

**ИЗМЕНЕНИЯ В ДОКУМЕНТ,
СОДЕРЖАЩИЙ УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЦЕННЫХ БУМАГ**

Публичное акционерное общество «Сбербанк России»

(полное фирменное наименование (для коммерческих организаций)

или наименование (для некоммерческих организаций) эмитента)

биржевые облигации бездокументарные процентные неконвертируемые с централизованным учетом прав серии ИОС_PRT_SBERMG15-5Y-001P-469R, номинальной стоимостью 1 000 (Одна тысяча) рублей каждая, с датой погашения 7 октября 2026 г. в 1833-й день с даты начала размещения биржевых облигаций, размещаемые по открытой подписке в рамках программы биржевых облигаций, имеющей идентификационный номер 401481B001P02E от 21.10.2015

(указываются вид, категория (тип), серия и иные идентификационные
признаки ценных бумаг)

регистрационный номер выпуска ценных бумаг

4B02-488-01481-B-001P

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

*Исполнительный директор – директор по инвестиционным и секьюритизированным продуктам
Департамента глобальных рынков ПАО Сбербанк*

(на основании Доверенности 88-Д от 26 февраля 2020 года

П.И. Васильев

Указывается текст изменяемой редакции документа, содержащего условия размещения ценных бумаг, с указанием номеров разделов, пунктов, абзацев и текст новой редакции документа, содержащего условия размещения ценных бумаг, с указанием номеров разделов, пунктов, абзацев.

<u>Внести изменения в подпункт «Порядок определения размера Дополнительного дохода» пункта 7 «Иные сведения»:</u>	
Текст изменяемой редакции:	Текст новой редакции с изменениями:
<p><i>В случае невыполнения Условия Дополнительный доход равен 0 (Нулю).</i></p> <p><i>В случае выполнения Условия Дополнительный доход в процентах на соответствующую Дату выплаты₁₋₂ рассчитывается по следующей формуле:</i></p> $ДД_{1-2}(\%) = PI \times (BA_n - BA_{нач}) / BA_{нач} * 100\%,$ <p><i>ДД₁₋₂(%) – размер Дополнительного дохода в процентах, округлённый до 4 знаков после запятой согласно правилам математического округления (округление четвертого знака после запятой производится по правилам математического округления: в случае, если пятый знак после запятой больше или равен 5, четвертый знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если пятый знак после запятой меньше 5, четвертый знак после запятой не изменяется);</i></p> <p><i>PI – Параметр (как он определен в Программе Биржевых облигаций), равный 0,40;</i></p> <p><i>BA_{нач} – Начальное значение Базового актива</i></p> <p><i>BA_n – значение Базового актива в соответствующую Дату оценки_n</i></p> <p><i>Порядок расчета суммы Дополнительного дохода, подлежащего выплате на одну Биржевую облигацию с 1-й по 2-й периоды выплаты Дополнительного дохода:</i></p> <p><i>ДД (руб.) = Nom * ДД₁₋₂(%), где</i></p> <p><i>ДД₁₋₂(%) – размер Дополнительного дохода, рассчитанный в порядке, указанном выше, в процентах;</i></p> <p><i>Nom – номинальная стоимость (непогашенная часть номинальной стоимости) одной Биржевой облигации, в рублях Российской Федерации.</i></p>	<p><i>В случае невыполнения Условия Дополнительный доход равен 0 (Нулю).</i></p> <p><i>В случае выполнения Условия Дополнительный доход в процентах на соответствующую Дату выплаты₁₋₂ рассчитывается по следующей формуле:</i></p> $ДД_{1-2}(\%) = PI \times (BA_n - BA_{нач}) / BA_{нач} / USDRUB_{нач} \times USDRUB_{фин} * 100\%,$ <p><i>ДД₁₋₂(%) – размер Дополнительного дохода в процентах, округлённый до 4 знаков после запятой согласно правилам математического округления (округление четвертого знака после запятой производится по правилам математического округления: в случае, если пятый знак после запятой больше или равен 5, четвертый знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если пятый знак после запятой меньше 5, четвертый знак после запятой не изменяется);</i></p> <p><i>PI – Параметр (как он определен в Программе Биржевых облигаций), равный 0,40;</i></p> <p><i>BA_{нач} – Начальное значение Базового актива</i></p> <p><i>BA_n – значение Базового актива в соответствующую Дату оценки_n</i></p> <p><i>USDRUB_{нач} – курс доллара США к рублю РФ, установленный ЦБ РФ и используемый для расчётов на следующий день после Даты начала размещения Облигаций;</i></p> <p><i>USDRUB_{фин} – курс доллара США к рублю РФ, установленный ЦБ РФ и используемый для расчётов на 2-й Рабочий день после Даты оценки_n</i></p> <p><i>Порядок расчета суммы Дополнительного дохода, подлежащего выплате на одну Биржевую облигацию с 1-й по 2-й периоды выплаты Дополнительного дохода:</i></p>

