A4.2.5.1 Выполнить пуско-наладочные работы

#### Исполнители процесса

Оргединицы, выполняющие процесс:

* Мастер

**Требования к срокам**

В течение пяти рабочих дней.

#### Нормативно-методическая и плановая документация

|  |
| --- |
| * Задания на выполнение работ |

#### Инструкция

На основании исполнительной документации и полученного от руководителя проекта задания мастер выполняет пуско-наладочные работы смонтированной системы, используя необходимые инструменты, выданные сотрудниками инженерно-технического отдела. При необходимости мастер осуществляет доводку системы.

После выполнения работ мастер проверяет срок использования инструмента и по истечении срока годности инструмента передает инструмент в инженерно-технический отдел для проверки состояния или для поверки.

#### Входы процесса

| № | Название | Объекты | Поступает от | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Исполнитель | Единица деятельности/Внешняя среда |
| 1. | Документация по пуско-наладочным работам заказчиком не утверждена | Акт выполненных работ по пуско-наладке  Отчет о пуско-наладочных работах | Заказчик | A4.2.5 Выполнить пуско-наладочные работы |
| 2. | Задания на выполнение работ | Задания на выполнение работ | Руководитель проекта | A4.1.6 Сформировать и выдать задания на выполнение работ |
| 3. | Исполнительная документация | Исполнительная документация | Руководитель проекта | A4.2.4 Сформировать исполнительную документацию |
| 4. | Работоспособный инструмент | Инструмент | Инженерно-технический отдел | A5.4 Хранить и выдавать инструмент |
| 5. | Смонтированная система | Система | Лица, выполняющие СМР | A4.2.3.3 Выполнить строительно-монтажные работы |

#### Выходы процесса

| № | Название | Объекты | Передается | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Получатель | Единица деятельности/Внешняя среда |
| 1. | Инструмент к обслуживанию | Инструмент | Инженерно-технический отдел | A5.2 Выполнить ремонтно-восстановительные работы |
| 2. | Инструмент к поверке | Инструмент | Инженерно-технический отдел | A5.3 Поверить и откалибровать инструмент |
| 3. | Исполнительная документация | Исполнительная документация | Мастер | A4.2.5 Выполнить пуско-наладочные работы |
| 4. | Работоспособная система | Система | Лица, выполняющие приемо-сдаточные работы | A4.3.1 Ввести систему в эксплуатацию |