

Содержание

- Что такое реквизит-процесс** 3
 - Смена этапа по условию 3
- Как создать шкалу процесса** 3
 - 1. Создать реквизит-процесс 3
 - 2. Связать с процессом 4
- Особенности реквизитов-процессов** 5
 - Изменение и удаление этапов процесса 5
 - Реквизит-процесс и реквизит-классификатор 5
 - Доступ и интерфейс 6
- Особенности наследования** 6

Реквизит-процесс

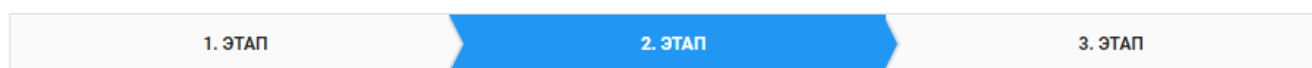
[управление проектами](#), [из коробки](#), [настройка](#)

См. также: [как связать реквизит с объектом или справочником](#).

Что такое реквизит-процесс

Этот тип реквизитов нужен для создания в проекте наглядной шкалы жизненного цикла, текущего этапа работ и т.п. Значение этого реквизита аналогично реквизиту-классификатору выгружается в отчёты.

Тестовый реквизит-процесс



[← ВЕРНУТЬСЯ НАЗАД](#) [ПЕРЕВЕСТИ НА СЛЕДУЮЩИЙ ЭТАП →](#)

Смена этапа по условию

Смена этапа на шкале процесса может быть как вручную, так и по условию. Например, по заполнению заданных реквизитов. Для этого включите обязательность заполнения реквизитов в настройках объекта.

Также и сам реквизит-процесс может быть [условным](#). На каждом этапе проекта будет разные наборы реквизитов, причём значения реквизитов с предыдущих этапов сохраняются. Подробно о том, как работать на карточке проекта с реквизитом-процессом.

Как создать шкалу процесса

1. Создать реквизит-процесс

1. Зайдите в «Администрирование» → «Реквизиты» → «Создать новый реквизит».
2. На открывшейся странице введите название нового реквизита и выберите его тип – «Процесс».

Свойства реквизита

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Название* | Тестовый реквизит-процесс |
| Описание | |
| Тип реквизита | Процесс |
| Группа реквизитов | |
| Существующая | |
| Создать новую | |

3. Сохраните изменения.
4. В портлете «Значения реквизита» последовательно добавьте несколько значений – те этапы жизненного цикла проекта или этапы работ, которые должны быть в вашей шкале. При создании сразу нумеруйте этапы – это поможет восприятию этих показателей в отчётах. Например, «1. Идея», «2. Планирование», «3. Согласование» и т.д.
5. Расположите этапы в правильном порядке (для этого воспользуйтесь стрелочками).

Значения реквизита

| | | | Наименование |
|--|-----|--|--------------|
| | ↑ ↓ | <input type="button" value="Заблокировать"/> | 1. Этап |
| | ↑ ↓ | <input type="button" value="Заблокировать"/> | 2. Этап |
| | ↑ ↓ | <input type="button" value="Заблокировать"/> | 3. Этап |

6. В портлете «Объекты» укажите все те объекты, в которых этот реквизит должен быть доступен.

См. также [как настроить наследование реквизитов](#).

2. Связать с процессом

Реквизит-процесс мало создать и привязать к объекту – по умолчанию он не будет отображаться на карточке объекта.

Для этого нужно сделать еще один шаг – «связать с процессом».

1. Зайдите в «Администрирование» → тот тип объектов, где должна отображаться шкала реквизита-процесса
2. Портлет «Свойства объекта» → «Изменить»
3. В поле «Связать с процессом» выберите нужный реквизит-процесс.

Свойства объекта Проект

Сохранить [отмена](#)

| | |
|--|---|
| Название | Проект |
| Описание | |
| Тип объекта | Проект ▼ |
| Автозаполнение трудозатрат | <input type="checkbox"/> |
| Название роли "Руководитель" на главной странице объекта | Руководитель |
| Название роли "Исполнитель" на главной странице объекта | Исполнитель |
| Проверять на идентичные объекты | Нет ▼ |
| Связать с процессом | Нет ▼ |
| Иконка | Нет |
| Код проекта | Нет Жизненный цикл ППР Тестовый реквизит-процесс_1 Тестовый реквизит-процесс |

Настройки выполнены. Проверьте, что ваш жизненный цикл или этапы работ отображается в карточке объекта.

Особенности реквизитов-процессов

Изменение и удаление этапов процесса

- Если у этапа изменено название, оно меняется и на карточках проектов.
- Если этап удаляется, он удаляется и из проектов. При этом, если этап был активен в каком-то из проектов, активным становится предыдущий этап.

Реквизит-процесс и реквизит-классификатор

- Любой реквизит-классификатор можно преобразовать в реквизит-процесс, при этом в объектах текущее значение классификатора становится активным этапом процесса.
- Реквизит-процесс можно преобразовать в реквизит-классификатор, при этом в объектах активный этап процесса становится текущим значением классификатора.
- Процессы могут быть использованы в качестве измерений в OLAP-кубах, аналогично тому, как и реквизиты-классификаторы в объектах.
- В типовых отчетах значения этапов будут выводиться в отчет аналогично с реквизитами-классификаторами.

