

АНАЛИЗ ИМПОРТА В РФ ДРОБЕСТРУЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К НЕМУ

ИТОГИ 1 ПЛГ 2017 Г.



АННОТАЦИЯ

Анализ внешнеторговых поставок
дробебетного оборудования в Россию

Оглавление

| | |
|--|-----------|
| ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИМПОРТА | 2 |
| ИМПОРТ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ (В РАЗРЕЗЕ ПОСТАВЩИКОВ) | 6 |
| ИМПОРТ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ (В РАЗРЕЗЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ)..... | 10 |
| ИМПОРТ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ (В РАЗРЕЗЕ ПОЛУЧАТЕЛЕЙ)..... | 14 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ..... | 5 |
| СПИСОК ТАБЛИЦ И РИСУНКОВ..... | 5 |

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИМПОРТА

В целях данного анализа произведен отбор деклараций с упоминанием в поле "Описание товара" слов: "дробеструйное" или "дробеметное". В выборку попала широкая номенклатура товаров, используемых в процессе дробеструйной обработки, включая оборудование, части оборудования, зап.части, расходные материалы и прочее. Данные товары были отнесены к нескольким аналитическим группам и типам (Таблица 1).

Всего по итогам 1 плг 2017 г. импорт оборудования и различных частей и материалов к нему составил \$8,2 млн., что на 10% ниже уровня аналогичного периода прошлого года (АППГ). В силу различной номенклатуры товаров анализ проводится по статистической стоимости. В отдельных случаях можно использовать для сравнения показатели веса и количества.

Вся номенклатура импортируемых товаров разделена на две основные группы: **дробеструйное** и **дробеметное** оборудование.

Импорт **дробеструйного** оборудования и различных материалов к нему составил \$3,3 млн., в том числе непосредственно оборудования на сумму \$2,1 млн.

Объем импорта **дробеметного** оборудования и зап.частей к нему составил \$4,9 млн., в том числе непосредственно оборудования на сумму \$3,5 млн.

Таблица 1 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2015-2016 гг.

| Группа | Тип | Вес, тонн | | Стоимость, \$ тыс. | | Количество, шт. | |
|---------------|-----------------------|---------------|---------------|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| | | 1 плг 2016 | 1 плг 2017 | 1 плг 2016 | 1 плг 2017 | 1 плг 2016 | 1 плг 2017 |
| Дробеметное | Оборудование | 531,1 | 345,7 | 4 856,27 | 3 488,71 | 83 | 43 |
| | Части оборудования | 117,1 | 15,5 | 1 980,25 | 989,62 | 2 840 | 2 754 |
| | Изделия из металлов | 30,6 | 3,8 | 195,30 | 100,30 | 9 | 1 |
| | Зап.части | 9,4 | 10,4 | 55,85 | 188,43 | 46 | 1 532 |
| | Прочее | 17,6 | 0,7 | 106,54 | 54,13 | 247 | 5 |
| | Лента конвейерная | 0,6 | 4,3 | 3,02 | 95,39 | 0 | 0 |
| | Уплотнители | 6,1 | 0,0 | 76,78 | 0,71 | 0 | 0 |
| | Расходные материалы | 5,8 | 0,0 | 47,64 | 2,10 | 0 | 0 |
| | Щетки | 0,3 | 0,5 | 11,44 | 24,55 | 89 | 95 |
| | Вентиляция | 0,6 | 0,3 | 14,41 | 4,10 | 1 | 2 |
| | Фильтры | 0,2 | 0,4 | 6,99 | 9,59 | 15 | 0 |
| | Элементы крепежа | 0,1 | 0,1 | 2,17 | 8,21 | 1 | 0 |
| | Шланги | 0,9 | 0,0 | 6,24 | 1,08 | 0 | 0 |
| | Переходники и фитинги | 0,0 | 0,0 | 0,21 | 0,01 | 0 | 0 |
| Итого | | 720,3 | 381,9 | 7 363,11 | 4 966,94 | 3 331 | 4 432 |
| Дробеструйное | Оборудование | 114,8 | 273,5 | 700,32 | 2 149,68 | 96 | 50 |
| | Части оборудования | 66,6 | 40,0 | 578,85 | 574,14 | 1 130 | 1 975 |
| | Прочее | 10,7 | 21,8 | 133,41 | 158,94 | 33 | 147 |
| | Изделия из металлов | 7,4 | 62,4 | 57,82 | 181,84 | 0 | 8 |
| | Зап.части | 6,3 | 2,3 | 78,59 | 60,74 | 41 | 214 |
| | Расходные материалы | 53,3 | 1,3 | 105,96 | 29,27 | 37 | 3 |
| | Фильтры | 2,0 | 3,3 | 23,34 | 81,04 | 301 | 382 |
| | Шланги | 22,5 | 0,5 | 81,11 | 4,01 | 0 | 0 |
| | Элементы крепежа | 1,3 | 1,0 | 4,81 | 37,35 | 0 | 0 |
| | Уплотнители | 1,6 | 0,0 | 20,55 | 3,08 | 9 | 0 |
| | Щетки | 0,2 | 0,1 | 12,60 | 9,18 | 206 | 107 |
| | Переходники и фитинги | 0,5 | 0,3 | 9,05 | 7,02 | 0 | 0 |

