**Контролі файла LRF02**

**Технологічний контроль (первинний на рівні XSD-схеми)**

1. Перевірка на недопустимість від’ємних значень метрик T070\_1, T070\_2, T070\_3 >=0.

2. Перевірка належності значень параметрів K011, K030, R030 до відповідних довідників.

3. Значення параметрів K011, K030, R030 не повинно дорівнювати “#”.

4. Контроль на дублюючі записи. Перевірка на наявність більше одного запису з однаковими значеннями EKP (код показника), K011 (Код виду клієнта/установи),

K030 (Код резидентності), R030 (Код валюти або банківського металу)

5. Якщо в звітному періоді операції не проводились, подається нульовий файл.

**Логічний контроль (вторинний) між показниками**

1. Перевірка даних файлу LRF02 з даними файлів LRG01, LRI01. Якщо відсутній хоча б один з файлів LRG01, LRI01, то перевірка не здійснюється, і повідомлення не надається.

1.1. Для показника LRF020017 здійснюється перевірка суми списаної дебіторської заборгованості за фінансовими послугами у звітному періоді за формулою: T070\_2 (EKP=LRF020017) ≥ T070\_1 (EKP=LRG010022) + T070\_1 (EKP=LRI010031). При недотриманні умови надається повідомлення: **“Сума за показником LRF020017 [Сума 1] має бути більше або дорівнювати підрахованій сумі [Сума 2].** **”.** Помилка не є критичною.

2. Для всіх показників LRF020001 – LRF020018здійснюється порівняння вхідних та вихідних залишків у файлі LRF02 у разі наявності файла LRF02 на попередню звітну дату. У разі відсутності файла на попередню звітну дату контроль не здійснюється, і повідомлення не надається.

2.1. Значення метрики T070\_1 в розрізі показників (EKP) на звітну дату повинно дорівнювати підрахованій сумі за формулою: T070\_1 (на попередню звітну дату) + T070\_2 (за звітний період) – T070\_3 (за звітний період) + T070\_4 (за звітний період) – T070\_5 (за звітний період). При недотриманні умови надається повідомлення: **“За показником EKP=[EKP] сума [Сума 1] не дорівнює підрахованій сумі [Сума 2].”.** Помилка не є критичною.

3. Логічний контроль між показникаминадано у файлі KOD\_VALIDATION\_LRF02.