ИНСТРУКЦИЯ

Формирования среза топологии на тестовой зоне

В каталоге /usr/local/bin/www/aro расположена программа создания среза топологии aroTopologySnap.jar, запускаемая командным файлом \*run.sh из того же каталога.

Она уже запущена.

Программа активизируется каждые 10 минут (по внутреннему java SCHEDULE) и проверяет таблицу ARO\_SNAP\_SCHEDULE, если текущее время соответствует времени, указанному в этой таблице, то происходит запуск среза топологии.

Для тестового экземпляра КП таблица расположена на сервере (схема portal/portal):

TEST24-PORTAL1 =

(DESCRIPTION =

(ADDRESS\_LIST =

(ADDRESS = (PROTOCOL = TCP)(HOST = 10.184.32.81)(PORT = 1521))

)

(CONNECT\_DATA =

(SERVICE\_NAME = PORTAL1)

)

)

Для запуска среза топологии на тестовой зоне нужно исправить дату в одной из записей (там их всего 4, оставшиеся от предыдущих запусков среза топологии на тестовом экземпляре).

Java на сервере стоит непропатченная на таймзону. Т.е. она идет по несменяемому времени, установленному Медведевым. Сейчас время отличается на час в большую сторону. Нужно это учесть при планировании среза, т.е. время запуска нужно ставить на час позже.

Java лучше не патчить т.к. программа старая, а исходников у нас нет.