

АНАЛИЗ ИМПОРТА В РФ ДРОБЕСТРУЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ К НЕМУ

ИТОГИ 6 МЕС 2023 Г.



АННОТАЦИЯ

Анализ внешнеторговых поставок
дробемётного оборудования в Россию

Оглавление

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИМПОРТА	2
ИМПОРТ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ (В РАЗРЕЗЕ ПОСТАВЩИКОВ).....	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ИМПОРТ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ (В РАЗРЕЗЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ)	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ИМПОРТ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ (В РАЗРЕЗЕ ПОЛУЧАТЕЛЕЙ)	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ПРИЛОЖЕНИЕ	6
СПИСОК ТАБЛИЦ И РИСУНКОВ	6

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 6 мес 2023 г. импорт оборудования и различных частей и материалов к нему составил \$5,03 млн., что на 8,1% выше уровня аналогичного периода прошлого года. 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. Данное деление условно, и в ряде случаев в описании продукции встречается упоминание обеих категорий.

Импорт **дробеструйного** оборудования и различных материалов к нему составил \$2,5 млн., в том числе непосредственно оборудования на сумму \$1,79 млн.

Объем импорта **дробеметного** оборудования и зап.частей к нему составил \$2,48 млн., в том числе непосредственно оборудования на сумму \$1,59 млн.

Таблица 1 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2022-2023 гг.

Группа	Тип	Вес, тонн		Стоимость, \$ тыс.		Количество, шт.	
		6М2022	6М2023	6М2022	6М2023	6М2022	6М2023
Дробеструйное	Оборудование						
	Части оборудования						
	Зап.части						
	Шланги						
	Прочее						
	Изделия из черных металлов						
	Лента конвейерная						
	Изделия из резины						
	СИЗ						
	Вентиляция						
	Фильтры						
	Щетки						
	Переходники и фитинги						
	Элементы крепежа						
Дробеструйное Итог							
Дробеметное	Оборудование						
	Части оборудования						
	Зап.части						
	Изделия из резины						
	Фильтры						
	Щетки						
	Лента конвейерная						
	Изделия из черных металлов						
	Прочее						
	Элементы крепежа						
	Шланги						

Группа	Тип	Вес, тонн		Стоимость, \$ тыс.		Количество, шт.	
		6М2022	6М2023	6М2022	6М2023	6М2022	6М2023
Вентиляция							
Дробебетное Итого							
Итого							

Источник: ФТС

Структура импорта дробебетного оборудования в РФ в 2023 г., \$ тыс.

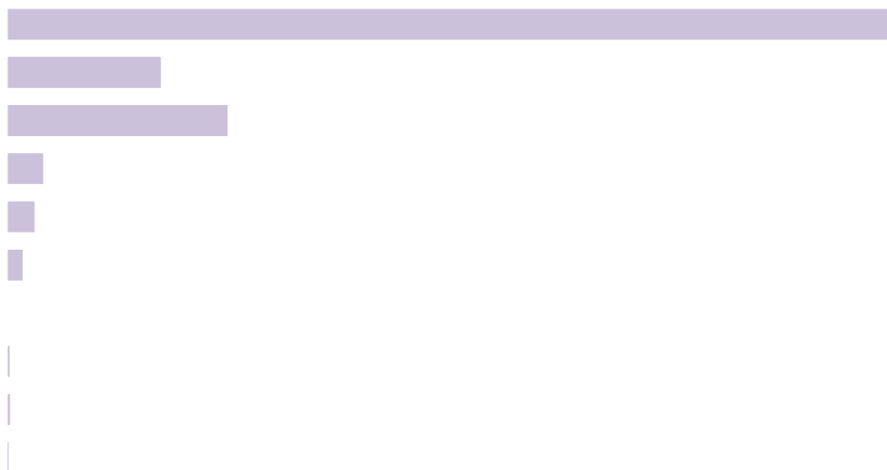


Рисунок 1 Структура импорта дробебетного оборудования и частей к нему в 2023 г.

Структура импорта дробеструйного оборудования в РФ в 2023 г., \$ тыс.



Рисунок 2 Структура импорта дробеструйного оборудования и частей к нему в 2023 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».

Месячная динамика с повышательным трендом и незначительным падением в конце 2 квартала 2023 г.

Структура поставок изменялась по соотношению импорта оборудования и частей к нему. Если в прошлом году было достаточно много поставок частей к оборудованию, то в текущем году преобладают поставки оборудования.

