30} + 90 * (k-29)$, где*

ДН₃₀ – дата начала 30 (Тридцатого) купонного периода;

k - порядковый номер соответствующего Последующего купонного периода, (k=30,31,32...,48);

ДОКП(k) – дата окончания k-го купонного периода.

Длительность 49 (Сорок девятого) купонного периода устанавливается равной 30 (Тридцати) дням (далее также – «Последующие купонные периоды»).

Дата начала 49 (Сорок девятого) купонного периода: 19.10.2030.

Дата окончания 49 (Сорок девятого) купонного периода: 18.11.2030.

Порядок определения процентных ставок по Последующим купонным периодам по Биржевым облигациям предусмотрен настоящим Решением о выпуске.

1) Размер процента (купона) по Последующим купонным периодам:

- в отношении 30 (Тридцатого) купонного периода устанавливается равным 8,5% процентов годовых;

- в отношении 31 (Тридцать первого) купонного периода устанавливается равным 10% процентов годовых;

- в отношении 32 (Тридцать второго) купонного периода устанавливается равным 11,5% процентов годовых;

- в отношении 33 (Тридцать третьего) купонного периода устанавливается равным 13% процентов годовых;

- в отношении 34 (Тридцать четвертого) купонного периода устанавливается равным 14,5% процентов годовых;

- в отношении 35 (Тридцать пятого) купонного периода устанавливается равным 16% процентов годовых;

- в отношении 36 (Тридцать шестого) купонного периода устанавливается

	<p><i>равным 17,5% процентов годовых;</i> <i>- в отношении купонных периодов с 37 (Тридцать седьмого) по 49 (Сорок девятый) (включительно) устанавливается равным 19% процентов годовых.</i></p> <p><i>Расчет суммы выплат по каждому из Последующих купонных периодов с 30 (Тридцатого) по 49 (Сорок девятый) на одну Биржевую облигацию производится по следующей формуле:</i> $КДк = С_k * Nom * (ДОКП(k) - ДНКП(k)) / (365 * 100\%), \text{ где}$ <i>КДк - величина купонного дохода по каждой Биржевой облигации по k-му купонному периоду в российских рублях;</i> <i>Nom – непогашенная часть номинальной стоимости одной Биржевой облигации в российских рублях;</i> <i>ДНКП(k) – дата начала k-го купонного периода;</i> <i>ДОКП(k) – дата окончания k-го купонного периода;</i> <i>k - порядковый номер Последующего купонного периода (k=30,31,32...,49);</i> <i>Ск - размер процентной ставки k-го купона, в процентах годовых.</i></p> <p><i>Величины КДі, КДк, рассчитываются с точностью до второго знака после запятой, округление цифр при расчете производится по правилам математического округления. При этом под правилами математического округления следует понимать метод округления, при котором значение второго знака после запятой не изменяется, если первая за округляемой цифра находится в промежутке от 0 до 4 (включительно), и увеличивается на единицу, если первая за округляемой цифра находится в промежутке от 5 до 9 (включительно).</i></p>
<p>3. Изложить в новой редакции следующее положение пункта 5.6.2.2. «Частичное досрочное погашение облигаций по усмотрению эмитента в дату окончания очередного купонного периода» Решения о выпуске:</p>	
<p>Текст изменяемой редакции Решения о выпуске ценных бумаг</p>	<p>Текст новой редакции Решения о выпуске ценных бумаг</p>
<p><i>Порядок и условия досрочного погашения облигаций:</i> <i>Эмитент имеет право осуществить (осуществлять) частичное досрочное погашение Биржевых облигаций в дату окончания очередного(ых) купонного(ых) периода(ов) при условии принятия соответствующего решения до даты начала размещения Биржевых облигаций.</i> <i>Решение о частичном досрочном погашении Биржевых облигаций в дату окончания очередного(ых) купонного(ых) периода(ов), а также номер каждого купонного периода, в дату окончания которого будет осуществляться досрочное погашение определенной части номинальной стоимости Биржевых облигаций, и процент от номинальной стоимости, подлежащий погашению в дату окончания указанного купонного периода, принимается уполномоченным органом управления (уполномоченным должностным лицом) Эмитента.</i></p>	<p><i>Порядок и условия досрочного погашения облигаций:</i> <i>Эмитент осуществляет частичное досрочное погашение Биржевых облигаций в дату окончания очередных купонных периодов по следующему графику:</i> <i>- 0,25% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 29 (Двадцать девятого) купонного периода;</i> <i>- 0,75% от номинальной стоимости погашается в даты окончания следующих купонных периодов: с 30 (Тридцатого) по 32 (Тридцать второй) купонный период (включительно);</i> <i>- 1% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 33 (Тридцать третьего) купонного периода;</i> <i>- 1,5% от номинальной стоимости погашается в даты окончания следующих купонных периодов: с 34 (Тридцать четвертого) по 38 (Тридцать восьмой)</i></p>

