

## 신규조문 대비표 – 외환거래기본약관

변경 전	변경 후	비고
	<p>제 7 조 (법규준수와 제재)</p> <p>고객은 다음 사항을 인정하고 이에 동의합니다.</p> <p>① 은행은 관할권의 법률에 따라 법적으로 허용되는 범위 내에서 제재 또는 “공중 등 협박목적 및 대량살상무기확산을 위한 자금조달행위의 금지에 관한 법률”과 같은 국내외 법규를 준수하기 위한 적절한 조치(법규준수 조치)를 취할 수 있으며, 기타 HSBC 그룹 계열사에 이러한 조치를 취할 것을 지시 할 수 있다. 이러한 법규준수 조치에는 다음 명시된 내용이 포함 될 수 있습니다.</p> <p>(a) 다음 명시된 사항을 거절:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>(i) 무역 서비스 발행, 갱신, 연장, 이전 및 양도</li><li>(ii) 청구금 지급 또는</li><li>(iii) 제재 또는 국내외 법규에 어긋나는 무역 서비스 및 지시서 처리</li></ul>	신규조항

<p><b>제 7 조 (준용규정)</b></p> <p>신청인과 은행은 이 약관에 없는 사항에 대하여는 따로 정함이 없는 한 국제상업회의소의 [추심에 관한 통일 규칙], 무역업무자동화처리약관, 전자금융거래관련약관 및 은행의 관련규정에 따르기로 합니다.</p>	<p><b>제 8 조 (준용규정)</b></p> <p>신청인과 은행은 이 약관에 없는 사항에 대하여는 따로 정함이 없는 한 국제상업회의소의 [추심에 관한 통일 규칙], 무역업무자동화처리약관, 전자금융거래관련약관 및 은행의 관련규정에 따르기로 합니다.</p>	<p>조항번호 수정</p>
<p><b>제 8 조 (약관의변경)</b></p> <p>① 은행은 이 약관의 내용을 개정하거나 신청인에게 불리하게 변경하고자 할 경우, 변경예정일 직전 1 개월간 회사의 영업점 및 홈페이지에 변경내용을 게시합니다.</p> <p>② 제 1 항의 변경내용이 신청인에게 불리한 경우 은행은 이를 서면 등 신청인과 사전에 합의한 방법으로 변경의 효력발생일 전 최소 30 일 전까지 개별통지합니다. 다만, 기존 신청인에게 변경 전 내용이 그대로 적용되는 경우 또는 신청인이 변경내용에 대한 통지를 받지 아니하겠다는 의사를 명시적으로 표시한 경우에는 그러하지 아니합니다.</p> <p>③ 은행은 제 2 항의 통지를 할 경우 신청인이 변경에 동의하지 아니하는 경우 통지를 받은 날로부터 30 일 이내에 계약을 해지할 수 있으며, 계약해지의 의사표시를 하지 아니한 경우에는 변경에 동의한 것으로 본다.” 라는 취지의 내용을 통지하여야 합니다.</p> <p>④ 신청인이 제3항의 통지를 받은 날로부터 30일 이내에 계약해지의 의사표시를 하지 아니한 경우에는 변경에 동의한 것으로 보며, 신청인이 통지를 받은 날로부터 30일 이내 별도의 의사표시가 없는 경우 변경에 동의한 것으로 본다는 점을 고지합니다.</p>	<p><b>제 9 조 (약관의변경)</b></p> <p>① 은행은 이 약관의 내용을 개정하거나 신청인에게 불리하게 변경하고자 할 경우, 변경예정일 직전 1 개월간 회사의 영업점 및 홈페이지에 변경내용을 게시합니다.</p> <p>② 제 1 항의 변경내용이 신청인에게 불리한 경우 은행은 이를 서면 등 신청인과 사전에 합의한 방법으로 변경의 효력발생일 전 최소 30 일 전까지 개별통지합니다. 다만, 기존 신청인에게 변경 전 내용이 그대로 적용되는 경우 또는 신청인이 변경내용에 대한 통지를 받지 아니하겠다는 의사를 명시적으로 표시한 경우에는 그러하지 아니합니다.</p> <p>③ 은행은 제 2 항의 통지를 할 경우 신청인이 변경에 동의하지 아니하는 경우 통지를 받은 날로부터 30 일 이내에 계약을 해지할 수 있으며, 계약해지의 의사표시를 하지 아니한 경우에는 변경에 동의한 것으로 본다.” 라는 취지의 내용을 통지하여야 합니다.</p> <p>④ 신청인이 제3항의 통지를 받은 날로부터 30일 이내에 계약해지의 의사표시를 하지 아니한 경우에는 변경에 동의한 것으로 보며, 신청인이 통지를 받은 날로부터 30일 이내 별도의 의사표시가 없는 경우 변경에 동의한 것으로 본다는 점을 고지합니다.</p>	<p>조항번호 수정</p>