| Группа | Тип | Вес, тонн | | Стоимость, \$ тыс. | | Количество, шт. | |
|--------------|-------------------|----------------|--------------|--------------------|-----------------|-----------------|--------------|
| | | 1 плг 2016 | 1 плг 2017 | 1 плг 2016 | 1 плг 2017 | 1 плг 2016 | 1 плг 2017 |
| | Вентиляция | 0,6 | | 5,51 | | 92 | |
| | Лента конвейерная | 0,2 | 0,2 | 1,20 | 1,98 | 0 | 0 |
| Итого | | 288,1 | 406,6 | 1 813,12 | 3 298,28 | 1 945 | 2 886 |
| Всего | | 1 008,3 | 788,5 | 9 176,23 | 8 265,22 | 5 276 | 7 318 |

Источник: ФТС

Структура импорта дробеметного оборудования в РФ в 2017 г.
(по стоимости)

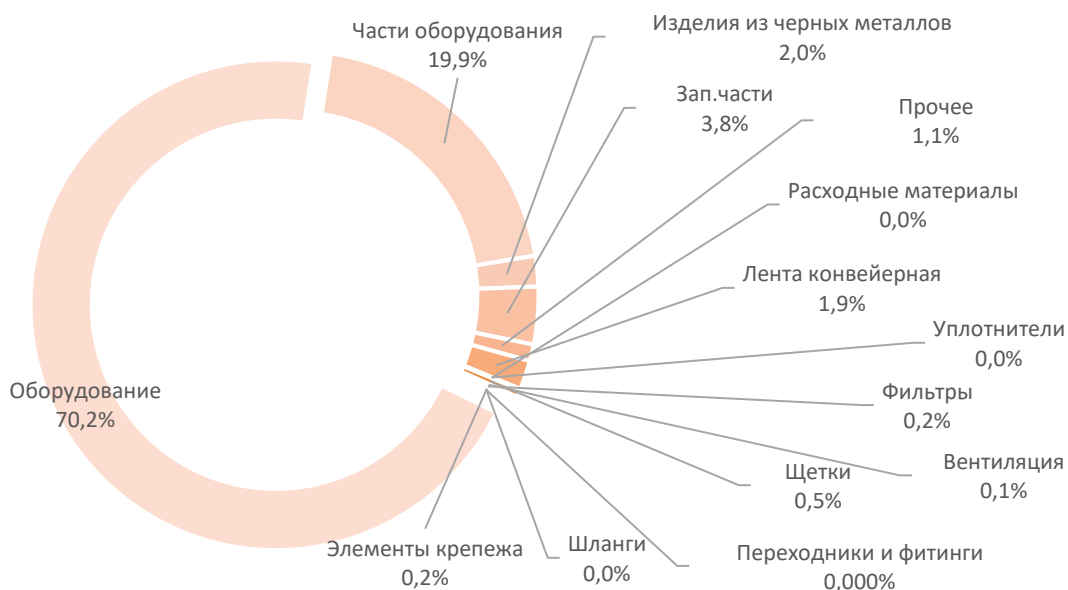


Рисунок 1 Структура импорта дробеметного оборудования и частей к нему в 2017 г.

