



# **Российский импорт метизов**

## **Статистика 2005 года**

*Информационно-аналитическое агентство Ассоциации «РосМетиз»*

## Импорт метизов в Россию в 2005 г., т

Продукция	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Всего
Крепеж	6602,1	7620,4	8915,3	8377,0	9294,9	10686,6	10317,4	11996,3	13034,7	12467,8	11846,3	10002,6	121161,4
Проволока	2492,2	4713,4	5698,8	5516,1	6726,0	7207,0	6899,6	7417,8	6334,4	6965,2	7006,2	5642,9	72619,6
Канаты	944,3	1240,0	1003,7	1203,8	1515,7	1717,9	1609,4	1124,8	1284,1	2111,3	1567,6	2568,7	17891,3
Гвозди	577,8	891,7	606,6	1158,2	1060,5	1117,7	1891,8	2158,9	2152,4	1245,4	1212,9	917,5	14991,4
Электроды	836,6	1080,0	1391,7	1218,2	1306,5	1301,0	1417,3	1407,0	1547,4	1620,8	1383,2	1015,4	15525,1
Сетка	877,2	703,9	796,4	567,6	1639,9	1343,7	937,6	1562,3	1612,6	1723,8	1253,2	1333,5	14351,8
Итого	12330,2	16249,4	18412,5	18040,9	21543,4	23374,0	23073,1	25667,2	25965,6	24888,9	23056,5	20563,1	256540,6
Всего с начала года	12330,2	28579,6	46992,1	65033,0	86576,3	109950,3	133023,4	158690,6	184656,3	209545,2	232601,7	256540,6	

Импортные поставки метизов в Россию в 2005 году составили 253,2 тыс. т.

В своей основе импорт метизов в Россию - это поставки продукции высших переделов, которая в России не производится или производится в ограниченном объеме. Стоит также отметить, что в 2005 году из Юго-Восточной Азии увеличились поставки крепежа традиционно не входившего в ассортимент большинства импортеров. К таким видам продукции можно отнести машиностроительный крепеж, который если и поставлялся в РФ, то в большей мере с Украины. Сегодня эта группа товарной номенклатуры все больше и больше интересует поставщиков из Юго-Восточной Азии. Учитывая огромный потенциал азиатских производителей крепежа, следует ожидать увеличенного давления, на российский рынок, с их стороны начиная с 2006 года.

Если в 2005 году по прямым контрактам из Китая в Россию

было поставлено 7,4 тыс. т болтов и гаек машиностроительного назначения, то в 2006 году этот показатель может увеличиться в несколько раз. Этому способствует и неправильная политика некоторых российских производителей метизов, стремящихся, к примеру, ограничить поставки машиностроительного крепежа с Украины. Украина является тем единственным санитарным кордоном,

который может в какой-то мере сдержать растущую интервенцию азиатских метизов.

При такой тенденции развития российского рынка метизов и все большем отставании российских производителей от современных требований к качеству мы можем потерять эту отрасль уже через пять-восемь лет. Сегодня у России еще не все потеряно, и она может войти в пятерку лидеров.



## Импорт проволоки в Россию в 2005 г., т

Продукция	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Всего
Проволока стальная	1909,1	3847,0	4843,2	4789,3	15774,8	6471,5	16042,3	6473,7	5331,0	6025,9	6015,7	4765,3	62288,7
Проволока легированная	462,2	715,3	765,4	635,7	741,8	679,5	792,8	810,1	838,6	762,7	850,7	752,8	8807,6
Проволока нержавеющая	109,8	99,2	89,9	87,0	192,8	49,9	49,7	83,5	158,5	170,7	127,8	108,1	1326,8
Проволока колючая	11,1	51,9	0,3	4,2	16,6	6,0	14,9	50,5	6,2	6,0	12,0	16,7	196,4
Итого	2492,2	4713,4	5698,8	5516,1	6726,0	7207,0	6899,6	7417,8	6334,4	6965,2	7006,2	5642,9	72619,6
Всего с начала года	2492,2	7205,6	12904,3	18420,5	25146,5	32353,4	39253,1	46670,9	53005,3	59970,5	66976,7	72619,6	

## Импорт проволоки

Общий объем проволоки поставленной в Россию по импорту 72,6 тыс. т. Из этого объема более 80% составляет низкоуглеродистая проволока для дальнейшего метизного передела. С Украины такой проволоки в 2005 году было поставлено 41,6 тыс. т, или 67% от общего объема по этой группе. Стоит обратить внимание на поставку высокоуглеродистой проволоки и особенно проволоки для пружин.

