**Контролі файла IR77**

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

1. Перевірка на недопустимість від’ємних значень метрик Т070\_1, Т070\_2 >=0.

2. Контроль на дублюючі записи. Перевірка на відсутність записів з переліком однакових значень **EKP** (код показника), **H027** (код даних для розрахунку нормативів діяльності страхових організацій), **НРП Q003** (умовний порядковий номер об'єкта).

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

4.Перевірка правильності заповнення НРП Q003 (умовний порядковий номер об'єкта). Довжина НРП Q003 повинна складати не більше 30 знаків та складатися з цифр.

5. Перевірка належності значень Параметрів H027, KU, K031 до відповідних довідників.

6. Значення параметра H027 не повинно дорівнювати “04, #”.

**Логічний контроль (вторинний)**

1. Для показника IR770001 НРП Q001 (найменування об'єкта), НРП Q002 (місцезнаходження об'єкта), НРП Q003 (умовний порядковий номер об'єкта), НРП Q007 (дата введення в експлуатацію), НРП Q015 (характеристика об'єкта), НРП Q104 (напрями використання) не заповнюються. При недотриманні умови надається повідомлення: **“Помилково заповнені найменування об'єкта Q001=[Q001], місцезнаходження об'єкта Q002=[Q002], умовний порядковий номер об'єкта Q003=[Q003],** **дата введення в експлуатацію Q007=[Q007],** **характеристика об'єкта Q015=[Q015], напрями використання Q104=[Q104]”.** Помилка не є критичною.

2.Для показників IR770002 та IR770003 НРП Q001 (найменування об'єкта), НРП Q002 (місцезнаходження об'єкта), НРП Q003 (умовний порядковий номер об'єкта), НРП Q007 (дата введення в експлуатацію), НРП Q015 (характеристика об'єкта), НРП Q104 (напрями використання) мають бути заповнені обов’язково. При недотриманні умови надається повідомлення: **“Не заповнені найменування об'єкта (Q001), місцезнаходження об'єкта (Q002), умовний порядковий номер об'єкта (Q003), дата введення в експлуатацію (Q007), характеристика об'єкта (Q015), напрями використання (Q104). Для аналізу: EKP=… ”.**

3. Для показника IR770001 значення параметрів KU (код адміністративно-територіальної одиниці України) та K031 (код ознаки територіального розміщення) повинно дорівнювати “#”. При недотриманні умови надається повідомлення: **“Помилково надано код адміністративно-територіальної одиниці України KU=[KU], код ознаки територіального розміщення K031=[K031], повинен дорівнювати “#”. Для аналізу: H027=…”.**

4. Для показників IR770002 та IR770003 якщо значення параметра KU (код адміністративно-територіальної одиниці України) дорівнює 4, 11, 12, 29, то значення параметра K031 (код ознаки територіального розміщення) не повинно дорівнювати “#”. При недотриманні умови надається повідомлення: **“Код ознаки територіального розміщення (K031) не повинен дорівнювати “#”. Для аналізу: EKP=… KU=… H027=… Q003=…”.**

5. Для показників IR770001, IR770002 та IR770003 загальна сума активів (H027=05) не повинна бути менше ніж кожна сума складових довідника H027 (код даних для розрахунку нормативів діяльності страхових організацій) за первісною вартістю об'єкта: T070\_1 (H027 = 05) ≥ T070\_1 (H027 = 01); T070\_1 (H027 = 05) ≥ T070\_1 (H027 = 02); T070\_1 (H027 = 05) ≥ T070\_1 (H027 = 03). При недотриманні умови надається повідомлення: **“Загальна сума активів Т070\_1=[T070\_1] (H027=05) не повинна бути більшою за свої складові. Для аналізу: EKP=… KU=… H027=… Q003=… K031=…”.** Помилка не є критичною.

6. Для показників IR770001, IR770002 та IR770003 загальна сума активів (H027=05) не повинна бути менше ніж кожна сума складових довідника H027 (код даних для розрахунку нормативів діяльності страхових організацій) за залишковою вартістю об'єкта: T070\_2 (H027 = 05) ≥ T070\_2 (H027 = 01); T070\_2 (H027 = 05) ≥ T070\_2 (H027 = 02); T070\_2 (H027 = 05) ≥ T070\_2 (H027 = 03). При недотриманні умови надається повідомлення: **“Загальна сума активів Т070\_2=[T070\_2] (H027=05) не повинна бути більшою за свої складові. Для аналізу: EKP=… KU=… H027=… Q003=… K031=…”.** Помилка не є критичною.

**Логічний контроль між показниками** надано у файлі KOD\_VALIDATION\_IR77.