<p><i>В случае если Эмитентом до даты начала размещения Биржевых облигаций не принято и не раскрыто решение о частичном досрочном погашении Биржевых облигаций, то считается, что возможность частичного досрочного погашения по усмотрению Эмитента, установленная п. 5.6.2.2 Решения о выпуске биржевых облигаций, Эмитентом не используется.</i></p> <p><i>В случае принятия Эмитентом решения о частичном досрочном погашении Биржевых облигаций приобретение Биржевых облигаций будет означать согласие приобретателя Биржевых облигаций с их частичным досрочным погашением.</i></p> <p><i>Стоимость (порядок определения стоимости):</i> <i>Частичное досрочное погашение Биржевых облигаций производится в проценте от номинальной стоимости одной Биржевой облигации, размер которого определен Эмитентом до даты начала размещения Биржевых облигаций. При этом выплачивается купонный доход по купонному периоду, в дату окончания которого осуществляется частичное досрочное погашение Биржевых облигаций.</i></p> <p><i>Срок (порядок определения срока), в течение которого облигации могут быть досрочно погашены эмитентом:</i> <i>В случае принятия Эмитентом до даты начала размещения Биржевых облигаций решения о частичном досрочном погашении Биржевых облигаций, соответствующая часть номинальной стоимости Биржевых облигаций будет досрочно погашена в дату окончания купонного(ых) периода(ов), определенного(ых) Эмитентом в таком решении.</i></p>	<p><i>купонный период (включительно);</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>- 3% от номинальной стоимости погашается в даты окончания следующих купонных периодов: с 39 (Тридцать девятого) по 40 (Сороковой) купонный период (включительно);</i> <i>- 5% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 41 (Сорок первого) купонного периода;</i> <i>- 6% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 42 (Сорок второго) купонного периода;</i> <i>- 8% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 43 (Сорок третьего) купонного периода;</i> <i>- 9% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 44 (Сорок четвертого) купонного периода;</i> <i>- 11% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 45 (Сорок пятого) купонного периода;</i> <i>- 12% от номинальной стоимости погашается в даты окончания следующих купонных периодов: с 46 (Сорок шестого) по 47 (Сорок седьмой) купонный период (включительно);</i> <i>- 15% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 48 (Сорок восьмого) купонного периода;</i> <i>- 5% от номинальной стоимости погашается в дату окончания 49 (Сорок девятого) купонного периода.</i> <p><i>Стоимость (порядок определения стоимости):</i> <i>Частичное досрочное погашение Биржевых облигаций производится в проценте от номинальной стоимости одной Биржевой облигации, размер которого определен Эмитентом выше. При этом выплачивается купонный доход по купонному периоду, в дату окончания которого осуществляется частичное досрочное погашение Биржевых облигаций.</i></p> <p><i>Срок (порядок определения срока), в течение которого облигации могут быть досрочно погашены эмитентом:</i> <i>Соответствующая часть номинальной стоимости Биржевых облигаций будет досрочно погашена в дату окончания очередных купонных периодов по графику, указанному выше.</i></p>
<p>4. Изложить в следующей редакции подпункт 2) пункта 12 «Иные сведения» Решения о выпуске:</p>	
<p>Текст изменяемой редакции Решения о выпуске ценных бумаг</p>	<p>Текст новой редакции Решения о выпуске ценных бумаг</p>
<p><i>В любой день между датой начала размещения и датой погашения выпуска величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается по следующей формуле:</i> <i>НКД = Ci * Nom * (T - T(i - 1)) / (365 * 100%), где</i> <i>i - порядковый номер купонного периода,</i> <i>i = 1, ..., 36;</i></p>	<p><i>В любой день между датой начала размещения и Датой погашения Выпуска величина накопленного купонного дохода (НКД) по Биржевой облигации рассчитывается следующим образом:</i></p> <p><i>1) НКД в Первоначальные купонные периоды:</i> <i>НКД_i = Ci * Nom * (T - ДНКП) / (365 * 100%), где</i></p>

<p><i>НКД - накопленный купонный доход в рублях Российской Федерации;</i> <i>Not - номинальная стоимость одной Биржевой облигации в рублях Российской Федерации;</i> <i>Ci - размер процентной ставки i-го купона, в процентах годовых;</i> <i>T(i-1) - дата начала i-го купонного периода (для случая первого купонного периода T(i-1) - это дата начала размещения Биржевых облигаций);</i> <i>T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри i-го купонного периода.</i> <i>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).</i></p>	<p><i>i - порядковый номер Первоначального купонного периода (i=1,2,3...,29),</i> <i>НКДi – накопленный купонный доход в российских рублях за Первоначальный купонный период;</i> <i>Not – непогашенная часть номинальной стоимости одной Биржевой облигации, в российских рублях;</i> <i>Ci - размер процентной ставки i-го купона, в процентах годовых;</i> <i>ДНКП - дата начала i-того Первоначального купонного периода (для случая первого купонного периода - ДНКП – это дата начала размещения Биржевых облигаций);</i> <i>T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри i –купонного периода.</i></p> <p><i>2) НКД в Последующие купонные периоды:</i> <i>НКДk= Ck * Not * (T - ДНКП(k))/(365 * 100%), где</i> <i>НКДk - накопленный купонный доход в российских рублях за Последующий купонный период;</i> <i>Not – непогашенная часть номинальной стоимости одной Биржевой облигации в российских рублях;</i> <i>ДНКП(k) – дата начала k-го купонного периода;</i> <i>k - порядковый номер Последующего купонного периода (k=30,31,32...,49);</i> <i>Ck - размер процентной ставки k-го купона, в процентах годовых.</i> <i>T - дата расчета накопленного купонного дохода внутри k –купонного периода.</i></p> <p><i>Величины НКДi, НКДk рассчитываются 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)</i></p>
---	--