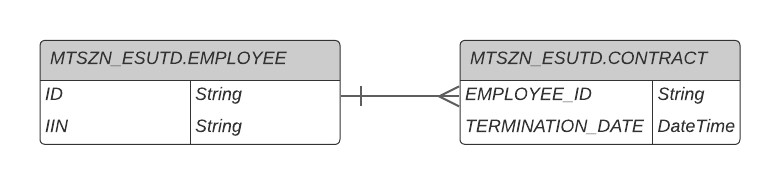
1. **Название витрины:** filtr42
2. **Бизнес-описание витрины:** Наличие действующего трудового договора. Содержит список людей с действующим трудовым договором.
3. **Цель и целевая аудитория витрины:** Основной целью данной витрины является составление списка людей с действующим трудовым договором. В итоге данную информацию необходимо использовать в цифровой карте семьи, для добавления нового показателя.
4. **Описание содержимого витрины:** Содержит список людей с действующим трудовым договором.
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: MTSZN\_ESUTD.EMPLOYEE – список работников, MTSZN\_ESUTD.CONTRACT – информация по трудовым договорам.



1. **Скрипт формирования витрины:**

|  |
| --- |
| select  toString(fm.SK\_FAMILY\_ID) as SK\_FAMILY\_ID, /\* ID семьи \*/  'filtr42' as filtr, /\* название показателя, необходимо для идентификации значений текущего показателя при объедений \*/  if(count(p28.IIN) > 0, 1, 0) as filtr\_value /\* если в семье есть хоть один подходящий ИИН, то признак будет 1 иначе 0 \*/  from  (select  distinct e.IIN as IIN  from MTSZN\_ESUTD.EMPLOYEE as e  inner join MTSZN\_ESUTD.CONTRACT as c on c.EMPLOYEE\_ID = e.ID  where c.TERMINATION\_DATE is null) as p28 /\* люди с действующим трудовым договором \*/  inner join SK\_FAMILY.SK\_FAMILY\_MEMBER as fm on fm.IIN = p28.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.