

# Содержание

- Что такое "наследуемый реквизит" .....** 3
- Логика настройки .....** 4
- Как настроить .....** 4
  - Настройка для родителя .....
  - Настройка для дочерних объектов .....



# Наследуемые реквизиты

## Что такое "наследуемый реквизит"

Это реквизит, значения которого вносятся в объекте, стоящем по иерархии выше, но значение которого «спускается» на дочерние объекты. Причём значение этого реквизита в рамках дочерних объектов менять нельзя.

Это может быть нужно, например, для того, чтобы сохранялись сквозные данные по всем объектам папки проекта. Или чтобы пользователи, которые имеют доступ только к объектам внизу иерархического дерева могли увидеть часть информации из вышестоящих объектов.

Например, в системе есть два [класса объектов](#):

- Проект внедрения;
- Подзадача.

В обоих классах объектов есть реквизит-классификатор «Тип проекта».

В классе объекта «Проект внедрения» у этого реквизита включена опция «Наследовать в дочерние объекты».

При создании нового проекта с классом «Проект внедрения» в значении реквизита «Тип проекта» было выбрано «Выполнение услуг».

Это означает, что **уже в момент создания дочернего проекта** с типом «Подзадача» в нём будет автоматически выставлено значение реквизита «Тип проекта». Причем вручную его изменить будет нельзя.

Реквизиты													
Добавить													
		Название	Тип	Обязательный	Автосумма	Среднее	Показывать	Измерение	Наследовать в дочерние объекты	Наследовать в справочники как измерение OLAP	Условный	Условие	Возможность блокировать
Изменить	Удалить	↓	Жизненный цикл ППР	Процесс	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Изменить	Удалить	↑	Цель/Описание	HTML	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>

**Рисунок 1** – Функциональность «Наследовать в дочерние объекты» в настройках реквизитов у объекта.

Сделать наследуемый реквизит возможно только для следующих типов реквизитов:

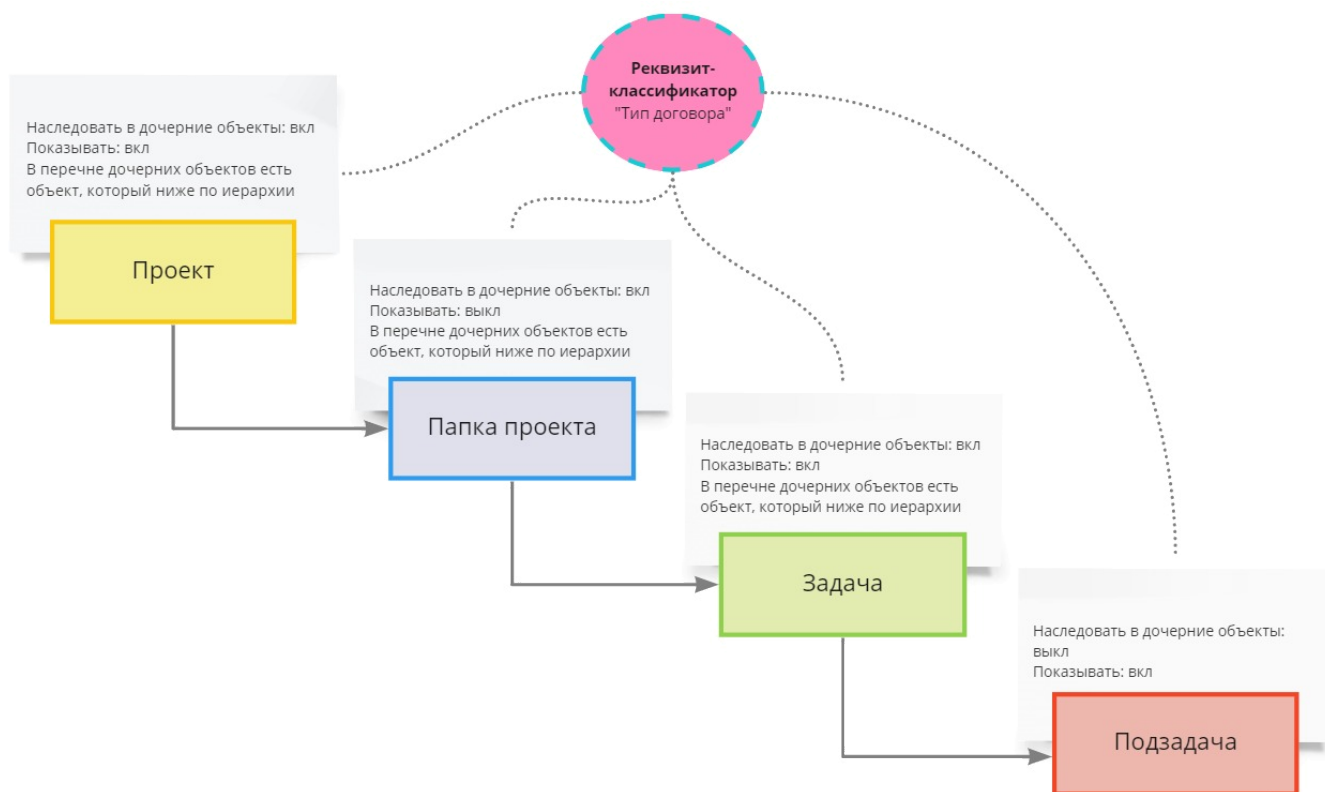
- [дата](#);
- [реквизиты-классификаторы](#);
- [процесс](#);
- [число](#).

