**План-график работы и затрат**

Суммирование вышеизложенных результатов расчетов даст общую требуемую сумму инвестиций.

Необходимо определить продолжительность 3-ей инвестиционной фазы цикла проекта и составить план-график выполнения работ. Затем к каждому этапу плана-графика привязывается стоимость работ из предыдущих расчетов.

План-график составляется в виде таблицы, в которой количество столбцов соответствует количеству месяцев, в течение которых Вы планируете создать производство. Ниже приведен образец такой таблицы, в которой абсолютные величины затрат указаны в условных единицах.

Таблица

План-график работы и затрат.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Перечень затратных статей | Величина затрат по месяцам выполнения работ | | | | | | | Всего затрат по статье |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 Проектирование | 150 | - | - | - | - | - | - | 150 |
| 2 Обеспечение производственными помещениями | - | 50 | 50 | - | - | - | - | 100 |
| 3 Приобретение оборудования | - | - | 100 | 400 | 300 | 100 | 100 | 1000 |
| 4 Дополнительные расходы:  4.1. Транспортные  4.2. Монтажные  4.3. Спец. работы | -  -  - | 10  -  - | 20  -  - | 40  -  - | 30  -  - | 10  80  20 | 10  120  80 | 120  200  100 |
| 5 Накладные расходы:  5.1. Зар. плата  5.2. Страхование  5.3. Лицензирование  и др. | 10  -  - | 10  -  - | 20  -  - | 20  -  10 | 30  -  - | 30  -  - | 40  20  - | 160  20  10 |
| 6 Формирование фонда оборотных средств | - | - | - | - | - | - | 140 | 140 |
| ИТОГО: | 160 | 70 | 190 | 470 | 360 | 240 | 510 | 2000 |