Результаты

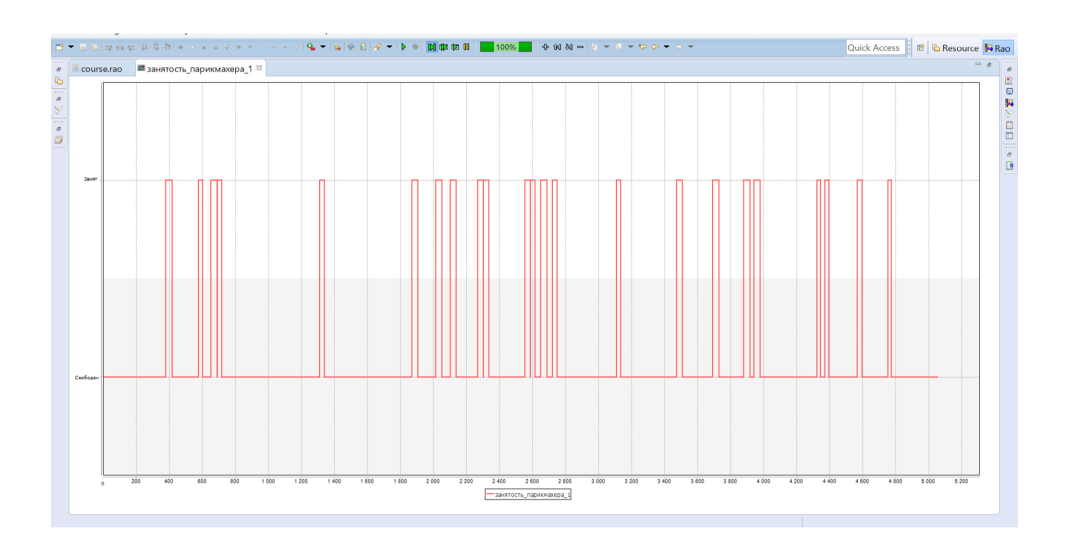
Трассировка с собираемыми показателями

```
** ▼ 🖫 🖫 👺 番 髮 準 碟 趣 🔹 ・ 🛦 × 🗸 × 🌣 ・ ・ × ・ グ 💁 ▼ [ 🌭 🖹 [ 🖋 ▼ ] 🕨 🌘 🚺 🗱 👣 🕦 🚺 🚺 100% 🚺 🕒 40 80 ← [ ½ ▼ 🔻 🔻 🔻 🔻 🗸
                                                                                                                                  Quick Access 🖺 🖺 Resource 👺 Rao
Problems □ Console № Console ♡ Trace ☒ ☐ Results □ Properties

▼ 5030.710930881575 занятость_парикмахера_3 = Свободен

y 5030.710930881575 обслужено парикмахером 1 = 23.0
У V 5030.710930881575 обслужено парикмахером 2 = 68.0
  V 5030.710930881575 обслужено_парикмахером_3 = 75.0
  ЕІ 5037.04417229909 Приход клиента[166]
  RK 5037.04417229909 парикмахерская = {1}
  V 5037.04417229909 занятость_парикмахера_1 = Свободен
  V 5037.04417229909 занятость_парикмахера_2 = Свободен
  V 5037.04417229909 занятость_парикмахера_3 = Свободен
  V 5037.04417229909 обслужено_парикмахером_1 = 23.0
  V 5037.04417229909 обслужено_парикмахером_2 = 68.0
  V 5037.04417229909 обслужено_парикмахером_3 = 75.0
  ЕВ 5037.04417229909 обслуживание клиента[166] (парикмахерская, Клиенты[166], парикмахер 2)
  RK 5037.04417229909 парикмахерская = {0}
  RK 5037.04417229909 Клиенты[166] = {Тип2, Начал_стрижку}
  RK 5037.04417229909 парикмахер_2 = {3ahst, 68, 25, 70, Tun2}
  V 5037.04417229909 занятость_парикмахера_1 = Свободен
  V 5037.04417229909 занятость_парикмахера_2 = Занят
  V 5037.04417229909 занятость_парикмахера_3 = Свободен
  V 5037.04417229909 обслужено_парикмахером_1 = 23.0
  V 5037.04417229909 обслужено_парикмахером_2 = 68.0
  V 5037.04417229909 обслужено_парикмахером_3 = 75.0
  ЕІ 5054.261604716086 Приход клиента[167]
     5054.261604716086 Клиенты[167] = {Тип2
  RK 5054.261604716086 парикмахерская = {1}
  V 5054.261604716086 занятость_парикмахера_1 = Свободен
  V 5054.261604716086 занятость_парикмахера_2 = Занят
  V 5054.261604716086 занятость_парикмахера_3 = Свободен
  V 5054.261604716086 обслужено_парикмахером_1 = 23.0
  V 5054.261604716086 обслужено_парикмахером_2 = 68.0
  V 5054.261604716086 обслужено_парикмахером_3 = 75.0
  ES 5054.261604716086 Simulation finished: terminate condition
```

График с собираемыми показателями



Логирующая статистика с последующей обработкой

