

## Системы слежения и автоматизация зданий

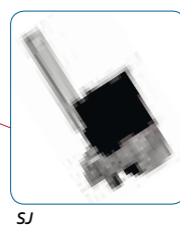
Системы слежения за Солнцем SKF точно и эффективно перемещают солнечные батареи для максимального производства электроэнергии.

Для автоматизации зданий, где также необходимо ограничивать солнечное воздействие, SKF предлагает различные приводы для таких систем, как шторы.



## Здравоохранение

В здравоохранении три ключевых фактора – перемещение, удобство и безопасность. Приводы SKF соответствуют промышленным стандартам, например, UL, обеспечивая заказчикам надежную и бесперебойную работу. SKF предлагает полную линейку систем движения в медицинском оборудовании, от больничных коек и колясок до подъемников для пациентов.

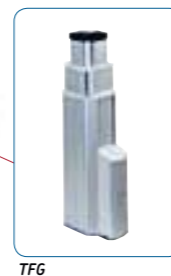


Массажный стол

## Медицина

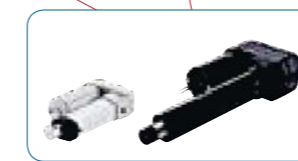
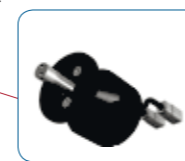
SKF обладает широким опытом во многих медицинских областях, для которых разработала серию продуктов.

Инженеры SKF разрабатывают решения, оптимизирующие работу оборудования и в то же время позволяющие разработчикам медицинского оборудования достигать своих целей в области надежности и повышенной производительности.



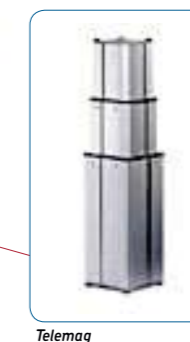
## Тяжелая техника

Современная тяжелая колесная и гусеничная техника испытывает большие нагрузки в трудных условиях работы. Передовые специализированные знания и широкий спектр инновационных и надежных решений SKF помогут Вашему оборудованию успешно работать в этих трудных условиях.



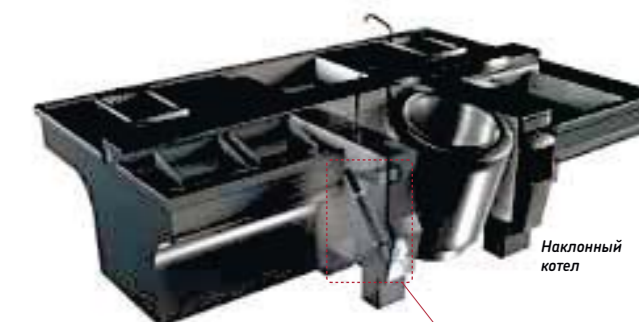
## Автоматизация производства

Компетентность в автоматизации производства определяет постоянное повышение производительности. В поиске более эффективных решений многие производители сделали успешный выбор в пользу SKF. Наши знания в комбинации с широким спектром продуктов создают высокоэффективные решения в этой области.



## Пищевая промышленность

Приводы SKF соответствуют рабочим требованиям пищевой промышленности, по таким параметрам как подъем, наклон и позиционирование. Созданные для работы в трудных условиях, наши приводы отвечают промышленным требованиям гигиены и технологической надежности.



## Наши знания работают для Вашего успеха

SKF Actuation System повышает надежность продуктов и услуг, специально разработанных в соответствии с особыми рабочими требованиями и уникальными условиями.

SKF использует знания, опыт и глобальные возможности, чтобы помочь заказчикам соответствовать все более ужесточающимся требованиям.

Для достижения высшего уровня компетенции в разработке и инновациях SKF Actuation System специализируется в шести отраслях:



Автоматизация производства

Здравоохранение

Пищевая промышленность

Системы слежения

Медицина

Тяжелая техника



## Развитие бизнеса с SKF

Наш большой опыт и широкие знания в области систем линейного перемещения позволяют отвечать самым жестким требованиям с использованием линейных приводов, телескопических колонн, ротационных приводов и блоков управления.



### Основные преимущества:

- **Линейные приводы:** большое разнообразие различных конструкций и конфигураций для разных задач, от большой грузоподъемности и высоких рабочих скоростей до тихих систем с эстетическим дизайном.
- **Телескопические колонны:** широкий диапазон и многообразие типов для различных условий, тихие, прочные, мощные, привлекательный дизайн.
- **Ротационные приводы:** модульность отвечает требованиям специальных конструкций, компактные, но с высоким крутящим моментом, доступны различные варианты моторов.
- **Блоки управления:** специализированное управление системой, подключение ножных, ручных или панельных переключателей.
- **Электронный привод:** блок электропривода, интеллектуальное решение для помощи водителям в ежедневной работе.

### Сила инженерных решений

За 100 лет развития, которые прошли с момента изобретения самоустанавливающегося подшипника, SKF превратилась в компанию инженерных решений, которая использует потенциал знаний, накопленных в пяти областях, для создания уникальных технических решений в интересах своих клиентов. Эти пять областей (платформ) включают подшипники, узлы вращения и уплотнения, смазочные материалы и системы смазки, мехатронику (объединение мехатроники и электроники в интеллектуальные системы), а также широкий спектр услуг – от трехмерного компьютерного моделирования до мониторинга состояния оборудования, управления активами и внедрения систем надежности. Благодаря широкому присутствию SKF на глобальном рынке продукция компании соответствует единым стандартам качества и доступна через международную дистрибьюторскую сеть.



## Электромеханические приводы и системы SKF

Дополнительную информацию по приводным системам SKF смотрите на нашем веб-сайте [www.actuators.skf.com](http://www.actuators.skf.com), [actuators@skf.com](mailto:actuators@skf.com)

Дополнительную информацию по продуктам линейного перемещения SKF смотрите на наших веб-сайтах [www.linearmotion.skf.com](http://www.linearmotion.skf.com) и [www.skf.ru](http://www.skf.ru)

© SKF является зарегистрированной торговой маркой SKF Group.

© SKF Group 2011  
Содержание этой публикации является собственностью издателя и не может быть воспроизведено (даже частично) без предварительного письменного разрешения. Несмотря на то, что были приняты все меры по обеспечению точности информации, содержащейся в настоящем издании, издатель не несет ответственности за любой ущерб, прямой или косвенный, вытекающий из использования вышеуказанной информации.

Публикация 6880 RU