<p>В случае выполнения Условия Дополнительный доход в процентах на Дату выплаты₃ рассчитывается по следующей формуле:</p> $ДД_3(\%) = P2 \times (BA_3 - BA_{нач}) / BA_{нач} * 100\%,$ <p>ДД₃(%) – размер Дополнительного дохода в процентах, округлённый до 4 знаков после запятой согласно правилам математического округления (округление четвертого знака после запятой производится по правилам математического округления: в случае, если пятый знак после запятой больше или равен 5, четвертый знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если пятый знак после запятой меньше 5, четвертый знак после запятой не изменяется);</p> <p>P2 – Параметр (как он определен в Программе Биржевых облигаций), равный 0,90;</p> <p>BA_{нач} – Начальное значение Базового актива</p> <p>BA₃ – значение Базового актива в Дату оценки₃</p> <p>Порядок расчета суммы Дополнительного дохода, подлежащего выплате на одну Биржевую облигацию за 3-й период выплаты Дополнительного дохода:</p> <p>ДД (руб.) = Nom*ДД₃(%), где ДД₃(%) – размер Дополнительного дохода, рассчитанный в порядке, указанном выше, в процентах;</p> <p>Nom – номинальная стоимость (непогашенная часть номинальной стоимости) одной Биржевой облигации, в рублях Российской Федерации.</p> <p>Дополнительный доход в рублях Российской Федерации, подлежащий выплате на одну Биржевую облигацию, 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).</p>	<p>ДД (руб.) = Nom*ДД₁₋₂(%), где ДД₁₋₂(%) – размер Дополнительного дохода, рассчитанный в порядке, указанном выше, в процентах;</p> <p>Nom – номинальная стоимость (непогашенная часть номинальной стоимости) одной Биржевой облигации, в рублях Российской Федерации.</p> <p>В случае выполнения Условия Дополнительный доход в процентах на Дату выплаты₃ рассчитывается по следующей формуле:</p> $ДД_3(\%) = P2 \times (BA_3 - BA_{нач}) / BA_{нач} / USDRUB_{нач} \times USDRUB_{фин} * 100\%,$ <p>ДД₃(%) – размер Дополнительного дохода в процентах, округлённый до 4 знаков после запятой согласно правилам математического округления (округление четвертого знака после запятой производится по правилам математического округления: в случае, если пятый знак после запятой больше или равен 5, четвертый знак после запятой увеличивается на единицу, в случае, если пятый знак после запятой меньше 5, четвертый знак после запятой не изменяется);</p> <p>P2 – Параметр (как он определен в Программе Биржевых облигаций), равный 0,90;</p> <p>BA_{нач} – Начальное значение Базового актива</p> <p>BA₃ – значение Базового актива в Дату оценки₃</p> <p>USDRUB_{нач} – курс доллара США к рублю РФ, установленный ЦБ РФ и используемый для расчётов на следующий день после Даты начала размещения Облигаций;</p> <p>USDRUB_{фин} – курс доллара США к рублю РФ, установленный ЦБ РФ и используемый для расчётов на 2-й Рабочий день после Даты оценки₃</p> <p>Порядок расчета суммы Дополнительного дохода, подлежащего выплате на одну Биржевую облигацию за 3-й период выплаты Дополнительного дохода:</p> <p>ДД (руб.) = Nom*ДД₃(%), где ДД₃(%) – размер Дополнительного дохода, рассчитанный в порядке, указанном выше, в процентах;</p>
--	---

Nom – номинальная стоимость (непогашенная часть номинальной стоимости) одной Биржевой облигации, в рублях Российской Федерации.

Дополнительный доход в рублях Российской Федерации, подлежащий выплате на одну Биржевую облигацию, 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).