См. также [особенности отображения наследуемого реквизита-процесса](#).

## Логика настройки

Наследуемый реквизит должен быть указан и в родительском, и в дочернем объекте.

Значение передаются только на 1 уровень ниже. ⇒ Для каждого объекта, который участвует в выстроенной вами иерархии, этот реквизит должен быть указан и корректно настроен.



**Рисунок 2** – Пример настройки наследуемого реквизита-классификатора.

## Как настроить

Настройка доступна только для пользователя с ролью администратора.

Определите, какие типы объектов участвуют в вашей иерархии. Подумайте над тем, с какого по какой объект должен быть нужный вам наследуемый реквизит. В каждом объекте, который в этой иерархии участвует перечень и последовательность типов объектов, где должен быть

наследуемый реквизит.

Последовательно в каждом объекте, который участвует в этой иерархии, сделайте соответствующие настройки.

## Настройка для родителя

1. Администрирование → Объекты → выберите самый «верхний» объект, тот, куда будут вноситься данные в реквизит.
2. Если *дерево проекта* еще не выстроено. Проверьте, что в списке дочерних объектов есть тот, который предполагается нижестоящим по вашей иерархии.
3. При необходимости [создайте новый реквизит](#), [привяжите реквизит к объекту](#).
4. В списке реквизитов (см. Рисунок 1) напротив того, реквизита, который должен наследоваться, нажмите «\*Изменить\*» → поставьте чек-бокс «**Наследовать в дочерние элементы**»

## Настройка для дочерних объектов

1. Администрирование → Объекты → выберите дочерний объект – следующий за тем, в котором был указан наследуемый реквизит.
2. Если *дерево проекта* еще не выстроено. Проверьте, что в списке родительских/дочерних объектов есть тот, который предполагается вышестоящим/нижестоящим по вашей иерархии.
3. [Привяжите реквизит к объекту](#).
4. Настройте наследование:
  - Если этот объект – **не последний в иерархии** и реквизит должен наследоваться далее, **ТО**:
    - в списке реквизитов (см. Рисунок 1) напротив наследуемого реквизита, нажмите «**Изменить**» → поставьте чек-бокс «**Наследовать в дочерние элементы**».
  - Если этот объект – **последний в иерархии** и реквизит далее наследоваться НЕ должен, **ТО**
    - не вносите изменения в настройки реквизита.
5. Настройте отображение реквизита.
  - Если **отображать** реквизит в карточке объекта, **ТО**:
    - не вносите изменения в настройки реквизита.
  - Если **НЕ отображать** реквизит в карточке объекта, **ТО**:  
*Например, если этот реквизит нужен только для отчётности.*
    - в списке реквизитов (см. Рисунок 1) напротив наследуемого реквизита, нажмите «**Изменить**» → снимите чек-бокс «**Показывать**».

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/requisites/inherit\\_requisites?rev=1555329127](https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/requisites/inherit_requisites?rev=1555329127)

Last update: **15.04.2019 11:52**

