

## Содержание

<b>Механика импорта</b> .....	3
<b>Как заполнять файл</b> .....	3
Код объекта в шаблоне .....	3
Даты. Особенности .....	4
Реквизит-классификатор с несколькими значениями .....	4
Добавление значений реквизита-классификатора в справочник .....	5



# Импорт записей в справочник из MS Excel

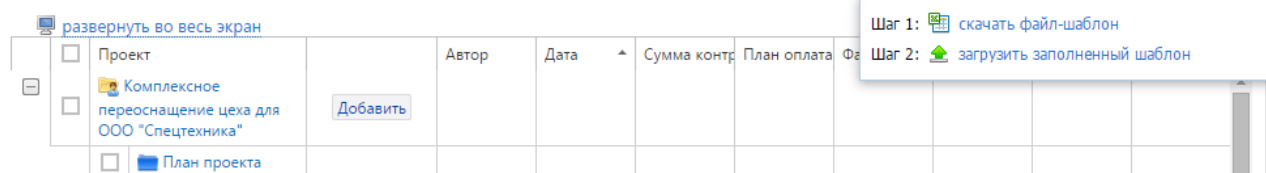
Добавляйте записи в справочники из файлов MS Excel.

Легко загружайте в систему: таблицы контактов, смет, спецификаций и проч.

## Механика импорта

1. Зайдите в справочник объекта
2. Кнопка «загрузить из Excel» → «Скачать файл-шаблон» (Рисунок Imp.1)

Управление затратами



**Рисунок Imp.1** – Загрузка данных в справочник

3. Заполните файл данными и сохраните его.
4. Вернитесь на страницу справочника → «загрузить из Excel» → «Выберите файл» – прикрепите заполненный шаблон
5. Кнопка «Импортировать».

Чтобы в скачиваемом шаблоне была доступна иерархическая структура с подчиненными объектами, нужно **включить значения параметра** Структура записей справочника = Иерархическая.

## Как заполнять файл

### Код объекта в шаблоне

Из необычного, в шаблоне, который нужно заполнить записями, вы увидите поле – Код\*. В нём – GUID тех объектов, к которым относится справочник.

Всего один раз заполнив и загрузив шаблон, **вы можете внести записи в справочники нескольких объектов.**

Чтобы записи разошлись по нужным местам, в шаблоне должны быть указаны объекты и **их коды**, к которым справочники привязаны.

Чтобы добавить запись в справочник объекта, добавляйте запись **под** ним.

Новая запись справочника - новая строка в Excel, расположенная под нужным объектом.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Проект		Код*	Дата*	Номенклатурная позиция*	Требуемое кол-во*	Стоимость*	Примечание
2	Разработка инструкции		f197					
3	План проекта		4aab	20.03.2015	Плитка	2	1000	
4				01.02.2016	Плиты перекрытия	200	10	
5				02.04.2015	Цемент	1000	6	
6				03.07.2015	Песок	100	8	
7				04.07.2015	Штукатурка	20	3	
8	Контракты с заказчиком		f28cc	05.07.2015	Доски 16мм	70	1	
9				06.07.2015	Цемент	200	40	
10				07.07.2015	Плитка	2	1000	
11	Контракты с подрядчиками		0162	20.03.2015	Кабель	70	1	
12	Совещания проекта		7382					
13	Поручения		df16					

Рисунок Imp.2 - Импорт данных из строк файла MS Excel

### Даты. Особенности

Если в справочник даты должны вводиться вручную<sup>1)</sup>, **нельзя использовать в названии файла конструкцию с подчеркиванием перед словом:**

`_любое слово"`

1. При импорте записей в справочник, в котором даты записей привязаны к плановым датам проекта к названиям файлов (Опция «Использовать дату» = «Да, использовать расчетные даты проекта»), **в конце названия файла нужно оставлять выражения <\_BindDateToProjectBegin\>, либо <\_BindDateToProjectEnd\>** (в зависимости от типа дат, к которым привязываются даты записей), **перед другими словами в названии символ подчеркивания использовать также нельзя.** Также, после конструкций <\_BindDateToProjectBegin\>, либо <\_BindDateToProjectEnd\> можно использовать пробел и уже после него вставлять в название другие необходимые слова и выражения.