Доступ и интерфейс

- Связь объекта с реквизитом-процессом также можно задать со страницы реквизита-процесса.
- Переход на следующий этап можно разрешить как для руководителя и исполнителя, так и отдельно для руководителя. См. подробно [о системе прав](#).



Особенности наследования

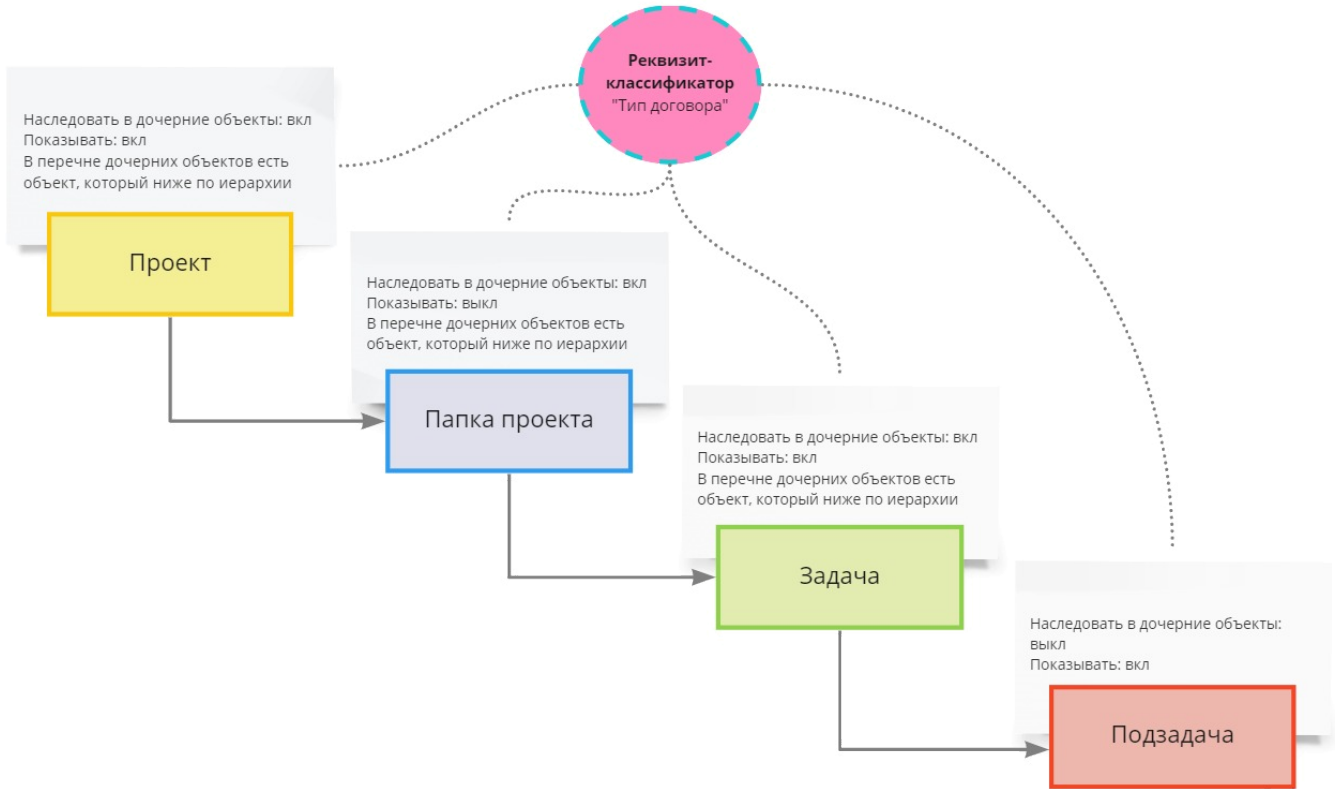
[Подробнее про наследуемые реквизиты.](#)

- На карточке объекта может отображаться только 1 (один) реквизит-процесс. Даже если во всех реквизитах-процессах в поле «Показывать» стоят чек-боксы.
- Отображаться будет тот реквизит-процесс, который отмечен в настройках объекта в поле «Связать с процессом».

Свойства объекта Проект

[изменить](#)

| | |
|--|--|
| Название |  Проект |
| Описание | |
| Тип объекта | Проект |
| Автозаполнение трудозатрат | Нет |
| Название роли "Руководитель" на главной странице объекта | Руководитель |
| Название роли "Исполнитель" на главной странице объекта | Исполнитель |
| Проверять на идентичные объекты | Нет |
| Связать с процессом | Тестовый реквизит-процесс |
| Иконка |  изменить удалить |
| Код проекта | Нет |



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

Permanent link:
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/requisites/requisite-prosess?rev=1759841122>

Last update: **07.10.2025 12:45**

