

Содержание

Структура записей справочника

Особенности иерархическая структуры

Место отображения списка записей

Форма ввода записи

.....

.....

.....

.....

3

3

3

4

Структура справочника

Структура записей справочника

Структура записей справочника

Иерархическая

Горизонтальный список

Вертикальный список

Можно выводить на главную объекта

Строка ввода

Строка ввода

Всплывающее окно

Доступные формы ввода записи

Как выглядит

Проект

✓ Тест для OLAP

Добавить

Продажа фруктов 1

Добавить

Продажа фруктов 2

Добавить

Продажа фруктов 3

Добавить

Продажа фруктов 4

Добавить

Продажа фруктов 5

Добавить

Продажа фруктов 6

Добавить

✓ X

Воронцов Олег

08.07.2019

Груша

✓ X

Воронцов Олег

07.07.2019

Яблоко

✓ X

Воронцов Олег

06.07.2019

Банан

✓ X

Воронцов Олег

05.07.2019

Груша

✓ X

Воронцов Олег

04.07.2019

Яблоко

✓ X

Воронцов Олег

03.07.2019

Банан

✓ X

Воронцов Олег

02.07.2019

Груша

✓ X

Воронцов Олег

01.07.2019

Яблоко

Объём продаж

Добавить

Отмеченные записи: Удалить Выполнить

Авторы

Дата

Фрукты

Реvisions Число - формат Число

✓ X

Воронцов Олег

08.07.2019

Груша

25

✓ X

Воронцов Олег

07.07.2019

Яблоко

25

✓ X

Воронцов Олег

06.07.2019

Банан

39

✓ X

Воронцов Олег

05.07.2019

Груша

54

✓ X

Воронцов Олег

04.07.2019

Яблоко

58

✓ X

Воронцов Олег

03.07.2019

Банан

59

✓ X

Воронцов Олег

02.07.2019

Груша

25

✓ X

Воронцов Олег

01.07.2019

Яблоко

42

✓ X

Воронцов Олег

01.06.2019

Банан

25

Объём продаж

Добавить

Выбрать все

Отмеченные записи: Удалить Выполнить

изменить X удалить

Авторы

Дата

Фрукты

Реvisions Число - формат Число

изменить X удалить

Авторы

Дата

Фрукты

Реvisions Число - формат Число

Особенности иерархическая структуры

На вкладке справочника отображаются записи не только по текущему объекту, но и по всем его дочерним, с которыми этот же справочник [связан](#).

Иерархическая структура справочника позволяет:

- устанавливать [запрет на ввод записей в справочник](#), когда:
 - этот справочник добавлен в несколько объектов, вложенных друг в друга
 - И** при этом необходимо, чтобы в одном [типе объектов](#) можно было вводить данные в этот справочник, а в другом нет.
- сделать доступной смену статусов в списке основных опций.
Выбрать структуру записей справочника Иерархическая → Сохранить → снова зайти в справочник → Изменить → чек-бокс Возможность изменения статуса задач.

Этот тип отображения **не доступен**, если он выводится на Главную страницу проекта (опция «Место отображения списка записей»).

Место отображения списка записей

- На закладке справочника – в меню объекта появится пункт с названием этого справочника.
Список записей отображается на отдельной странице.
Такой справочник можно сгруппировать в [закладки](#).
- на Главной проекта – список записей отображается на Главной странице проекта, под

списком реквизитов и набором отчетов.

Под карточкой объекта также можно отображать справочники [Ведущий-Подчинённый](#).

Форма ввода записи

Всплывающее окно – заполнение значений справочников будет доступно во всплывающем окне¹⁾.

Введите данные в форму

Сохранить

[отмена](#)

Дата *

19.07.2019

Фрукты *

☐ Яблоко
☐ Груша
☐ Банан

Реквизит Число - формат Число *

Строка ввода – выбор этого значения позволяет добавлять и изменять в строке таблицы записей.

	<input type="checkbox"/>	Автор	Дата	Фрукты	Реквизит Число - формат Число
		Воронов Олег	19.07.2019		
<input checked="" type="checkbox"/>		Воронов Олег	08.07.2019	Груша	25
<input type="checkbox"/>		Воронов Олег	07.07.2019	Яблоко	25
<input type="checkbox"/>		Воронов Олег	06.07.2019	Банан	39

Этот тип ввода **не доступен** для справочника с формой отображения Вертикальный список.

1)

[Pop-up](#)

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

Permanent link:
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/tables/admin/structure?rev=1563522989>

Last update: 19.07.2019 07:56



