

## Минимальная гарантированная ставка

Расчет значений выполнен в соответствии с Указанием Банка России №6153-У от 14.06.2022г. Значения минимальной гарантированной ставки по вкладам, рассчитанные при открытии вкладов в автоматизированной системе Банка, могут отличаться от приведенных ниже.

### Депозит «Выгодный промо» (в рублях)

Срок хранения, дней	Сумма (рубли РФ)	Минимальная гарантированная ставка (% годовых)	
		Открытие в системе «БКС Онлайн»/ Мобильном приложении	Открытие в Подразделении Банка
250	от 300 000	9,000	9,000

### Депозит «Выгодный»

Срок хранения, дней	Сумма (рубли РФ)	Минимальная гарантированная ставка (% годовых)	
		Открытие в системе «БКС Онлайн»/ Мобильном приложении	Открытие в Подразделении Банка
121	от 10 000 – до 10 000 000	6,300	6,000
	10 000 000 и более	6,600	6,300
181	от 10 000 – до 10 000 000	6,500	6,200
	10 000 000 и более	6,600	6,300
271	от 10 000 – до 10 000 000	6,300	6,000
	10 000 000 и более	6,800	6,500
365	от 10 000 – до 10 000 000	6,900	6,600
	10 000 000 и более	7,200	6,900

### Депозит «Выгодный промо» (в китайских юанях)

Срок хранения, дней	Сумма (китайские юани)	Минимальная гарантированная ставка (% годовых)	
		Открытие в системе «БКС Онлайн»/ Мобильном приложении	Открытие в Подразделении Банка
630	от 10 000	1,000	1,000
850	от 10 000	1,500	1,500

**Депозит «Доходный»**

Срок хранения, дней	Сумма (рубли РФ)	Минимальная гарантированная ставка (% годовых)	
		Открытие в системе «БКС Онлайн»/ Мобильном приложении	Открытие в Подразделении Банка
91-365	от 10 000/50 000 до 300 001	5,500	5,200
	от 300 001	5,800	5,500

**Депозит «Комфортный»**

Срок хранения, дней	Сумма (рубли РФ)	Минимальная гарантированная ставка (% годовых)	
		Открытие в системе «БКС Онлайн»/ Мобильном приложении	Открытие в Подразделении Банка
91-365	от 10 000	6,000	6,000
	от 1 000 000	6,300	6,300

Расчет процентной ставки, определяющей минимальный доход, выплачиваемый кредитной организацией вкладчику на сумму вклада при условии хранения денежных средств до истечения срока вклада, без учета условий, предусматривающих возможность изменения доходности вкладов, в том числе в случаях заключения (расторжения) вкладчиком иного договора и (или) получения им дополнительной услуги, не связанных с размещением денежных средств во вклад (зачислением денежных средств на счет) (далее - минимальная гарантированная ставка по вкладу) (МГС), осуществляется банком в процентах годовых исходя из условий договора банковского вклада с физическим лицом по формуле:

$$\text{МГС} = \frac{\left(\frac{P}{D}\right) * 100}{d} * n$$

где:

P - сумма процентов в денежном выражении, которую банк обязан начислить и выплатить вкладчику на минимальную сумму вклада, соответствующую значению показателя D, при условии хранения денежных средств до истечения срока вклада, без учета условий, предусматривающих возможность изменения доходности вкладов, в том числе в случаях заключения (расторжения) вкладчиком иного договора и (или) получения им дополнительной услуги, не связанных с размещением денежных средств во вклад (зачислением денежных средств на счет).

В случае если условиями договора банковского вклада предусмотрено направление начисленных процентов на увеличение суммы вклада, на которую начисляются проценты, значение показателя P определяется с учетом увеличения минимальной суммы вклада, соответствующей значению показателя D, на сумму начисляемых в пределах срока вклада процентов.

В случае если условиями договора банковского вклада предусмотрено начисление процентов с применением нескольких процентных ставок в разные периоды времени в пределах срока вклада, значение показателя  $P$  определяется исходя из минимальной суммы вклада, соответствующей значению показателя  $D$ , и процентных ставок, установленных договором банковского вклада для каждого периода времени их применения в пределах срока вклада;

$D$  - минимальная сумма вклада, достаточная в соответствии с условиями договора банковского вклада для его открытия в соответствующей валюте вклада.

В случае отсутствия в договоре банковского вклада указанного условия показатель  $D$  принимается равным одной единице соответствующей валюты вклада;

$d$  - срок вклада в календарных днях;

$n$  - количество календарных дней в году, включаемом в срок вклада.