Структура импорта дробеструйного оборудования в РФ в 2017 г.
(по стоимости)

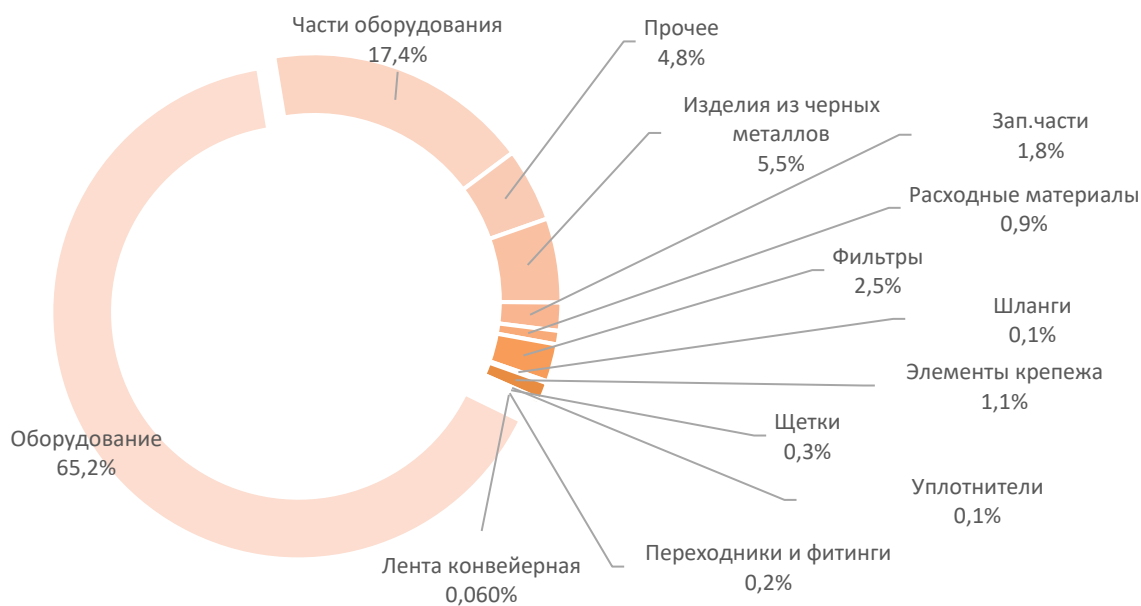


Рисунок 2 Структура импорта дробеструйного оборудования и частей к нему в 2017 г.

Дальнейший анализ произведен совместно по дробеструйному и дробеметному оборудованию по группам товаров.

Для отслеживания динамики импорта посмотрим данные только по двум основным группам: «Оборудование» и «Части оборудования».

Квартальная динамика не ровная, со значительными всплесками в отдельные кварталы. Особенно результативным был третий квартал 2016 г., когда были поставки двух технологических линий, в состав которых входит дробеструйное оборудование, стоимостью более \$3 млн каждая.

В 2017 г. была только одна поставка линии для предварительной дробеметной обработки внутренней поверхности труб большого диаметра в адрес Выксунского металлургического завода на сумму \$1,4 млн.

