

PARTNER VALIDATION PROGRAM (PVP) ДЛЯ ORACLE IDENTITY MANAGER

1. Аннотация

Partner Validation Program (PVP)- глобальная партнерская программа Oracle, нацеленная на помощь партнерам Oracle в интеграции приложений с системой управления безопасностью Oracle Identity Manager (OIM).

В программе может участвовать любой партнер Oracle, заинтересованный в разработке коннекторов OIM к приложениям, коннекторы для которых отсутствуют в стандартном предложении Oracle. Программа является бесплатной для партнера.

Программа включает в себя консультации специалистов Oracle по созданию коннектора, сертификацию коннектора на соответствие технологии Oracle, публикацию информации о коннекторе и разработчике на сайте Oracle.

Сертификация коннектора и публикация информации о нем на сайте Oracle позволит заказчикам быть уверенным в качестве разработанного компонента. А партнеры получают возможность предлагать заказчикам комплексные сертифицированные Oracle решения класса Identity Management с учетом особенностей заказчика, а также продвигать сертифицированные коннекторы на открытом рынке.

Контактное лицо по программе PVP в России и СНГ- Дмитрий Шепелявый, директор по продуктам безопасности Oracle СНГ, dmitry.shepelyavy@oracle.com

2. Этапы программы

2.1 Разработка коннектора

В рамках данного этапа партнер разрабатывает коннектор OIM для выбранной целевой системы.

До начала разработки партнер предоставляет в Oracle следующую информацию:

- Название и версия целевой системы;
- Планируемый функционал коннектора:
 - Reconciliation (trusted source/ target system);
 - Create User;
 - Delete User;
 - Enable User;
 - Disable User;
 - Update (какие атрибуты?)

По получении данной информации Oracle принимает решение о возможности процедуры сертификации данного коннектора в рамках PVP.

В ходе данного этапа Oracle обеспечивает консультации разработчиков по технологиям взаимодействия с OIM.

2.2 Сертификация коннектора

В рамках данного этапа Oracle производит сертификацию коннекторов на предмет соответствия заявленным функциональным требованиям, а также корректность взаимодействия с OIM.

Исходные данные к сертификации

Для проведения процедуры сертификации партнер предоставляет в Oracle следующую информацию:

- Исходные коды коннектора;
- Информацию об окружении коннектора:
 - Версия OIM (если не указана, подразумевается последняя доступная);
 - Application Server Type/Version/OS;
 - Web Server Server Type/Version/OS;
 - Database Type/Version/OS;
 - Какие языки поддерживаются? Поддерживается ли Unicode?
 - Требуется ли Process Scheduler?
 - Требуется ли Remote Manager?
 - Необходима ли установка компонент неопредделенно на целевую систему?
 - Необходимы ли дополнительные компоненты для обеспечения связи с коннектором?
- Программу испытаний функциональных возможностей (далее- Функциональная Программа), содержащую перечень проверок, показывающее соответствие коннектора заявленному функционалу.

По получении исходной информации Oracle согласует с партнером даты проведения сертификации.

Процесс сертификации

Процесс сертификации состоит из следующих этапов:

- Проверка функционала. На этом этапе партнер демонстрирует уполномоченному специалисту Oracle, что функционал коннектора соответствует заявленному. Данная демонстрация выполняется путем прохождения пунктов Функциональной Программы. При этом демонстрация производится на

стенде партнера с присутствием специалиста Oracle или с помощью средств удаленного доступа типа Web-conference.

- Проверка корректности взаимодействия коннектора с ОИМ. Данная проверка выполняется специалистами Oracle с помощью изучения исходных текстов коннектора. Oracle не несет ответственности за корректность взаимодействия коннектора с самой целевой системой.

На основании результатов процесса сертификации Oracle принимает решение о возможности выдать сертификат на коннектор и, при положительном решении, выдает партнеру данный сертификат. Сертификат является бессрочным.

Публикация результатов сертификации

После получения партнером сертификата, Oracle помещает информацию о сертифицированном коннекторе на своем Web-сайте и оповещает других партнеров и заказчиков Oracle о сертификации коннектора с помощью e-mail рассылки.

Как Oracle, так и партнер имеют право использовать факт сертификации коннектора в своей коммерческой и маркетинговой деятельности.

3. Распространение и поддержка сертифицированного коннектора

Вопросами ценообразования, каналов распространения и технической поддержкой сертифицированного коннектора занимается партнер-разработчик сертифицированного коннектора.