**Контроль файлу CR14**

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

1. Перевірка належності значень параметрів T020, R060, R030 до відповідного довідника.
2. Перевірка надання допустимих значень параметра T020=1,2,5,6.
3. Перевірка на недопустимість від’ємних значень метрики T070>= 0 (нуль).
4. Контроль на дублюючі записи. Перевірка на наявність більше одного запису з однаковими значеннями **EKP** (код показника), **T020** (код елементу даних за рахунком), **R060** (код оборотно-сальдової відомості), **R030** (код валюти або банківського металу).
5. Надання нульового файлу не допускається.

**Логічний контроль (вторинний)**

* 1. Перевірка відповідності коду показника **EKP** і значень параметрів **T020**, **R060**, **R030** з таблицею **KOD\_CR14**. Повідомлення у разі невиконання умови (відсутності рядка з комбінацією параметрів у таблиці можливих сполучень): **“За показником <EKP наданий> надано неможливі сполучення відповідно до довідника KOD\_CR14. Для аналізу: EKP=… R060=… T020=… R030=…”.**
	2. Для показників CR14001 – CR14041 звірка залишків (T020=1,2) на звітну дату з урахуванням оборотів (T020=5,6) за звітний місяць із залишками на попередню звітну дату. Перевірка відбувається для кожного показника (EKP) з урахуванням параметру R060. При недотриманні умови надається повідомлення: **“Для аналізу: EKP=…, R060=…, T070: Сума** **A (T020=1) мінус Сума П (T020=2) [попередня дата] [Сума1] плюс Сума ДтОб (T020=5) мінус Сума КтОб (T020=6) [звітна дата] [Сума2] <> Сума А (T020=1) мінус Сума П (T020=2) [звітна дата] [Сума3].”** Помилка не є критичною.

Якщо файл CR14 за попередній звітний період відсутній, то перевірка не здійснюється, і повідомлення не надається.

* 1. Якщо значення показника CR14006 зі значенням параметрів R060=055, T020=5 (метрика T070) більше нуля, то значення показника CR14032 зі значенням параметрів R060=155, T020=6 (метрика T070) має бути більше нуля. Повідомлення у разі невиконання умови: **“CR14006 з R060=055, T020=5, T070=[Сума]. Помилкове значення показника CR14032 з R060=155, T020=6, T070=0 або відсутнє”.**
	2. Якщо значення показника CR14006 зі значенням параметрів R060=057, T020=5 (метрика T070) більше нуля, то значення показника CR14033 зі значенням параметрів R060=164, T020=6 (метрика T070) має бути більше нуля. Повідомлення у разі невиконання умови: **“CR14006 з R060=057, T020=5, T070=[Сума]. Помилкове значення показника CR14033 з R060=164, T020=6, T070=0 або відсутнє”.**
	3. Якщо значення показника CR14013 зі значенням параметрів R060=101, T020=6 (метрика T070) більше нуля, то значення показника CR14036 зі значенням параметрів R060=199, T020=5 (метрика T070) має бути більше нуля. Повідомлення у разі невиконання умови: **“CR14013 з R060=101, T020=6, T070=[Сума]. Помилкове значення показника CR14036 з R060=199, T020=5, T070=0 або відсутнє”.**
	4. Якщо значення показника CR14013 зі значенням параметрів R060=102, T020=6 (метрика T070) більше нуля, то значення показника CR14037 зі значенням параметрів R060=243, T020=5 (метрика T070) має бути більше нуля. Повідомлення у разі невиконання умови: **“CR14013 з R060=102, T020=6, T070=[Сума]. Помилкове значення показника CR14037 з R060=243, T020=5, T070=0 або відсутнє”.**
	5. Якщо значення показника CR14013 зі значенням параметрів R060=104, T020=6 (метрика T070) більше нуля, то значення показника CR14037 зі значенням параметрів R060=244, T020=5 (метрика T070) має бути більше нуля. Повідомлення у разі невиконання умови: **“CR14013 з R060=104, T020=6, T070=[Сума]. Помилкове значення показника CR14037 з R060=244, T020=5, T070=0 або відсутнє”.**
	6. Перевірка даних файла CR14 з даними файла CR20. Якщо файл CR20 відсутній, то перевірка не здійснюється, і повідомлення не надається.

8.1. Якщо значення показника CR14013 зі значенням параметрів R060=107, T020=6 (метрика T070) більше нуля, то значення показника CR200001 (метрика T070) має бути більше нуля. Повідомлення у разі невиконання умови: **“CR14013 з R060=107, T020=6, T070=[Сума]. Помилкове значення показника CR200001 T070=0 або відсутнє”.** Помилка не є критичною.

9. Контроль значень за показниками відповідно до записів у файлі KOD\_VALIDATION\_CR14.

Якщо файли для порівняння відсутні, надаються відповідні повідомлення.