Результаты работы

Описание ресурсов

```
$Resource_type Службы_техподдержки: permanent
                                                                  type Службы_техподдержки {
$Parameters
                                                                      int количество звонков;
    количество_звонков: integer
                                                                  resource Служба_техподдержки = Службы_техподдержки.create(0);
$Resources
    Служба_техподдержки = Службы_техподдержки(0);
                                              Описание образцов
$Pattern Перемещение фишки: rule
                                                                  rule Перемещение_фишки (Место_дырки цель, int смещение) {
                                                                      relevant _Фишка = Фишка.select(
$Parameters
                                                                          Где дырка( Фишка.место) == цель).first();
   Цель: such_as Место дырки
   Смещение: integer
                                                                      relevant _Дырка = Дырка_t.select(any).first();
```

set execute() {

_Фишка.место = _Фишка.место +

_Дырка.место = _Дырка.место - смещение;

смещение;

Описание событий

Описание последовательностей

```
$Sequence Интервал_прихода : real
$Type = exponential 123456789
$End
```

\$Relevant_resources

\$End

_Фишка: Фишка Кеер

Дырка: Дырка t **Keep**

Choice NoCheck

Choice from Где_дырка(_Фишка.место) == Цель

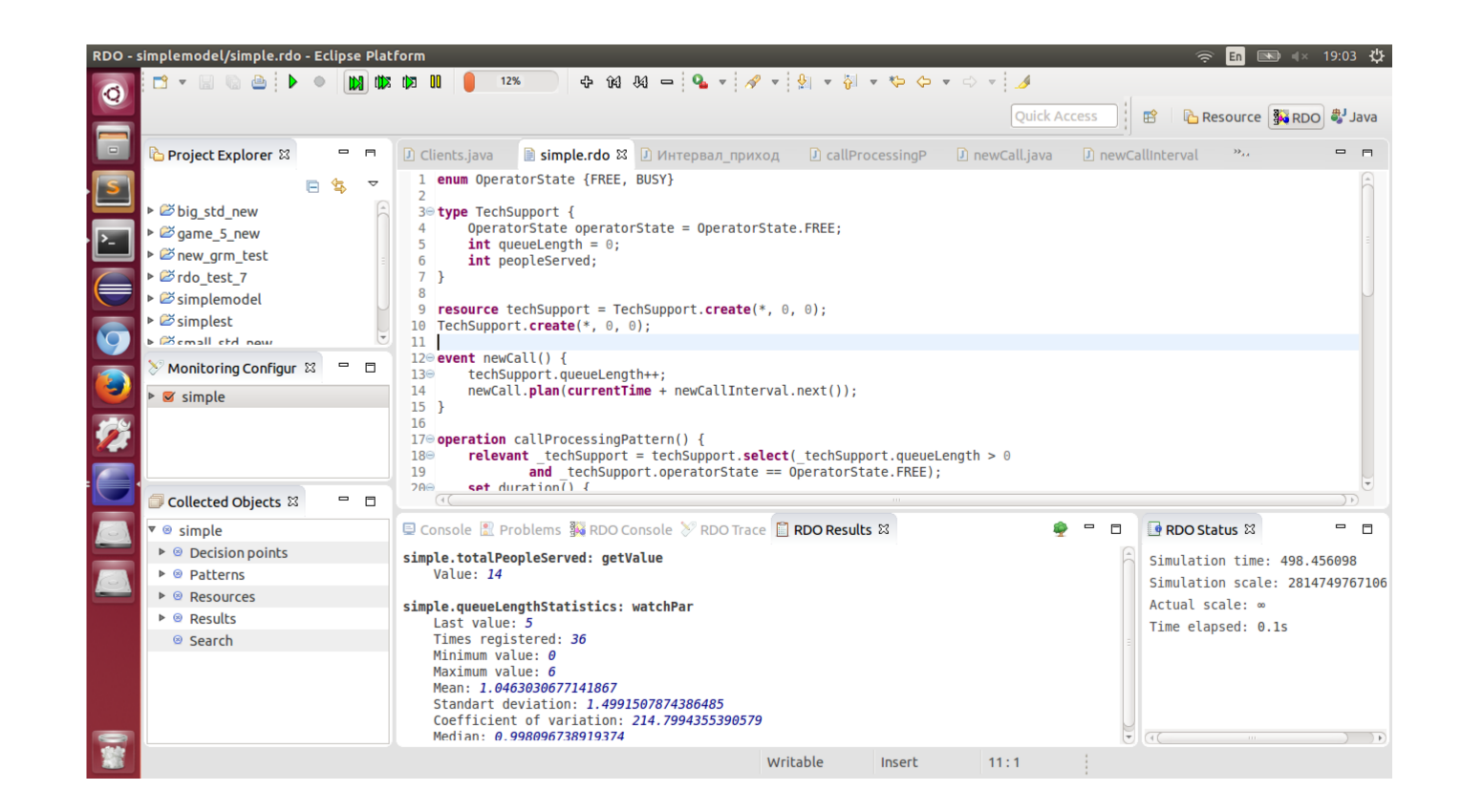
Convert_rule место = Фишка.место + Смещение;

Convert rule место = Дырка.место - Смещение;

sequence Интервал_прихода = double exponential(123456789, 1/30.0);

Описание функций

Внедрение грамматики в RAO-XT



Документация

