

$^{(19)}$ RU $^{(11)}$ 98 118 172 $^{(13)}$ A $^{(51)}$ MIIK $_{F16H}$ 25/06 $^{(2000.01)}$

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ (12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

Состояние делопроизводства: Нет данных

(21)(22) Заявка: **98118172/28**, **29.09.1998**

(43) Дата публикации заявки: 27.04.2002

Адрес для переписки:

630090, г.Новосибирск, Академическая, 38, кв.62, Г.М.Чуркину

(71) Заявитель(и):

Чуркин Геннадий Михайлович

(72) Автор(ы):

Чуркин Геннадий Михайлович

(54) ПЕРЕДАЧА

(57) Формула изобретения

Передача, содержащая ведущее и ведомое звенья, выполненные в виде кинематически связанных посредством тел качения, например, дисков, один из которых имеет гнезда для тел качения, другой - пазы по форме циклоидальной кривой, ось направляющей окружности которой совпадает с осью звена с пазами, и введенный в контакт с телами качения прижим, установленный соосно со звеном, несущим тела качения, выполненный с направляющей выборкой (углублением), в которой размещена часть другого звена, отличающаяся тем, что пазы, выполненные на ведущем звене, имеют форму растянутой деформированной циклоидальной кривой или форму сжатой деформированной циклоидальной кривой на ведомом звене.