

ВЕСА биржевых ценовых индексов по биржевым сделкам

Индекс	Подгруппа товаров	Вес
BUTB-RWd-ALps	КЛМ хвойных пород сорт А, крупные, промежуточный лесосклад	0,46%
BUTB-RWd-ALst	КЛМ хвойных пород сорт А, крупные, станция отправления	1,23%
BUTB-RWd-CLns	КЛМ хвойных пород сорт С, крупные, нижний лесосклад	3,31%
BUTB-RWd-CLps	КЛМ хвойных пород сорт С, крупные, промежуточный лесосклад	10,63%
BUTB-RWd-CLst	КЛМ хвойных пород сорт С, крупные, станция отправления	12,94%
BUTB-RWd-CMns	КЛМ хвойных пород сорт С, средние, нижний лесосклад	1,61%
BUTB-RWd-CMps	КЛМ хвойных пород сорт С, средние, промежуточный лесосклад	8,57%
BUTB-RWd-CMst	КЛМ хвойных пород сорт С, средние, станция отправления	9,48%
BUTB-RWd-DLns	КЛМ хвойных пород сорт D, крупные, нижний лесосклад	2,45%
BUTB-RWd-DLps	КЛМ хвойных пород сорт D, крупные, промежуточный лесосклад	4,50%
BUTB-RWd-DLst	КЛМ хвойных пород сорт D, крупные, станция отправления	2,06%
BUTB-RWd-DAns	КЛМ хвойных пород сорт D, любые, нижний лесосклад	0,53%
BUTB-RWd-DMns	КЛМ хвойных пород сорт D, средние, нижний лесосклад	0,85%
BUTB-RWd-DMps	КЛМ хвойных пород сорт D, средние, промежуточный лесосклад	2,37%
BUTB-RWd-DMst	КЛМ хвойных пород сорт D, средние, станция отправления	0,60%
BUTB-RWd-BLns	КЛМ хвойных пород сорт В, крупные, нижний лесосклад	2,30%
BUTB-RWd-BLps	КЛМ хвойных пород сорт В, крупные, промежуточный лесосклад	6,61%
BUTB-RWd-BLst	КЛМ хвойных пород сорт В, крупные, станция отправления	14,16%
BUTB-RWd-BMns	КЛМ хвойных пород сорт В, средние, нижний лесосклад	1,10%
BUTB-RWd-BMps	КЛМ хвойных пород сорт В, средние, промежуточный лесосклад	3,41%
BUTB-RWd-BMst	КЛМ хвойных пород сорт В, средние, станция отправления	10,83%
BUTB-RWd	Сводный индекс по КРУГЛЫМ ЛЕСОМАТЕРИАЛАМ (внутренний рынок)	100%
BUTB-BexRU-72fca	Масло 72% жирности, FCA, поставка в РФ	7,15%
BUTB-BexRU-82fca	Масло 82% жирности, FCA, поставка в РФ	92,85%
BUTB-BexRU	Сводный индекс по МАСЛЮ СЛИВОЧНОМУ (экспорт)	100%
BUTB-SWex-A2Waz	Обычная доска хвойных пород, влажность более 22%, сорт А, 2, DAP RU-AZ (Самур)	9,99%
BUTB-SWex-A2Wfca	Обычная доска хвойных пород, влажность более 22%, сорт А, 2, FCA	30,81%
BUTB-SWex-B3Wcp	Обычная доска хвойных пород, влажность более 22%, сорт В, 3, DAP CN	26,17%
BUTB-SWex-B3Waz	Обычная доска хвойных пород, влажность более 22%, сорт В, 3, DAP RU-AZ (Самур)	1,23%
BUTB-SWex-B3Wfca	Обычная доска хвойных пород, влажность более 22%, сорт В, 3, FCA	14,76%
BUTB-SWex-A2Daz	Обычная доска хвойных пород, влажность 14-22%, сорт А, 2, DAP RU-AZ (Самур)	2,16%
BUTB-SWex-A2Dfca	Обычная доска хвойных пород, влажность 14-22%, сорт А, 2, FCA	10,24%
BUTB-SWex-B3Dfca	Обычная доска хвойных пород, влажность 14-22%, сорт В, 3, FCA	3,30%
BUTB-SWrex-AWfca	Тарная доска хвойных пород, влажность более 22%, сорт А, FCA	0,62%
BUTB-SWrex-ADfca	Тарная доска хвойных пород, влажность 14-22%, сорт А, FCA	0,72%
BUTB-SWex	Сводный индекс по ПИЛОМАТЕРИАЛАМ (экспорт)	100%
BUTB-FMd-R	Арматура	25,40%
BUTB-FMd-PFB	Балка с параллельными гранями	1,87%
BUTB-FMd-TFB	Балка с уклоном	1,22%
BUTB-FMd-WR	Катанка	0,58%
BUTB-FMd-RBhq	Круг, 20х и 40х	1,30%
BUTB-FMd-RB	Круг, ст3 и 10-45	3,41%
BUTB-FMd-HRS09	Лист г/к, 09Г2С	18,86%
BUTB-FMd-HRSs14 50	Лист г/к, 10-45, 14-50 мм	1,07%
BUTB-FMd-HRSs t12	Лист гк, 10-45, до 12 мм	0,76%
BUTB-FMd-HRSst3	Лист г/к, ст3	14,24%
BUTB-FMd-SS	Лист нержавеющей	2,28%
BUTB-FMd-GS	Лист оцинкованный	2,09%
BUTB-FMd-CRS	Лист х/к	4,70%
BUTB-FMd-PT	Труба ВГП	1,24%
BUTB-FMd-PTG	Труба ВГП оцинкованная	1,20%
BUTB-FMd-SP	Труба бесшовная г/д	3,02%
BUTB-FMd-SRT	Труба профильная эл/св	4,60%
BUTB-FMd-EWP245 377	Труба эл/св, 245-377 мм	1,02%
BUTB-FMd-EWP57 219	Труба эл/св, 57-219 мм	2,73%
BUTB-FMd-EA140 200	Уголок равнополочный, 140-200 мм	0,37%
BUTB-FMd-EA45 125	Уголок равнополочный, 45-125 мм	3,51%
BUTB-FMd-EA25 40	Уголок, 25-40 мм	0,50%
BUTB-FMd-SC20 30	Швеллер, номера 20-30	1,48%
BUTB-FMd-SC5 18	Швеллер, номера 5-18	2,55%
BUTB-FMd	Сводный индекс по ЧЕРНЫМ МЕТАЛЛАМ (внутренний рынок)	100%
BUTB-MLd-SF	Шрот подсолнечный	34,50%
BUTB-MLd-R	Шрот рапсовый	13,00%
BUTB-MLd-SB	Шрот соевый	52,50%
BUTB-MLd	Сводный индекс по ШРОТАМ МАСЛИЧНЫХ (внутренний рынок)	100%