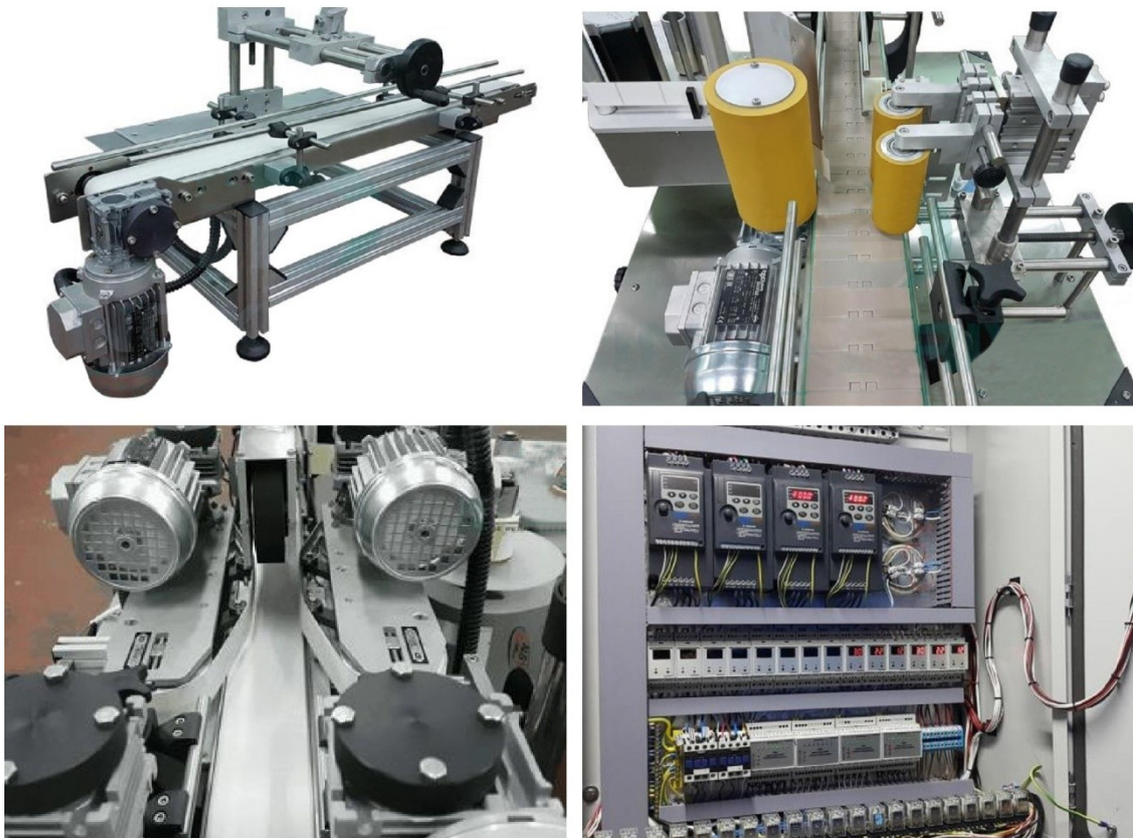


## Мотор-редукторы INNOVARI и преобразователи INNOVERT в конвейерных системах Решение для конвейерных систем

Мотор-редукторы **INNOVARI** предлагают идеальное решение для конвейерных систем, обеспечивая высокую эффективность и надежность. Их внешний вид, представленный в виде неокрашенного алюминиевого корпуса, отлично сочетается с элементами конструкций конвейеров, изготовленных из стали или алюминиевых профилей.

### Приводы на линиях упаковки



#### Преимущества мотор-редукторов INNOVARI

- **Единообразный дизайн:** постоянство внешнего вида и исполнения мотор-редукторов от партии к партии позволяет сохранять единообразный дизайн конвейеров, что важно для поддержания эстетики и бренд-идентичности.
- **Быстрые поставки:** большой склад с регулярно пополняющимися запасами гарантирует короткие сроки поставки комплектующих, что позволяет своевременно сдавать оборудование клиентам.
- **Комплексные поставки:** мотор-редукторы **INNOVARI** можно поставлять в комплексе с частотниками **INNOVERT** для регулировки скорости, что упрощает процесс управления конвейерными системами и повышает их эффективность.

#### Преимущества комплексных поставок

- **Упрощение управления:** использование мотор-редукторов **INNOVARI** с частотниками **INNOVERT** позволяет упростить процесс управления конвейерными системами, обеспечивая точное регулирование скорости и повышая производительность.
- **Повышение надежности:** комплексные поставки снижают риск несовместимости компонентов и гарантируют высокий уровень надежности конвейерных систем.

#### Применение в конвейерных системах

Мотор-редукторы **INNOVARI** могут быть эффективно использованы в различных отраслях промышленности, где применяются конвейерные системы, включая:

- Производство и упаковку товаров
- Логистику и складское хозяйство
- Автомобильную промышленность
- Аэропорты и транспортные узлы

Использование мотор-редукторов **INNOVARI** в конвейерных системах позволяет повысить эффективность, надежность и производительность, что в конечном итоге приводит к увеличению прибыли и конкурентоспособности предприятий.

**Хотите оптимизировать ваше производство?  
Оставьте заявку на подбор преобразователя частоты!  
Тел. +7-903-935-66-90, e-mail: [smt21@bk.ru](mailto:smt21@bk.ru)**