

Ваш Дизайн стегания → Скорость → Производительность (на практике) на примере модели RPQ-ST-2526T

рассмотрим на практике показатели скорости и производительности в год:

- В пределах поля стегания 2,5х2,6м возможно выстёгивание узора любого размера и геометрии;
- Возьмём за пример производство зимних стёганных одеял: показатель производительности напрямую зависит от количества стежков и сложности выбранного Вами рисунка.
- ▶ Чем проще дизайн/рисунок стегания, тем выше выпуск продукции (в единицу времени); в тоже время,
- ▶ чем сложнее дизайн, и чем больше в нём стежков, тем меньше одеял Вы получите "на выходе".

Дизайн стегания:	Образец стегания:	Анализ Производительности:
		<p>Размеры рисунка: 2 х 2,3м Скорость машины: 2200 об./мин. Затраты времени: 4-6 мин. Смена материалов/рамы: ½ мин. В итоге на "выходе": 10 одеял / час Дневной "выход" (8ч): 80 одеял "Выход" в месяц (25дней): 2 000 "Выход" в год (12мес.): 24 000</p>
		<p>Размеры рисунка: 2 х 2,3м Скорость машины: 2200 об./мин. Затраты времени: 8-10 мин. Смена материалов/рамы: ½ мин. В итоге на "выходе": 5-6 одеял / час Дневной "выход" (8ч): 40одеял "Выход" в месяц (25дней): 1 000 "Выход" в год (12мес.): 12 000</p>
		<p>Размеры рисунка: 2 х 2,3м Скорость машины: 2200 об./мин. Затраты времени: 20-30 мин. Смена материалов / рамы: ½ мин. В итоге на "выходе": 2-3 одеяла / час Дневной "выход" (8ч): 16 одеял "Выход" в месяц (25дней): 400 "Выход" в год (12мес.): 4 800</p>