

Содержание

Проверка качества базового плана проекта	3
Типовые шаблоны согласований	3
Настраиваемые команды над объектами	3
Выгрузка информации по проекту на почту	3
Автоматический старт зад	4

Автоматизация в проектном планировании

Проверка качества базового плана проекта

Как проверить базовый план проекта?

1. В проекте создается дискуссия определенного типа с запросом
2. Триггер проверяет план проекта по заданному сценарию
3. По итогам проверки триггер в дискуссии отображает результат: рекомендовано ли утверждение базового плана

Как это поможет?

Триггер показывает отклонения по срокам и помогает в принятии решения.

Смотрите видео [тут](#).

Типовые шаблоны согласований

Как использовать типовые шаблоны?

1. Администратор создаёт шаблон в системе и настраивает атрибуты: тему, маршрут, участников
2. Администратор выводит такой шаблон в систему
3. Пользователь запрашивает согласование «одним кликом»

Как это поможет?

Если в компании предусмотрен определенный регламент подачи заявки, например, на командировку или закупку товаров, такой шаблон сэкономит время и упростит работу пользователей.

Можно настроить шаблон один раз, а затем подавать заявки буквально «в два клика».

Настраиваемые команды над объектами

456

Выгрузка информации по проекту на почту

Как отправить поручение или данные по проекту на почту?

1. Настроить персонализированную команду
2. Выбрать нужный Объект в Системе и выполнить команду
3. Триггер выгрузит нужную информацию по проекту и направит на почту со всеми вложениями

Автоматический старт зад

Как отправить поручение или данные по проекту на почту?

1. Настроить персонализированную команду
2. Выбрать нужный Объект в Системе и выполнить команду
3. Триггер выгрузит нужную информацию по проекту и направит на почту со всеми вложениями

Если вас заинтересовало какое-то из решений, вы можете обратиться к вашему аккаунт-менеджеру для получения более подробной информации.

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

Permanent link:
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/triggers/scenarios/object?rev=1643282092>

Last update: **27.01.2022 11:14**

