

BIỂU PHÍ SỬ DỤNG TÀI KHOẢN TIỀN GỬI THANH TOÁN BẰNG NGOẠI TỆ

STT	Loại dịch vụ	Mức phí (đã bao gồm VAT)
I	Phí quản lý tài khoản	
1.	Phí mở tài khoản	Chưa thu phí
2.	Phí quản lý tài khoản (<i>áp dụng đối với tài khoản ngoại tệ có số dư bình quân tháng thấp hơn mức tối thiểu: 50 USD</i>)	Chưa thu phí
3.	Phí đóng tài khoản	
3.1	Đối với tài khoản là USD	2,2 USD
3.2	Đối với tài khoản là ngoại tệ khác USD	2,2 nguyên tệ
II	Phí giao dịch từ tài khoản	
1.	Nhận tiền mặt vào tài khoản	
1.1	Loại từ 50 USD trở lên	0,165% * số tiền, min: 2,2 USD
1.2	Loại 5 USD đến dưới 50 USD	0,275% * số tiền, min: 2,2 USD
1.3	Dưới 5 USD trở xuống/Ngoại tệ khác	0,44% * số tiền, min: 2,2 USD
2.	Nhận bằng chuyển khoản	
2.1	Từ ngân hàng khác trong nước	Miễn phí
2.2	Từ ngân hàng khác ở nước ngoài	
2.2.1	<i>Qua ngân hàng trung gian ở Việt Nam</i>	Miễn phí
2.2.2	<i>Cá nhân chuyển trực tiếp cho cá nhân</i>	0,055% * số tiền nhận; min: 2,2 USD, max: 198 USD
2.2.3	<i>Các trường hợp khác</i>	0,11% * số tiền nhận; min: 2,2 USD, max: 55 USD
3.	Rút tiền mặt	
3.1	Nhận VND	Miễn phí

3.2	Nhận USD	0,165%*số tiền rút, min: 2,2 USD
3.3	Nhận ngoại tệ khác	AUD, CAD: 0,484% số tiền rút, EUR:0,22% số tiền rút, GBP& khác: 0,495%, min: 2,2 USD
4.	Chuyển khoản trong hệ thống DongA Bank	
4.1	Khách hàng chuyển tiền sang tài khoản khác của chính khách hàng	Miễn phí
4.2	Chuyển tiền thanh toán	2,2 USD/món
5.	Chuyển khoản ngoài hệ thống DongA Bank	
5.1	NH thụ hưởng cùng Tỉnh, TP nơi mở TK	2,2 USD/món
5.2	NH thụ hưởng khác Tỉnh, TP nơi mở TK	0,055%*số tiền chuyển; min: 2,2 USD, max: 55 USD
6.	Chuyển khoản ra nước ngoài	Thực hiện theo biểu phí Thanh toán Quốc tế hiện hành
7.	Hối phiếu/Séc nhờ DongA Bank thu hộ	
7.1	Thu hộ từ TK ngân hàng ở nước ngoài	Thực hiện theo biểu phí Thanh toán Quốc tế hiện hành
7.2	Thu hộ từ TK ngân hàng trong nước	
7.2.1	<i>Trong hệ thống DongA Bank</i>	Miễn phí
7.2.2	<i>Ngoài hệ thống DongA Bank</i>	2,2 USD/ món + phí bưu điện theo thực tế phát sinh

Ghi chú:

1. **TP:** thành phố
2. **TK:** tài khoản
3. **Min:** tối thiểu
4. **Max:** tối đa