**Исправлено**

**Функции 1-й очереди**

1. Расчет коэффициентов для линейной модели

2. Проверка выполнимости товарного плана

3. Управление планово-предупредительным ремонтом оборудования на предприятии

**ВП получает**

1. Маршрутная карта.(ТПП)

2. Полная применяемость. (ТПП)

3. Товарный план (маркетинг)

**ВП формирует**

1. Коэффициенты для линейной модели и поправочные коэффициенты. (Для маркетинга)

2. Перечень оборудования. (Для ТПП)

3. График ремонта (для ОП)

**Функции 2-й очереди**

1. Оптимизация графика ремонта оборудования

2. Расчет поправочных коэффициентов

**Было**

**Функции 1-й очереди**

1. Расчет коэффициентов для линейной модели

2. Проверка выполнимости товарного плана

3. Разработка графика ремонта станков на предприятии

**Функции 2-й очереди**

1. Осуществление внепланового ремонта при поломке оборудования, путем принятия запроса от основного производства.
2. При поломке делать запрос на склад, содержащий наименование требуемой детали для устранения неполадки.

**ВП получает**

Маршрутная карта.(ТПП)

Полная применяемость. (ТПП)

**ВП формирует**

Запрос содержащий наименования требуемых деталей для ремонта. (Запасы)

Расчет коэффициентов. (Для маркетинга)

Перечень оборудования. (Для ТПП)

**Расчет коэффициентов**

А большое

6 станков однотипных

8часов \* 20 дней \* кол-во станков не в ремонте