

# Основные и дополнительные роли, и доступный функционал

Роль **«Оператор ЭДО, УПД и счета-фактуры»** даёт право:

- загружать ЭД из файлов списком по выбранному доступному подразделению (Юридическому лицу либо Обособленному подразделению) с автоматической привязкой документа к объектам Домино
- просматривать список загруженных документов «Входящий УПД» по доступным подразделениям, просматривать их шапки и строки
- выполнять повторную привязку документа «Входящий УПД» к объектам Домино
- привязывать документ «Входящий УПД» к существующей приходной накладной
- создавать приходную накладную по документу «Входящий УПД»
- сканировать коды маркировки в документ «Входящий УПД» с целью их подтверждения

Роль **«Разрешить ручной подбор товаров»** даёт право:

- произвольным образом указать товар в строке документа «Входящий УПД» в том случае, если система не смогла связать товар автоматически

Роль **«Разрешить создание ШК»** даёт право:

- автоматически создать отсутствующие ШК товара по данным строки и данным кодов маркировки для строк, к которым привязана карточка товара

Роль **«Разрешить загрузку кодов маркировки пакетом»** даёт право:

- загружать коды маркировки в документ «Входящий УПД» из файла или из буфера пакетом с целью их подтверждения

Роль **«Разрешить установку статуса «Архивный»** даёт право:

- устанавливать статус «Архивный» на документ «Входящий УПД» и снимать этот статус

Роль **«Администратор ЭДО, УПД и счета-фактуры»** дополнительно ко всему вышеперечисленному даёт право:

- загружать ЭД из произвольного файла, указывая его полное имя
- повторно загружать ЭД из произвольного файла, перезаписывая ранее загруженный документ с таким идентификатором
- снимать и снова ставить Акцепт на документы типа «Входящий УПД»
- снимать признак «Проверен», установленный другим пользователем, с документа типа «Входящий УПД»
- удалять документы типа «Входящий УПД»
- редактировать произвольным образом без контроля целостности все поля документов «Входящий УПД» за исключением Идентификатора документа, Идентификатора получателя и отправителя.
- удалять строки документов «Входящий УПД», произвольным образом редактировать их без контроля целостности.

Следующие роли являются дополнительными, и не включаются «по умолчанию» для пользователя с ролью «Администратор ЭДО». Их всегда следует устанавливать явно.

Роль **«Разрешить регистрацию кодов маркировки, отсутствующих в документе»** даёт право:

- сканировать в документ коды маркировки, которых нет в ЭД поставщика, или загружать такие коды из файла или из буфера пакетом - для последующего выставления поставщику отчёта о расхождениях в маркировке.

Роль **«Показывать статус каталога обмена»** :

- включает в справочнике «Участники ЭДО» колонку «Входящие документы», в которой отображается статус каталога для загрузки входящих ЭД, и количество ЭД, ожидающих загрузки

Роль **«Автоматически подбирать приход при загрузке входящего УПД»**

- если установлена, то после загрузки входящего УПД выполняется автоматический подбор приходной накладной и привязка к ней УПД

Роль **«Автоматически устанавливать статус "Проверен" при совпадении УПД и прихода»**

- если установлена, то после привязки УПД к приходной накладной выполняется сверка их содержимого, и, если данные совпали без замечаний, то на УПД устанавливается статус «Проверен».

Роль **«Использовать расширение Диадок.Коннектор»**

- если установлена, подключает функционал
  - загрузки метаданных (статусов) входящих УПД
  - отображение статуса УПД в виде просмотра «Входящие УПД»
  - возможность фильтрации входящих УПД по значению статуса

- отображение метаданных в форме (шапке) документа «Входящий УПД»

#### Роль «**Разрешить подписание входящих УПД**»

- если установлена вместе с ролью «Использовать расширение Диадок.Коннектор», подключает функционал - отправка пользователем запроса на подписание, отклонение или аннулирование УПД из вида просмотра входящих УПД либо из формы ввода (шапки) входящего УПД

---

Версия #4

[Демонов Сергей](#) создал Thu, Jan 13, 2022 10:16 AM

[Ветрова Любовь](#) обновил Wed, Feb 8, 2023 11:00 AM