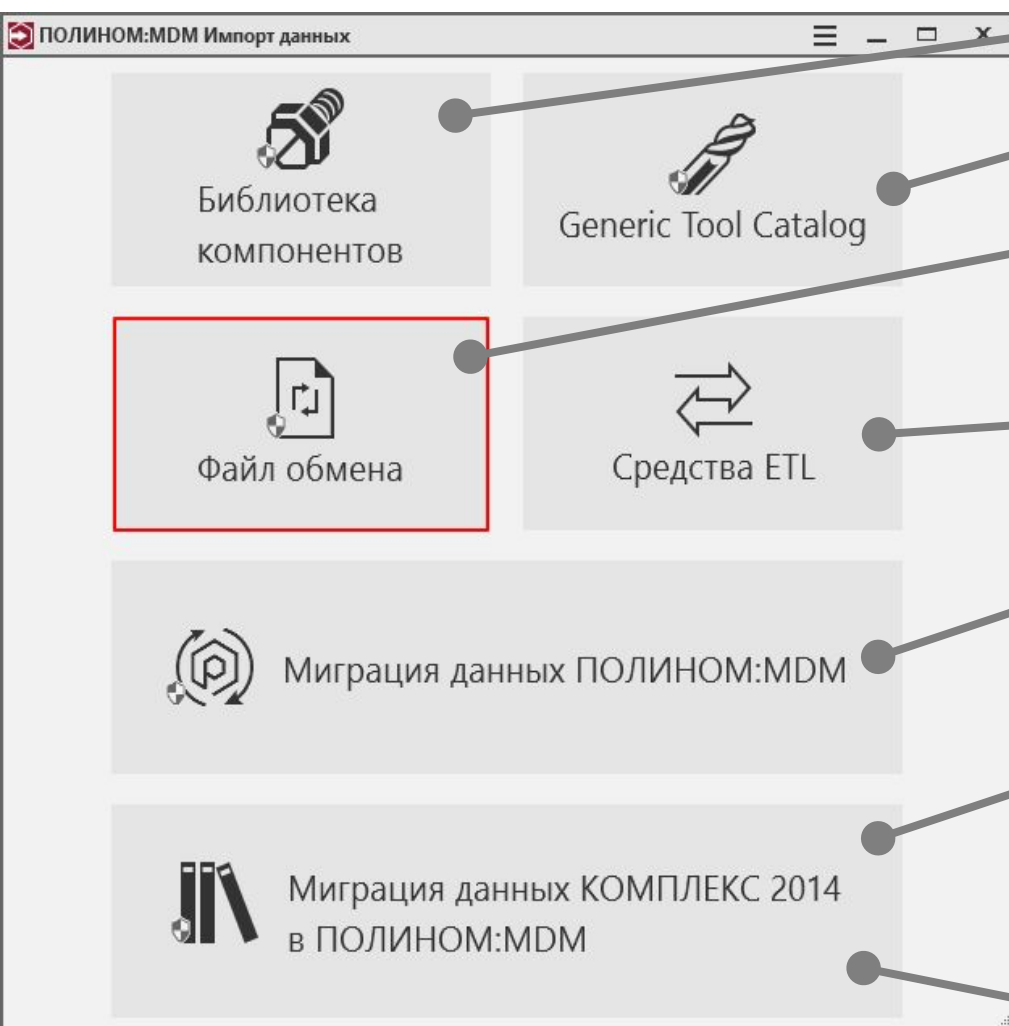


# Администрирование и методология ведения НСИ в ПОЛИНОМ:MDM

## Импорт справочных данных из файла обмена

# Импорт данных



Импорт изделий из Библиотеки компонентов

Импорт данных о режущем инструменте

Пакетная передача данных и метаданных из файла обмена в формате \*xls

Импорт справочных элементов из таблиц Excel

Миграция с предыдущих версий ПОЛИНОМ:MDM

Миграция из справочников, входящие в Комплекс 2014

- Справочник технолога
- Материалы и Сортаменты
- Стандартные Изделия

Миграция из базы данных ЛОЦМАН:PLM 2018 и документов КОМПАС-3D, содержащих объекты Справочника Стандартные Изделия

# Наполнение. Обменный файл



- Позволяет импортировать в систему как данные, так и метаданные
- Полноценные блоки данных с файлами, картинками, связями. Фактически возможно импортировать все, что позволяет модель хранения ПОЛИНОМ:MDM

