

PHỤ LỤC 02
BIỂU PHÍ DỊCH VỤ SMS BANKING

(Ban hành kèm theo Quyết định số 4651/2024/QĐ-TGD ngày 21/11/2024 của Tổng Giám đốc Ngân hàng TMCP Việt Á)

STT	Mã phí	Tên hạng mục	Mức phí cho TKTT 08 số	Mức phí cho TKTT 16 số	Hình thức thu phí		
1	C14E	Đăng ký dịch vụ	Miễn phí	Miễn phí	Thu công		
2	C15E	Phí sử dụng dịch vụ cho 01 (một) số điện thoại/tháng	Gói 1: Thông báo biến động số dư toàn bộ các giao dịch	Thu theo thực tế số lượng tin nhắn phát sinh/số điện thoại, giá 800đ/tin nhắn (chưa bao gồm VAT) không phân biệt nhà mạng.	Gói 1: Thông báo biến động số dư toàn bộ các giao dịch	Thu theo thực tế số lượng tin nhắn phát sinh/số điện thoại, giá 800đ/tin nhắn (chưa bao gồm VAT) không phân biệt nhà mạng.	Tự động
			Gói 2: Thông báo biến động số dư các giao dịch từ 100.000đ trở lên.		Gói 2: Thông báo biến động số dư các giao dịch từ 100.000đ trở lên.		
			Gói 3: Thông báo biến động số dư các giao dịch từ 500.000đ trở lên.		Gói 3: Thông báo biến động số dư các giao dịch từ 500.000đ trở lên.		
			Gói Ưu đãi: Thông báo biến động số dư các giao dịch từ 100.000đ trở lên.		Gói Ưu đãi: Thông báo biến động số dư các giao dịch từ 100.000đ trở lên.		
3	C16E	Phí thay đổi số điện	Miễn phí	10.000 VND/lần	Thu công		

STT	Mã phí	Tên hạng mục	Mức phí cho TKTT 08 số	Mức phí cho TKTT 16 số	Hình thức thu phí
		thoại nhận tin nhắn			
4	C17E	Phí ngưng/hủy dịch vụ	Miễn phí	Miễn phí	Thủ công

Ghi chú:

- Các loại phí chưa bao gồm thuế VAT 10%.
- Đối với Khách Hàng đang được miễn phí SMS, sau khi biểu phí này có hiệu lực áp dụng: Áp dụng Gói Ưu đãi
- Khách Hàng đang sử dụng dịch SMS, sau khi biểu phí này có hiệu lực áp dụng: Áp dụng Gói 2. Nếu Khách hàng muốn thay đổi sang Gói tin nhắn SMS 1 hoặc 3 thì Khách hàng đến CN/PGD VAB để được hỗ trợ.
- Khách Hàng đăng ký mới sử dụng dịch SMS sau khi biểu phí này có hiệu lực áp dụng: Chỉ được đăng ký một trong các gói 1,2,3.
- Số lượng tin nhắn trong tháng (T), được tính từ ngày 27 tháng (T-1) đến hết ngày 26 tháng T.
- Trường hợp KH nợ phí SMS 1 kỳ phí tháng, VAB sẽ ngưng dịch vụ SMS của KH.