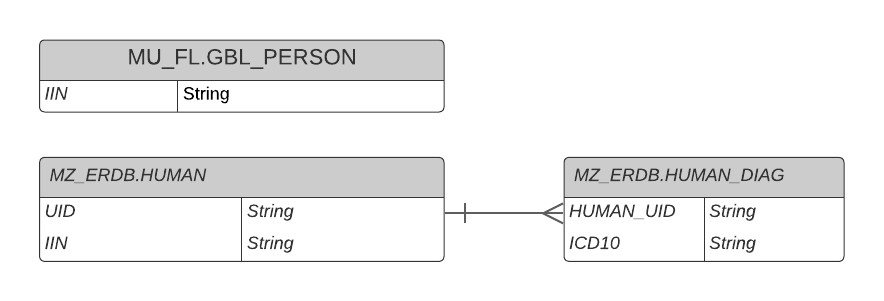
1. **Название витрины:** filtr40
2. **Бизнес-описание витрины:** Несовершеннолетние дети, зависимые от ПАВ (психоактивные вещества). Содержит список людей в возрасте от 7 до 18 лет, состоящих на Д-учете как зависимые от ПАВ (Код МКБ 10 – F10-F19).
3. **Цель и целевая аудитория витрины:** Основной целью данной витрины является составление списка несовершеннолетних детей, зависимых от ПАВ. В итоге данную информацию необходимо использовать в цифровой карте семьи, для добавления нового показателя.
4. **Описание содержимого витрины:** Список несовершеннолетних детей, зависимых от ПАВ.
5. **Структура витрины:** Итоговая витрина будет состоять из следующих полей –

- «SK\_FAMILY\_ID» – ID семьи,

- «filtr» – название показателя, необходимо для идентификации значений текущего показателя при объедений (метод объединения UNION ALL) с другими показателями,

- «filtr\_value» – значение показателя.

1. **Агрегация данных:** используется метод агрегации «count» для подсчета количество ИИН.
2. **Измерения и факты:** используются следующие таблицы фактов: MU\_FL.GBL\_PERSON – список физических лиц, MZ\_ERDB.HUMAN – список людей состоящих на Д-учете, MZ\_ERDB.HUMAN\_DIAG – информация о диагнозах людей состоящих на Д-учете.



1. **Скрипт формирования витрины:**

|  |
| --- |
| select  toString(fm.SK\_FAMILY\_ID) as SK\_FAMILY\_ID, /\* ID семьи \*/  'filtr40' as filtr, /\* название показателя, необходимо для идентификации значений текущего показателя при объедений \*/  if(count(p21.IIN) > 0, 1, 0) as filtr\_value /\* если в семье есть хоть один подходящий ИИН, то признак будет 1 иначе 0 \*/  from  (select  distinct vt.IIN as IIN  from  (select  distinct n101.IIN as IIN  from  (select  distinct gp.IIN as IIN  from MU\_FL.GBL\_PERSON as gp  where date\_diff(year, toDate(gp.BIRTH\_DATE), today()) >= 7 and  date\_diff(year, toDate(gp.BIRTH\_DATE), today()) <= 18) as n101 /\* дети от 7 до 18 лет \*/  inner join /\* объединение детей от 7 до 18 лет с людьми с зависимостью от ПАВ \*/  (select  distinct h.IIN as IIN  from MZ\_ERDB.HUMAN as h  inner join MZ\_ERDB.HUMAN\_DIAG as hd on hd.HUMAN\_UID = h.UID  where hd.ICD10 between 'F10' and 'F19.9') as n102\_103 /\* люди с зависимостью от ПАВ \*/  on n101.IIN = n102\_103.IIN) as vt) as p21  inner join SK\_FAMILY.SK\_FAMILY\_MEMBER as fm on fm.IIN = p21.IIN /\* определение ID семьи для ИИН \*/  group by toString(fm.SK\_FAMILY\_ID) |

1. **Описание процесса обновления данных в витрине:** в БД Clickhouse (по адресу 192.168.52.5) запускается запрос, и полученный результат отправляется в БД Clickhouse (по адресу 192.168.52.17), схему SOC\_KARTA, таблицу PROON.
2. **Инструменты и технологии:** БД Clickhouse.
3. **Безопасность данных:** Поля, содержащие персональные данные, зашифрованы согласно стандартной процедуре обезличивания данных, утвержденной в регламенте взаимодействия информационных систем ГО и ИАС Smart Data Ukimet.