## Файл обмена может быть создан и наполнен:

- **автоматизированным способом** (например, прикладным модулем)
- **вручную** (создание и редактирование xls в офисном приложении)
- **комбинированным способом** (например, выгрузка из внешней системы и ручная доработка под формат ПОЛИНОМ)

## Документация в дистрибутиве:

"\Program Files (x86)\ASCON\Polynom\Tutorials\ПОЛИНОМ Импорт данных через обменный файл.pdf"

Справка ПОЛИНОМ:MDM

## Примеры в дистрибутиве:

" \Program Files (x86)\ASCON\Polynom\Tutorials\Examples\Файл обмена"

# Пример обменного файла

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	GUIDINTER NAL	REFERENCE	CATALOGS	CONCEPTS	GROUPS	CONCEPTS	GROUPS	CONCEPTS	CODE	NAME	PROPERTY position	PROPER _position scr
2		Справочник ТМЦ	АО «Водоканал»	@Code#\$#1#1 ElementTMC#\$#1#1	Поставка аптек		B050119		ref001	Комплект индивидуальной медицинской	2014005315	Комплек индивиду ой
3		Справочник ТМЦ	АО «Водоканал»	@Code#\$#1#1 ElementTMC#\$#1#1	Поставка аптек		B050101			Аптека производственная	B050101_100 07	Аптечк производс нная
4		Справочник ТМЦ	АО «Водоканал»	@Code#\$#1#1 ElementTMC#\$#1#1	Поставка аптек		B050102			Аптека автомобильная	B050102_100 02	Аптечк автомобил я
5		Справочник ТМЦ	АО «Водоканал»	@Code#\$#1#1 ElementTMC#\$#1#1	Поставка обуви резиновой		B010104			Сапоги   Размер - 39.	2014001376	Сапоги Размер -
6		Справочник ТМЦ	АО «Водоканал»	@Code#\$#1#1 ElementTMC#\$#1#1	Поставка обуви резиновой		B010104			Сапоги   Размер - 230/36.	2015001895	Сапоги Размер 230/36
7		Справочник ТМЦ	АО «Водоканал»	@Code#\$#1#1 ElementTMC#\$#1#1	Поставка обуви резиновой		B010104			Сапоги   Размер - 235/37.	2015001896	Сапоги Размер

Обменный файл представляет собой электронную таблицу формата \*.xls, в листах которой особым образом скомпонованы данные и метаданные, подготовленные к загрузке в систему. Возможно загрузить несколько справочников одновременно.

# Подготовка и импорт обменного файла

**Процесс ввода данных состоит из нескольких этапов:**

- Формирование метаданных обменного файла
- Формирование данных
- Загрузка и отладка обменного файла на **пустой** тестовой базе
- Загрузка обменного файла в рабочую базу предприятия

# Модуль импорта. Импорт обменного файла

ПОЛИНОМ:MDM Импорт данных

Хранилище 1

ДЕМО-справочник.xlsx

Нажмите кнопку, чтобы обновить данные из обменного файла

**Метаданные** [Очистить поля](#)

Понятия: CONCEPTS

Свойства: PROPERTIES

Свойства понятий: CONCEPTSPROPERTIES

Описания групп: GROUPMETA

Типы связей: LINKSDEFINITIONS

Связанные свойства: PROPERTYLINKS

**Прочее** [Очистить поля](#)

Документы: DOCUMENTS

Файлы: FILES

Представления: VIEWPOINTS

Формулы: FORMULAS

**Данные**

Классификатор ОКП

Конструктивные элементы

Материалы

Покрытия

Производители и поставщики

Разрешенные к применению

Справочник ТМЦ

Стандартные изделия

Соответствие метаданных в ПОЛИНОМ:MDM листам обменного файла

Дополнительные данные, которые могут быть переданы в ПОЛИНОМ:MDM

Данные, которые содержатся в обменном файле и могут быть переданы в ПОЛИНОМ:MDM

Импортировать

## Обменный файл должен содержать листы:

- со структурой справочников, каталогов, групп, объектов, значений свойств
- с метаданными для групп
- с формулами
- со структурой понятий
- со структурой свойств
- со свойствами понятий

## Если данные связаны между собой, в обменном файле должен быть лист:

- с описанием связей
- с описанием связанных свойств

## Если предполагается работа с документами, файлами и представлениями, в обменном файле должны быть:

- лист документов
- лист файлов
- лист представлений