## **ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА. Использование SQL в тестировании ПО**

Имеется <u>high-level спецификация</u> программного продукта и тестовая версия его сборки, которая доступна на тестовом сервере <a href="http://s1.web.sumdu.edu.ua:8080">http://s1.web.sumdu.edu.ua:8080</a>. Для команды QA доступен веб-интерфейс приложения и веб-клиент доступа к СУБД Oracle Database (<a href="http://s1.web.sumdu.edu.ua:8080/tools/db150.jsp">http://s1.web.sumdu.edu.ua:8080/tools/db150.jsp</a>).

Проверьте выполнение следующих требований 1.

- 1. Для перепланировки всех помещений в городе Join Kong на всех физических устройствах (devices) должны быть заполнены все линейные размеры.
- 2. Для создания единого сегмента корпоративной локальной сети в городе Join Kong на всех физических устройствах (devices) MAC-адрес должен быть заполнен.
- 3. Для создания единого сегмента корпоративной локальной сети в городе Join Kong на всех физических устройствах (devices) IP-адрес должен быть заполнен.
- 4. Из-за модификации системы энергоснабжения зданий в отделениях компании в городе Los Selectos на одном этаже зданий может находиться максимум 3 физических устройства (devices).
- 5. Для эффективной работы отдела поддержки у всех пользователей с префиксом «Support\_» должен быть заполнен e-mail.
- 6. Для оформления юридических бумаг необходимо, чтобы параметры физических устройств (devices), находящихся в здании Data Warehouse, никогда не обновлялись.
- 7. Все комнаты, находящиеся в здании Main Tower города Saint Commitburg, в имени должны содержать идентичный префикс «МТ.».

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> При проверке требований обратите внимание, что AR нужно получить в виде набора записей (например, объектов), не удовлетворяющих указанному требованию.