</callout>

### Реквизит-классификатор с несколькими значениями

Как импортировать запись с [реквизитом-классификатором](#), в котором должно быть несколько значений?

В файле-шаблоне MS Excel, в ячейке этого реквизита разделяйте значения разрывом строки - **Alt+Enter**:

При импорте данных из MS Excel справочника с реквизитом-классификатором, у которого разрешен выбор нескольких значений, следует все требуемые для одной строки справочника

значения реквизита-классификатора располагать в одной ячейке файла MS Excel, друг под другом. Это можно сделать с помощью сочетания клавиш Alt+Enter: следует ввести первое значение, затем создать следующую строку в ячейке, нажав Alt+Enter, после чего в следующую строку ввести второе значение и т.п.

Проект	Автор	Дата	Номенклатурная позиция	Статус поставок	Примечание
5. Выполнение СМР					
5.1. Внешние СМР					
5.2. Внутренние СМР					
	Воронов Олег	08.12.2015			0
	Воронов Олег	08.12.2015	Клей Обои Плитка		0
6. ПНР					
	Воронов Олег	26.01.2015	Рефрижераторный осушитель OMI DD 144		2

**Рисунок Imp.4** – Справочник с реквизитом-классификатором, у которого разрешен выбор нескольких значений

1. При импорте записей в справочник, в котором даты записей должны вводиться вручную (Опция «Использовать дату» = «Да, ручной ввод») **нельзя использовать в названии файла конструкцию с подчеркиванием перед словом - <\_любое слово>**.
2. При импорте записей в справочник, в котором даты записей привязаны к плановым датам проекта к названиям файлов (Опция «Использовать дату» = «Да, использовать расчетные даты проекта»), **в конце названия файла нужно оставлять выражения <\_BindDateToProjectBegin\\_, либо <\_BindDateToProjectEnd\\_>** (в зависимости от типа дат, к которым привязываются даты записей), **перед другими словами в названии символ подчеркивания использовать также нельзя**. Также, после конструкций <\_BindDateToProjectBegin\\_, либо <\_BindDateToProjectEnd\\_> можно использовать пробел и уже после него вставлять в название другие необходимые слова и выражения.

## Добавление значений реквизита-классификатора в справочник

Одновременно с импортом можно создавать новые значения для [реквизитов-классификаторов](#).

Например, есть [реквизит-классификатор](#) «Версия продукта», и у него есть предустановленные значения: v.1.0, v.1.1, v.1.2  
Но запись в справочник касается уже новой версии продукта – v.2.0 ⇒ это значение должно попасть в справочник.

Поставьте чек-бокс в «Импортировать новые значения в реквизиты-классификаторы», если действительно есть новые значения, которые нужно добавить в систему (Рисунок 2).

- При неактивном чек-боксе (значение по умолчанию) импорт файла происходит стандартным способом: при отсутствии значений классификаторов, указанных в строках файла, формируются ошибки загрузки.
- При активации чек-бокса, в процессе импорта, на первом этапе создаются новые значения всех классификаторов, присутствующих в колонках файла. На втором этапе производится собственно импорт строк файла в записи справочника.

Функциональность доступна только для пользователей, обладающих правом на «Импорт значений классификаторов» из группы прав «Операции с импортом».

### Выбор файла

Импортировать новые значения в реквизиты-классификаторы

Файл не выбран

### Рисунок 2 – Импортировать новые значения в реквизиты-классификаторы

1)

[опция справочника](#) Использовать дату = Да, ручной ввод

From:  
<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:  
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/tables/users/import?rev=1555577684>

Last update: **18.04.2019 08:54**

