

Расчетные функции для работы с клиентом и картой

getMultiplier – значение мультипликатора карты

- `getMultiplier(defaultValue)` – функция используется в расчетной ставке, где `defaultValue` – значение мультипликатора по умолчанию. Для расчетной ставки будет взято значение, соответствующее примененной карте.

Мультипликатор – это параметр, который устанавливается для карты, для использования в расчетных скидках. Мультипликатор для каждой карты можно установить индивидуально, поэтому и расчет скидки может быть индивидуален для каждого пользователя.

Пример

```
rf.getMultiplier(1.00)*3
```

Если установить такую расчетную ставку, то скидка будет равна $3 \times \text{значение_мультипликатора_примененной_карты}$

age – значение возраста клиента

`age()` -- функция возвращает количество полных лет, если указана дата рождения клиента, 0 – если дата не указана. Используется для вычисления расчетной ставки в зависимости от возраста клиента.

Пример

```
rf.age() / 2
```

Если клиенту 30 лет и задана процентная расчетная ставка, то скидка будет равна 15%.