**Контролі файла GT21**

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

1. Перевірка належності значень параметрів F120A, H011, H018, K040\_1, K040\_2, K141, R030 до відповідних довідників.

2. Значення параметрів H011, K040\_1, K040\_2, K141, R030 не повинно дорівнювати “#”.

3. Значення параметра F120A повинно дорівнювати “019”, “020”.

4. Значення параметра H018 повинно дорівнювати “9”, “A”, “B”.

5. Перевірка на наявність значень в НРП K020\_1 (ідентифікаційний/реєстраційний код/номер учасника НФГ страховика – перестраховика), K020\_2 (ідентифікаційний/реєстраційний код/номер учасника НФГ страховика – перестрахувальника), Q001\_1 (найменування учасника НФГ страховика – перестраховика), Q001\_2 (найменування учасника НФГ страховика – перестрахувальника), Q004(економічний зміст внутрішньогрупової операції), Q007\_1 (дата початку періоду покриття), Q007\_2 (дата закінчення періоду покриття), Q003\_1 (унікальний код внутрішньогрупової операції).

6. Перевірка правильності заповнення коду/номеру (НРП K020\_1, K020\_2). Довжина НРП K020\_1 та K020\_2 повинна складати 10 знаків (якщо довжина коду менше 10 знаків, його необхідно доповнити нулями зліва до 10 знаків).

7. Перевірка правильності заповнення унікальний код внутрішньогрупової операції (НРП Q003\_1). Довжина НРП Q003\_1 повинна складати 5 знаків.

8. Контроль на дублюючі записи. Перевірка на відсутність записів з переліком однакових значень **EKP** (код показника), **F120A** (код типу внутрішньогрупових операцій небанківської фінансової групи, **H011** (код виду/лінії бізнесу)**, H018** (код типу договору страхування/перестрахування), **R030** (код валюти зобов’язання), **K020\_1** (ідентифікаційний/реєстраційний код/номер учасника НФГ страховика – перестраховика), **K020\_2** (ідентифікаційний/реєстраційний код/номер учасника НФГ страховика – перестрахувальника), **Q003\_1** (унікальний код внутрішньогрупової операції), **Q003\_2** (код пов'язаності внутрішньогосподарської операції).

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

**Логічний контроль (вторинний)**

1. Перевірка правильності надання НРП K020\_1 (ідентифікаційний/реєстраційний код/номер учасника НФГ страховика – перестраховика), K020\_2 (ідентифікаційний/реєстраційний код/номер учасника НФГ страховика – перестрахувальника).

1.1. Для юридичної особи резидента учасника НФГ страховика – перестраховика (K040\_1=804) за значенням НРП K020\_1 розраховується його контрольний розряд для перевірки правильності надання коду ЄДРПОУ. Якщо в коді допущена помилка, то надається повідомлення: **“Помилковий код ЄДРПОУ: у коді установи K020\_1=[K020\_1] контрольне число = [...], а має бути = [...]. Для аналізу: EKP=…”.** Помилка не є критичною.

1.2. Для юридичної особи резидента учасника реєстраційний код/номер учасника НФГ страховика – перестрахувальника (K040\_2=804) за значенням НРП K020\_2 розраховується його контрольний розряд для перевірки правильності надання коду ЄДРПОУ. Якщо в коді допущена помилка, то надається повідомлення: **“Помилковий код ЄДРПОУ: у коді установи K020\_2=[K020\_2] контрольне число = [...], а має бути = [...]. Для аналізу: EKP=…**”. Помилка не є критичною.

Інформація щодо довжини НРП

1. K020\_1 – 10 символів.

2. K020\_2 – 10 символів

3. Q001\_1 – до 500 символів.

4. Q001\_2 – до 500 символів.

5. Q004 – до 500 символів.

6. Q003\_1 – до 100 символів.

7. Q003\_2 – до 100 символів.