

Термины

В данном руководстве используются термины, перечисленные в следующей таблице.

Термин	Описание
Агент Плюс: Технологическая конфигурация (Технологическая конфигурация)	Программный продукт, предназначенный для разработки и исполнения на его базе новых Конфигураций.
Администратор	Сотрудник компании, администрирующий мобильные приложения, разработанные на платформе «Агент Плюс 2.0». Как правило, в его полномочия входят: настройка МУ, настройка программного обеспечения, настройка прав пользователей МУ.
Виджет	Элемент графического интерфейса пользователя, небольшой независимый программный модуль, работающий в некоторой среде (например, сайте, браузере, мобильном телефоне) и исполняющий, как правило, одну определённую функцию.
Идентификатор обмена	Уникальный идентификатор, используемый для авторизации мобильного устройства при обмене данными со сторонними учетными системами (например, с «Агент Плюс: Управление дистрибуцией»).
Капча	Капча (от CAPTCHA — англ. Completely Automated Public Turing test to tell Computers and Humans Apart — полностью автоматизированный публичный тест Тьюринга для различения компьютеров и людей) — компьютерный тест, используемый для того, чтобы определить, кем является пользователь системы: человеком или компьютером. Используется для подтверждения авторизации.
Код активации	Уникальная последовательность цифр, которая присваивается каждой свободной лицензии и используется для ее активации только один раз.
Компания-владелец	Компания, владеющая действующими и свободными лицензиями или МУ.
Конфигуратор	Визуальная среда разработки, предназначенная для проектирования Конфигураций. Включает в себя программные инструменты: редактор скриптов L9, редактор диалоговых форм, редактор дерева объектов.
Конфигурация	Набор скриптов L9, описаний диалоговых форм, описаний печатных форм, отчетов, используемых в КПП. Конфигурации создаются в Конфигураторе. Все перечисленные данные представлены в одном файле конфигурации. Расширение файла конфигурации — «.arc».
Кроссплатформенное приложение (КПП)	Приложение, предназначенное для исполнения в различных операционных системах.
Мобильная операционная система (мобильная ОС)	Операционная система, функционирующая на МУ (например, ОС «Android»).
Мобильный сотрудник; Работник; Пользователь; Владелец.	Мобильный сотрудник оптовой или дистрибьюторской фирмы, предприятия-производителя, который посещает розничные торговые точки, обеспечивает сбор заявок на поставку товаров, а также координацию и обратную связь с офисом или складом поставщика. В данном случае человек, за которым закреплено МУ с привязанной лицензией.
Мобильное устройство (МУ)	Смартфон, планшетный компьютер (планшет), терминал сбора данных (ТСД).

Персональный компьютер (ПК)	Компьютер, используемый в офисе. Например, настольный персональный компьютер, ноутбук.
Пользователь сервиса	Пользователь сервиса или администратор, в чьи полномочия входит контроль и учет лицензий, принадлежащих компании-владельцу.
Права пользователя	Набор индивидуальных ограничений для программного обеспечения, запрещающих или разрешающих пользователю какие-либо операции при работе с программным продуктом.
Программная платформа «Агент Плюс 2.0» (Платформа «Агент Плюс 2.0»)	<p>Программная платформа, предназначенная для создания программных продуктов для мобильных устройств. Платформа состоит из следующих компонентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Конфигуратор. • Технологическая конфигурация. <p>Более подробную информацию вы можете узнать на сайте «Агент Плюс».</p>
Сервис контроля и учета лицензий	«Сервис контроля и учета лицензий» — специализированное решение, разработанное компанией «Агент Плюс», которое позволяет управлять приобретенными лицензиями ПО «Агент Плюс. Мобильная торговля» (версий «Проф» и «Базовая») и «Агент Плюс: Технологическая конфигурация» разработанных на платформе «Агент Плюс 2.0».
Управление лицензиями	Раздел для авторизованных пользователей, в котором находятся все основные инструменты, необходимые для работы с «Сервисом контроля и учета лицензий».
Центральная база данных (ЦБД)	База данных, хранящаяся на настольном компьютере, содержит полную информацию обо всех объектах учета.
Язык программирования L9	Скриптовый объектно-ориентированный язык программирования, используемый при разработке конфигураций мобильных приложений.