



Инструкция администратора

«Единая Интеграционная Платформа»

Сервис интеграции и хранения единой базы сущностей,
нормативно справочной информации и мастер-данных



Оглавление

1. Общие сведения.....	3
2. База данных.....	3
3. Java модуль.....	3



1. Общие сведения

Настоящий документ описывает настройку программного обеспечения Единая интеграционная платформа ПАО «Ростелеком» (далее, Система, ЕИП).

2. База данных

Используется БД PostgreSQL 13.4, настройка БД осуществляется в соответствии с документацией разработчика БД. Для ознакомления рекомендуются настройки по умолчанию.

3. Java модуль

При исполнении пакетного файла разворачивается контейнер eip.

Конфигурирование `bootstrap.properties`.

Маппинг в контейнере:

`/opt/ol/wlp/usr/servers/defaultServer/bootstrap.properties`

Обязательные:

Путь к базе данных: `mdm_db_url=jdbc:postgresql://eip_pg:5432/mdm`

Конфигурирование `jvm.options` (при необходимости):

Маппинг в контейнере:

`/opt/ol/wlp/usr/servers/defaultServer/jvm.options`

Пример:

`-Xmx512m`

`-Duser.timezone=Europe/Moscow`

Дополнительные параметры `server.env` (при необходимости):

Маппинг в контейнере:



/opt/ol/wlp/usr/servers/defaultServer/server.env

Обязательные:

Пользователь в базе данных: *mdm_db_user=mdm*

Пароль пользователя в базе данных: *mdm_db_password=mdm*

Дополнительные (не обязательные):

JAVA_HOME=/opt/java

WLP_SKIP_UMASK=true

ROOT_LOG_LEVEL=INFO

WS_LOG_LEVEL=INFO

Логирование:

Переменные логирования:

ROOT_LOG_LEVEL - общий, по умолчанию *INFO*

WS_LOG_LEVEL - вебсервисов, по умолчанию *ROOT_LOG_LEVEL*

Уровни логирования:

INFO - логируется факт вызова метода сервиса

DEBUG - *INFO* + параметры вызова и результат

TRACE - *DEBUG* + SOAP запрос и ответ

Метрики сервиса:

<http://localhost:9080/metrics>

<http://localhost:9080/health>

<http://localhost:9080/health/live>

<http://localhost:9080/health/ready>