Таблица 2 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2016-2017 гг., \$ тыс.

| Тип | 2016 | | | | 2017 | |
|--------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | 1 кв. | 2 кв. | 3 кв. | 4 кв. | 1 кв. | 2 кв. |
| Оборудование | 2 214,98 | 3 510,22 | 9 919,81 | 3 157,39 | 1 580,40 | 4 057,98 |
| Части оборудования | 677,15 | 1 881,95 | 1 190,61 | 1 143,81 | 318,40 | 1 245,36 |
| Итого | 2 892,13 | 5 392,17 | 11 110,42 | 4 301,21 | 1 898,81 | 5 303,34 |

Источник: ФТС

Динамика импорта борудования и частей к нему

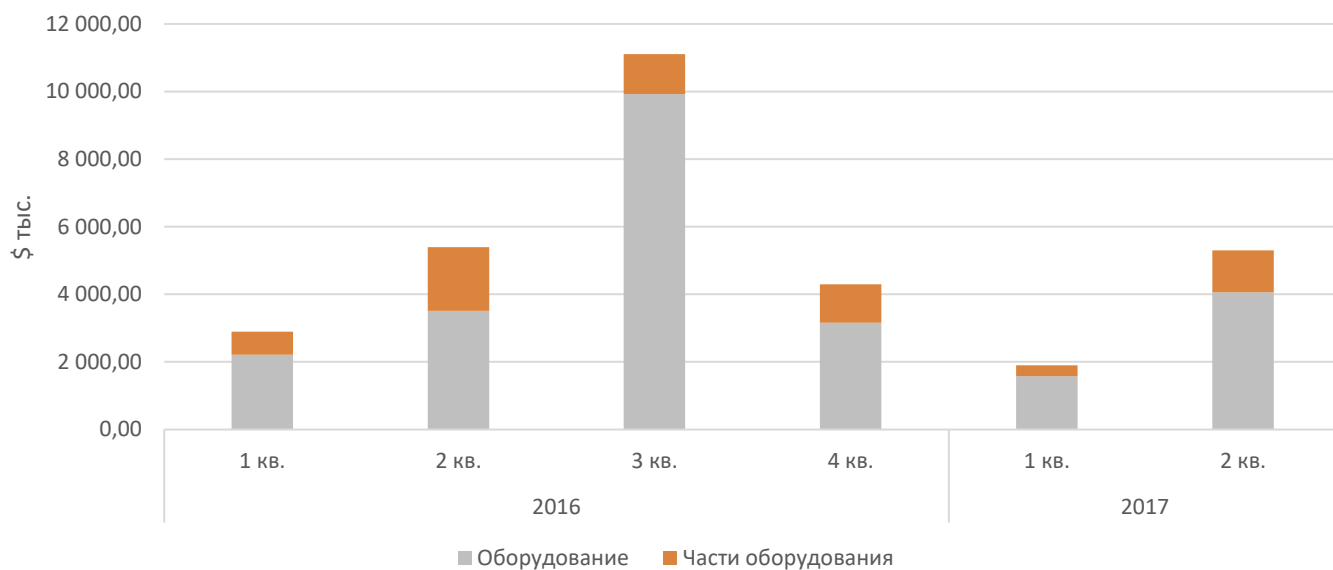


Рисунок 3 Динамика импорта борудования и частей к нему в 2016-2017 гг.

ПРИЛОЖЕНИЕ
СПИСОК ТАБЛИЦ И РИСУНКОВ

| | |
|--|----|
| Таблица 1 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2015-2016 гг..... | 2 |
| Таблица 2 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2016-2017 гг., \$ тыс..... | 4 |
| Таблица 3 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2016-2017 гг. (по поставщикам)..... | 6 |
| Таблица 4 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2016-2017 гг. (по изготовителям)..... | 10 |
| Таблица 5 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2016-2017 гг. (по получателю)..... | 14 |
| | |
| Рисунок 1 Структура импорта дробемерного оборудования и частей к нему в 2017 г..... | 3 |
| Рисунок 2 Структура импорта дробеструйного оборудования и частей к нему в 2017 г. | 3 |
| Рисунок 3 Динамика импорта оборудования и частей к нему в 2016-2017 гг. | 4 |