

Загрузка файлов с метаданными по ЭД

Метаданные - это информация о состоянии (статусе) ЭД в системе документооборота. Метаданные выгружаются провайдером ЭДО отдельными файлами при каждом изменении статуса документа. Загрузка метаданных, выгруженных через ПО Диадок.Коннектор, подключается специальной ролью «Использовать расширение Диадок.Коннектор»

Файл метаданных - это текстовый файл в кодировке UTF-8 без BOM, каждая строка которого имеет формат: ИмяПараметра : ЗначениеПараметра. Имя файла должно совпадать с именем файла ЭД, расширение .txt

Процедура загрузки входящих ЭД при включенной роли «Использовать расширение Диадок.Коннектор» загружает и обрабатывает файлы метаданных. Загрузка производится из каталога, имя которого задается параметром «Каталог для файлов с метаданными» в карточке Юр.лица/Обособленного подразделения (закладка ЭДО). Загружаются файлы, имена которых соответствуют маскам ON_NSCHFDOPPR_<ИдУчастника>_*.txt, ON_NSCHFDOPPRPROS_<ИдУчастника>_*.txt и ON_NSCHFDOPPRMARK_<ИдУчастника>_*.txt. Успешно загруженные файлы перемещаются в архив в подкаталог ACCEPTED. Файлы, которые отклонены с неустранимой ошибкой, перемещаются в подкаталог REJECTED. Файлы, которые отклонены с устранимой ошибкой, остаются в каталоге загрузки - они будут загружены после устранения причины отклонения. По итогам загрузки процедура выводит протокол, в котором отражаются все обработанные файлы вместе с результатами обработки. Этот же протокол автоматически записывается в архив с именем Download.log.

Все изменения статуса отражаются специальными записями в протоколе по документу.

Параметры файлов метаданных, которые обрабатываются Domino:

Наименование параметра	Описание, комментарий
DocumentFnsId	Идентификатор ЭД в формате приказа 820 ФНС (таб.5.1). Должен совпадать с именем файла
BoxId	GUID почтового ящика Контур.Диадок
MessageId	GUID сообщения Контур.Диадок
EntityId	GUID документа Контур.Диадок

DocflowStatusCode	Числовое значение статуса документа
DocflowStatus	Описание статуса документа
CounteragentSignComment	Комментарий контрагента к документу при подписании или отказе в подписи

Все прочие параметры файла метаданных не обрабатываются при его загрузке. Полный список макросов, которые можно использовать при формировании файла метаданных, приведен на странице <https://support.kontur.ru/pages/viewpage.action?pageId=83859805>, таблица 1.

Список статусов DocflowStatusCode, которые обрабатываются при загрузке метаданных:

Код статуса	Расшифровка	Примечание
7	Требуется подпись	Отправитель ожидает подпись получателя. Получатель должен либо подписать документ, либо отказать в подписи
9	Подписан	Получатель подписал документ. Отправитель либо получатель могут запросить аннулирование документа.
8	Отказано в подписи	Получатель отказал в подписи документа.
13	Документооборот завершён	Документ подписан сторонами. Отправитель либо получатель могут запросить аннулирование документа.
20	Ожидается аннулирование	Получатель запросил у отправителя аннулирование ранее подписанного документа и ожидает его реакции
21	Требуется аннулирование	Отправитель запросил у получателя аннулирование ранее подписанного документа. Получатель должен либо согласиться, либо отказать в аннулировании
22	Аннулирован	Запрос на аннулирование подтверждён контрагентом. Документ аннулирован.
23	Отказано в аннулировании	Запрос на аннулирование отклонён контрагентом.

Полный список статусов документов приведён на странице <https://support.kontur.ru/pages/viewpage.action?pageId=83859805> , таблица 3.

После того, как метаданные обработаны и загружены в ЭД, пользователь может видеть текущий статус документа в отдельной колонке вида просмотра «Входящие УПД» и в форме ввода (шапке) входящего УПД в закладке «Метаданные». Так же в виде просмотра «Входящие УПД» можно отфильтровать документы по набору статусов.

Версия #2

[Демонов Сергей](#) создал Wed, Jul 13, 2022 1:01 PM

[Демонов Сергей](#) обновил Mon, Aug 22, 2022 9:58 AM