



**Порядок заполнения обследования**  
**«Стоимость трансграничных переводов физических лиц**  
**из Российской Федерации»**

1. Графа 2 «Период» - соответствует отчетному кварталу X квартал XXXX год.
2. Графа 3 «Резидентство переводоотправителя»:
  - «1» - резидент;
  - «2» - нерезидент;
  - «3» - нет данных.
3. Графа 4 «Способ перевода»:
  - «1» - переводы, осуществленные через платежные системы;
  - «2» - переводы с открытием счета;
  - «3» - переводы без открытия счета;
  - «4» - переводы электронных денежных средств (ЭДС).
4. Графа 5 «Инструмент перевода»:
  - «1» - наличные денежные средства;
  - «2» - банковский счет;
  - «3» - платежная карта (расчетная (дебетовая) карта, кредитная карта);
  - «4» - предоплаченная карта, электронное средство платежа для перевода ЭДС, отличное от предоплаченной карты;
  - «5» - иное.
5. Графа 6 «Контрагент-переводополучатель»:
  - ФЛ – физическое лицо;
  - ЮЛ – юридическое лицо;
  - Н/Д – нет данных.
6. Графа 7 «Код страны банка переводополучателя» - указывается цифровой код страны регистрации банка в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира (ОКСМ). В случае отсутствия информации о стране указывается код «999»
7. Графа 8 «Код вида операции»:
  - «1» - оплата услуг;
  - «2» - безвозмездные переводы;
  - «3» - оплата товаров;
  - «4» - перевод собственных средств;
  - «5» - иное.
8. Графа 9 «Код валюты перевода» - указывается цифровой код валюты в соответствии с Общероссийским классификатором валют (ОКВ).
9. Графа 10 «Количество операций» - общее количество агрегированных\* операций.
10. Графа 11 «Сумма переводов» - общая сумма агрегированных\* переводов.
11. Графа 12 «Сумма комиссии» - общая агрегированная\* сумма комиссии за перевод.
12. Графа 13 «Сумма курсовой маржи за перевод» - суммарный агрегированный\* доход, полученный КО в результате конвертации валюты перевода.
13. Графа 14 «Прочие расходы, включенные в стоимость перевода» - иной агрегированный\* доход КО, полученный в результате осуществления трансграничного перевода.

\* операции агрегируются в случае совпадения данных со 2 по 9 графу.