Цеховой заказ

Отчет по маршрутам документа

## Параметры документа

|  |  |
| --- | --- |
| Файл |  |
| Комментарий |  |

**Движение документа**

### 

| № | Процесс | Исполнитель | Требования к срокам | Тип связи с документом | Статус документа (Название стрелки) | Предыдущий/Следующий процесс |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | A9.1.1.2.2 Расчет потребности в материалах и мощностях (в ИС) | Инженер-плановик | До 25 числа месяца, предшествующего планируемому | Выход | Электронный график производства | A9.1.1.2.3 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| 2. | A9.1.1.2.3 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям | Инженер-плановик | В течение 5 рабочих дней | Вход | График производства не согласован | A9.1.1.2.8 Согласование графика производства |
| Электронный график производства | A9.1.1.2.2 Расчет потребности в материалах и мощностях (в ИС) |
| Выход | График производства | A9.1.1.2.10 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| A9.1.1.2.5 Выявление с помощью ИС критических цеховых заказов, влияющих на выполнимость программы |
| A9.1.1.2.6 Распечатка из ИС графика производства |
| 3. | A9.1.1.2.5 Выявление с помощью ИС критических цеховых заказов, влияющих на выполнимость программы | Инженер-плановик | В течение 0,5 дней | Вход | График производства | A9.1.1.2.3 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| Выход | Список критических цеховых заказов | A9.1.1.2.7 Перенос дат запуска цеховых заказов |
| 4. | A9.1.1.2.7 Перенос дат запуска цеховых заказов | Инженер-плановик | Не регламентируются | Вход | Список критических цеховых заказов | A9.1.1.2.5 Выявление с помощью ИС критических цеховых заказов, влияющих на выполнимость программы |
| Выход | Список критических цеховых заказов | A9.1.1.2.10 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| A9.1.1.2.12 Выявление с помощью ИС критических цеховых заказов и соответствующих им заказов на продажу, влияющих на выполнимость плана |
| 5. | A9.1.1.2.10 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям | Инженер-плановик | В течение 5 рабочих дней | Вход | График производства | A9.1.1.2.3 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| Список критических цеховых заказов | A9.1.1.2.7 Перенос дат запуска цеховых заказов |
| Выход | График производства – балансировка не прошла | A9.1.1.2.12 Выявление с помощью ИС критических цеховых заказов и соответствующих им заказов на продажу, влияющих на выполнимость плана |
| График производства – балансировка прошла успешно | A9.1.1.2.6 Распечатка из ИС графика производства |
| 6. | A9.1.1.2.6 Распечатка из ИС графика производства | Инженер-плановик | Не более 15 минут | Вход | График производства | A9.1.1.2.3 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| График производства – балансировка прошла успешно | A9.1.1.2.10 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| Выход | График производства | A9.1.1.2.8 Согласование графика производства |
| 7. | A9.1.1.2.8 Согласование графика производства | Инженер-плановик | В течение 3 рабочих дней | Вход | График производства | A9.1.1.2.6 Распечатка из ИС графика производства |
| Выход | График производства не согласован | A9.1.1.2.3 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| График производства согласован | A9.1.1.2.9 Подписание графика производства |
| 8. | A9.1.1.2.9 Подписание графика производства | Инженер-плановик | До 26 числа месяца, предшествующего планируемому | Вход | График производства согласован | A9.1.1.2.8 Согласование графика производства |
| Выход | График производства | A9.1.1.2.11 Простановка отметки об утверждении графика производства в ИС |
| 9. | A9.1.1.2.11 Простановка отметки об утверждении графика производства в ИС | Инженер-плановик | До 26 числа месяца, предшествующего планируемому | Вход | График производства | A9.1.1.2.9 Подписание графика производства |
| Выход | График производства | A9.1.2.5 Расчет плановой потребности в оснастке и инструменте на планируемый период в ИС с учетом наработки и имеющихся запасов |
| A9.1.3.1 Анализ и корректировка графика производства на планируемый период |
| 10. | A9.1.2.5 Расчет плановой потребности в оснастке и инструменте на планируемый период в ИС с учетом наработки и имеющихся запасов | Технолог-плановик | В течение 3 рабочих дней | Вход | График производства | A9.1.1.2.11 Простановка отметки об утверждении графика производства в ИС |
| 11. | A9.1.3.1 Анализ и корректировка графика производства на планируемый период | Лица, осуществляющие планирование производства | За день до начала планируемого периода | Вход | График производства | A9.1.1.2.11 Простановка отметки об утверждении графика производства в ИС |
| Выход | Суточный график производства | A9.1.3.2 Внесение изменений в график производства на планируемый период в ИС |
| 12. | A9.1.3.2 Внесение изменений в график производства на планируемый период в ИС | Инженер-плановик | За день до начала планируемого периода | Вход | Суточный график производства | A9.1.3.1 Анализ и корректировка графика производства на планируемый период |
| Выход | Суточный график производства | A9.1.3.3 Формирование заданий на смену в ИС |
| 13. | A9.1.3.3 Формирование заданий на смену в ИС | Начальник участка | В течение 1 рабочего дня, предшествующего планируемому периоду | Вход | Суточный график производства | A9.1.3.2 Внесение изменений в график производства на планируемый период в ИС |
| 14. | A9.1.1.2.12 Выявление с помощью ИС критических цеховых заказов и соответствующих им заказов на продажу, влияющих на выполнимость плана | Инженер-плановик | В течение 0,5 дней | Вход | График производства – балансировка не прошла | A9.1.1.2.10 Проверка на выполнимость графика производства по доступным мощностям |
| Список критических цеховых заказов | A9.1.1.2.7 Перенос дат запуска цеховых заказов |
| Выход | Список критических заказов | A9.1.1.2.13 Запрос на изменение объемов или перенос сроков изготовления критических заказов на продажу |
| 15. | A9.1.1.2.13 Запрос на изменение объемов или перенос сроков изготовления критических заказов на продажу | Инженер-плановик | В течение 0,5 дней | Вход | Список критических заказов | A9.1.1.2.12 Выявление с помощью ИС критических цеховых заказов и соответствующих им заказов на продажу, влияющих на выполнимость плана |