

Зарегистрировано “ 21 ” _____ сентября _____ 20 22 г.

ПАО Московская Биржа

(наименование регистрирующей организации)

(подпись уполномоченного лица регистрирующей организации)

ИЗМЕНЕНИЯ В РЕШЕНИЕ О ВЫПУСКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

Государственная компания «Российские автомобильные дороги»

биржевые облигации процентные неконвертируемые бездокументарные с централизованным учетом прав серии БО-004Р-06, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) российских рублей каждая, со сроком погашения в 364 (Триста шестьдесят четвертый) день с даты начала размещения биржевых облигаций, размещаемые по открытой подписке в рамках Программы биржевых облигаций серии 004Р, имеющей регистрационный номер 4-00011-Т-004Р-02Е от 21.06.2021

Регистрационный номер выпуска ценных бумаг

4В02-06-00011-Т-004Р от 25.05.2022

Изменения вносятся по решению Председателя Правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги», принятому «19» августа 2022 года, приказ № 259 от «19» августа 2022 года

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

*Директор Департамента финансов
Государственной компании «Автодор»,
действующий на основании Доверенности
№ Д-256 от 23.08.2022*

“ 20 ” сентября 20 22 г.

подпись
М.П.

М. М. Ненашев
И.О. Фамилия

1. Внести изменения в титульный лист решения о выпуске биржевых облигаций серии БО-004Р-06, регистрационный номер 4В02-06-00011-Т-004Р от 25.05.2022 (далее – «Решение о выпуске ценных бумаг»):

Текст изменяемой редакции:

«биржевые облигации процентные неконвертируемые бездокументарные с централизованным учетом прав серии БО-004Р-06, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) российских рублей каждая, со сроком погашения в 364 (Триста шестьдесят четвертый) день с даты начала размещения биржевых облигаций, размещаемые по открытой подписке в рамках Программы биржевых облигаций серии 004Р, имеющей регистрационный номер 4-00011-Т-004Р-02Е от 21.06.2021».

Текст новой редакции:

«биржевые облигации процентные неконвертируемые бездокументарные с централизованным учетом прав серии БО-004Р-06, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) российских рублей каждая, со сроком погашения в 1 820 (Одна тысяча восемьсот двадцатый) день с даты начала размещения биржевых облигаций, размещаемые по открытой подписке в рамках Программы биржевых облигаций серии 004Р, имеющей регистрационный номер 4-00011-Т-004Р-02Е от 21.06.2021».

2. 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 1 820 (Одна тысяча восемьсот двадцатый) день с даты начала размещения Биржевых облигаций.»

3. 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:

$$ДНКП(i) = ДНР + 182 * (i-1), \text{ где}$$

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:

$$ДОКП(i) = ДНР + 182 * i, \text{ где}$$

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:

$$KDi = Ci * Nom * (ДОКП(i) - ДНКП(i)) / (365 * 100\%), \text{ где}$$

KDi - 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 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).

KDi 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) купонному периоду определяются в порядке, установленном в п.п. а), б) подраздела «Порядок установления процентной ставки по купонам, начиная со второго (в случае, если Биржевые облигации имеют более одного купона):» п.6.3 Программы 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 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 10 (Десять) купонных периода.

Длительность каждого купонного периода устанавливается равной 182 (Ста восемьдесят два) дням.

Дата начала каждого купонного периода определяется по формуле:

$$ДНКП(i) = ДНР + 182 * (i-1), \text{ где}$$

ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций;

i - порядковый номер соответствующего купонного периода, (i=1,2,3...10);

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

Дата окончания каждого купонного периода определяется по формуле:

$$ДОКП(i) = ДНР + 182 * i, \text{ где}$$

ДНР – дата начала размещения Биржевых облигаций;

i - порядковый номер соответствующего купонного периода, (*i*=1,2,3...10);

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

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

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

КД_i - 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;

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*=1,2,3...10).

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:

Процентные ставки по купонам, начиная со 2 (Второго) по 10 (Десятый) включительно, определяются в порядке, установленном в п.п. а), б) подраздела «Порядок установления процентной ставки по купонам, начиная со второго (в случае, если Биржевые облигации имеют более одного купона):» п.6.3 Программы биржевых облигаций.

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

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:

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

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).

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

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:

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

i - порядковый номер купонного периода, $i=1, 2, 3 \dots 10$;

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).

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