Сегодня предложения производителей этой проволоки из Южной Кореи, Италии Бельгии более интересны, чем российские.

Из Бельгии в 2005 году было поставлено высокоуглеродистой проволоки 3,0 тыс. т, из Южной Кореи – 1,8 тыс. т, из Италии – 1,6 тыс. т, из Бразилии – 1,5 тыс. т.

Легированной проволоки, куда входит и легированная сварочная проволока, было поставлено в Россию в 2005 году 8,8 тыс. т.

Украинские поставки легированной проволоки в 2005 году составили 3,5 тыс. т, или почти 40% от общего объема.

Проволоки из нержавеющей стали было поставлено в Россию в 2005 году 1,3 тыс. т. Основной поставщик этой проволоки – Индия: почти 70% от общего объема.

Поставки из Китая составляют менее 10%, из Тайваня и Франции менее 2%.

## Импорт канатов

Импорт стальных канатов в 2005 году составил 17,9 тыс. т.

С Украины было поставлено 7,4 тыс. т, или более 41% от общего объема. Из Бельгии поставлено 1,6 тыс. т стальных канатов, из Словакии – 1,2 тыс. т, из Китая в 2005 году поставлено почти 1 тыс. т., из Германии, Великобритании, Румынии, Турции и Японии – по 0,5 тыс. т.

Особый интерес к российскому рынку канатов и металлокорда стали проявлять производители из Китая, где запущены современные метизные предприятия.

## Импорт крепежа

Основная группа в структуре российского импорта это крепежные изделия. Общий объем поставок по этой номенклатуре в 2005 году составил 121,6 тыс. т, или 47% от импорта метизов в Россию.

Основные поставщики крепежных изделий – производители из Юго-Восточной Азии. Даже тот крепеж, который поставляется из других стран, на 80% имеет азиатское происхождение.

Самонарезающих винтов и шурупов было поставлено 62,1 тыс. т, или 50% от общего объема.

Болтов и гаек в 2005 году в Россию было поставлено 43,3 тыс. т, что составило более 35% от общего объема по этой товарной группе. Рост объемов поставок крепежа в значительной мере затрудняет работу российских производителей, а введение отмены пошлины на крепежные изделия для автосборочных предприятий предусмотрено приложением к постановлению правительства №166, еще больше усугубит существующую проблему.

Российским производителям необходимо коренным образом перестроить свою стратегию и приложить максимум усилий для ее реализации.

Импорт крепежа в Россию в 2005 г., т

Продукция	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Всего
Болты, винты	1340.0	2063.3	2310.1	2261.7	2386.4	2958.4	3018.2	3521.7	3283.9	2972.0	3117.1	2661.1	31893.8
Гайки	444.8	731.7	757.2	867.4	1090.5	1023.8	1253.4	877.1	1120.7	1029.9	1193.2	913.8	11303.4
Шайбы плоские	16.0	274.5	333.0	124.0	115.3	160.3	227.4	201.7	117.9	131.0	286.9	372.54	2360.7
Шайбы пружинные	4.6	14.9	11.3	103.8	46.4	93.0	55.2	131.9	148.8	90.7	146.8	125.3	972.9
Саморезы	1609.4	1785.1	2569.9	2502.8	3032.2	3051.9	2873.9	4327.5	3620.7	4094.5	3665.2	2317.6	35450.7
Шурупы	1998.0	1881.0	2138.9	1792.5	1697.5	2067.9	1919.5	1974.3	3385.5	2950.4	2340.5	2550.7	26696.5
Прочая	1189.3	869.8	794.9	724.9	926.5	1331.3	969.8	962.2	1357.3	1199.3	1096.6	1061.6	12483.5
<b>Итого</b>	<b>6602.1</b>	<b>7620.4</b>	<b>8915.3</b>	<b>8377.0</b>	<b>9294.9</b>	<b>10686.6</b>	<b>10317.4</b>	<b>11996.3</b>	<b>13034.7</b>	<b>12467.8</b>	<b>11846.3</b>	<b>10002.6</b>	<b>121161.4</b>
Всего с начала года	6602.1	14222.5	23137.8	31514.7	40809.6	51496.2	61813.7	73810.0	86844.7	99312.5	111158.8	121161.4	