A7.4.3 Разборка оборудования

#### Владелец процесса

* Главный механик (Служба главного механика) – в отношении предмета деятельности «Механические компоненты оборудования»

* Главный энергетик (Служба главного энергетика) – в отношении предмета деятельности «Электрические, электронные, газовые и теплотехнические компоненты оборудования»

#### Исполнители процесса

* Служба главного механика (Техническая дирекция) – в отношении предмета деятельности «Оборудование - механическая часть»
* Служба главного энергетика (Техническая дирекция) – в отношении предмета деятельности «Оборудование - электрическая, электронная, газовая, теплотехническая часть»

**Результат выполнения:**

#### Нормативно-методическая и плановая документация

|  |
| --- |
| * Дефектная ведомость
 |
| * План-отчет по ремонту (АП СГМ)
 |
| * Содержание работ при ремонте по графику ППР
 |

#### Входы процесса

| № | Вход | Объекты | Поступает от |
| --- | --- | --- | --- |
| Исполнитель | Процесс/Внешняя среда |
| 1. | Выведенное ПТО | Акт передачи оборудования в ремонтОборудование | Вывод ПТО из эксплуатации - исп | A7.4.1 Вывод ПТО из эксплуатации |
| 2. | Технический (аварийный) акт | Объяснительная записка производственного персоналаТехнический (аварийный) акт | Лица, осуществляющие ремонт и обслуживание оборудования | A7.3.1 Осмотр оборудования |

#### Выходы процесса

| № | Выход | Объекты | Передается |
| --- | --- | --- | --- |
| Получатель | Процесс/Внешняя среда |
| 1. | Разобранное оборудование | Оборудование | Лица, осуществляющие ввод мощностей | A7.4.4 Входной контроль состояния |

#### Управление процесса

| № | Вход | Объекты | Поступает от |
| --- | --- | --- | --- |
| Исполнитель | Процесс/Внешняя среда |
| 1. | План работ по ремонту | Дефектная ведомостьПлан-отчет по ремонту (АП СГМ)Содержание работ при ремонте по графику ППР | Служба главного механика | A7.2.2 Определение состава работ предстоящего ремонта |