

УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТДЕЛЬНЫХ ТОВАРОВ В ЭКСПОРТЕ СССР

(в процентах)

| Товары | 1987 | 1988 |
|---|------------|------------|
| Всего | 100 | 100 |
| в том числе: | | |
| машины, оборудование и транспортные средства..... | 15,5 | 16,2 |
| из них: | | |
| станки металлорежущие и кузнечно-прессовое обо- рудование..... | 0,5 | 0,5 |
| энергетическое оборудование..... | 1,9 | 2,1 |
| электротехническое оборудование..... | 0,3 | 0,3 |
| оборудование для подземной и открытой разрабо- ток полезных ископаемых..... | 0,5 | 0,5 |
| металлургическое оборудование..... | 0,6 | 0,6 |
| машины, оборудование и установки для бурения, эксплуатации скважин и геологической разведки .. | 0,6 | 0,4 |
| подъемно-транспортное оборудование..... | 0,2 | 0,2 |
| оборудование и машины дорожные и дорожно- строительные..... | 0,5 | 0,4 |
| тракторы..... | 0,4 | 0,5 |
| принадлежности и запасные части к сельскохозяй- ственным машинам и оборудованию..... | 0,2 | 0,4 |
| автомобили грузовые и гаражное оборудование..... | 1,9 | 1,9 |
| суда и судовое оборудование..... | 0,1 | 0,2 |
| средства воздушного сообщения..... | 1,4 | 1,5 |
| автомобили легковые, мотоциклы и мотороллеры.... | 1,5 | 1,6 |
| топливо твердое..... | 2,1 | 2,2 |
| нефть и нефтепродукты..... | 33,5 | 29,4 |
| газ..... | 9,4 | 8,8 |
| электроэнергия..... | 1,5 | 1,7 |
| руда железная..... | 0,8 | 0,7 |
| окатыши..... | 0,4 | 0,4 |
| чугун..... | 0,7 | 0,7 |
| ферросплавы..... | 0,3 | 0,3 |
| прокат черных металлов..... | 2,6 | 2,6 |
| трубы..... | 0,2 | 0,2 |
| химические продукты..... | 1,5 | 1,8 |
| удобрения..... | 1,1 | 1,3 |
| цемент..... | 0,1 | 0,1 |
| круглый лес..... | 0,8 | 1,1 |
| пиломатериалы..... | 1,1 | 1,2 |
| целлюлоза сульфатная..... | 0,4 | 0,4 |
| бумага..... | 0,4 | 0,4 |
| картон..... | 0,2 | 0,2 |
| хлопок-волокно..... | 1,3 | 1,3 |
| пушнина и меховое сырье (кроме готовых меховых изделий)..... | 0,2 | 0,2 |
| зерно (кроме крупяного)..... | 0,2 | 0,2 |
| рыба и рыбопродукты..... | 0,6 | 0,7 |
| медикаменты..... | 0,1 | 0,2 |
| машины и приборы бытовые..... | 0,6 | 0,6 |