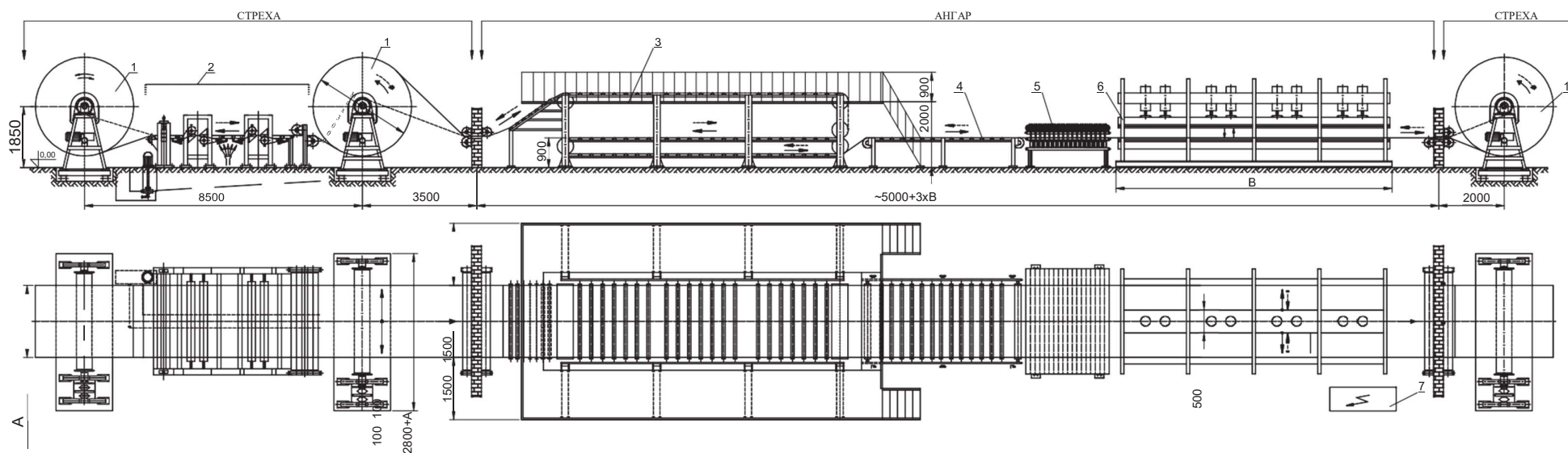




ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РЕПАРАЦИИ РЕЗИНОВИХ ТРАНСПОРТЕРНЫХ ЛЕНТЫ

02.23/10.4.1



Применение:
Ремонт резиновых транспортерных лент. Можно сделать:
- ремонт продольных рассекания
- локальную поправку обкладки
- продолжение длины

Польза:
- экономия в расходе для транспортерных лент
- эффективное отклонение остановки вызванное возмещением транспортерных лент
-

Основные технические данные:
Ширина лент: (A): 1,6; 2,0; 2,4; 3,2
[м] Длина вулканизация : (B): (5-10) [м]
Остальное: по вашему требованию

1. Раскаточно - закаточно устройство
2. Устройство для очистки
3. Двухэтажный рабочий стол
4. Рабочий стол для подготовленную ленту
5. Устройство для продолжение длины
6. Гидравлический пресс для вулканизации
7. Командный пулт

Предлагаемо:
- всё надо оборудование
- производительный
- работниопитность
(know how)