Таблица 2 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2023 г., \$ тыс.

Тип	2023					
	янв	фев	мар	апр	май	июн
Оборудование						
Части оборудования						
Итого						

Источник: ФТС

Динамика импорта оборудования и частей к нему в 2022-2023 гг., \$ тыс.

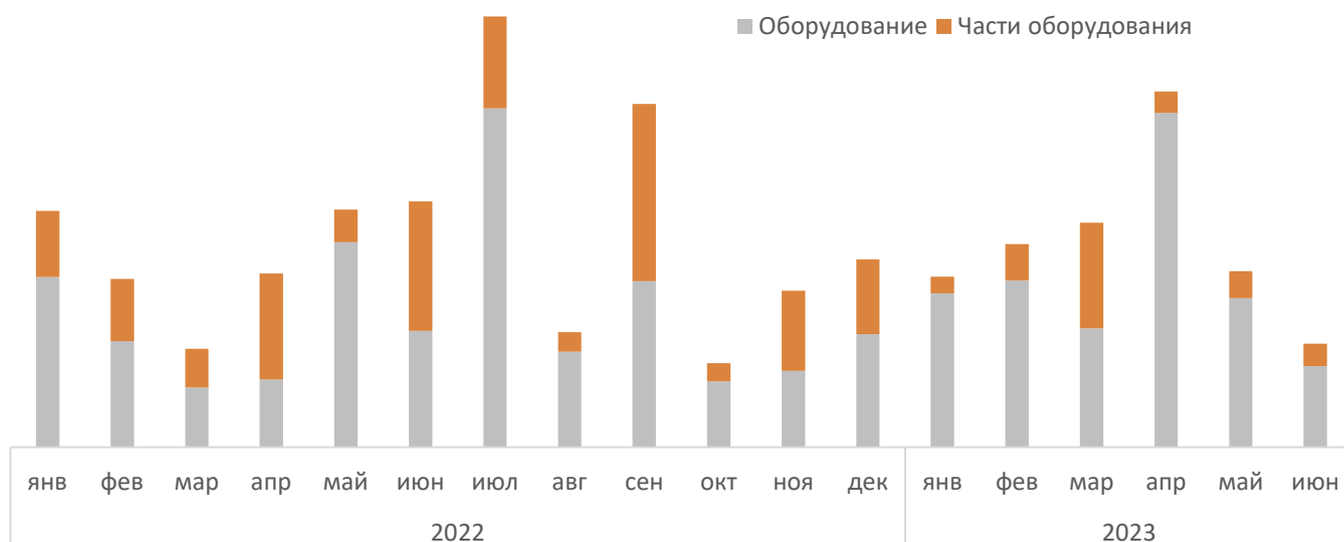


Рисунок 3 Динамика импорта оборудования и частей к нему в 2022-2023 гг.

Динамика импорта по странам-поставщикам показывает падение поставок из стран ЕС. Наблюдается переориентация на поставщиков из Китая.

Таблица 3 Импорт в РФ оборудования и частей к нему в 2023 г. (по странам)

Страна отправления	Вес, тонн		Статистическая стоимость, \$ тыс.		Кол-во товара, шт.	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023
КИТАЙ						
ЛИТВА						
ИТАЛИЯ						
СЛОВЕНИЯ						
ТУРЦИЯ						
ЭСТОНИЯ						
ИНДИЯ						
ЧЕХИЯ						
ГЕРМАНИЯ						
ПОЛЬША						
СЕРБИЯ						
БРАЗИЛИЯ						
КОРЕЯ						
НИДЕРЛАНДЫ						
УКРАИНА						
ХОРВАТИЯ						
ФИНЛЯНДИЯ						
СИНГАПУР						
БЕЛАРУСЬ						
Итого						

Источник: ФТС

ПРИЛОЖЕНИЕ

СПИСОК ТАБЛИЦ И РИСУНКОВ

ТАБЛИЦА 1 ИМПОРТ В РФ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2022-2023 ГГ.	2
ТАБЛИЦА 2 ИМПОРТ В РФ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2023 Г., \$ ТЫС.....	4
ТАБЛИЦА 3 ИМПОРТ В РФ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2023 Г., (ПО СТРАНАМ).....	5
ТАБЛИЦА 4 ИМПОРТ В РФ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2022-2023 ГГ. (ПО ПОСТАВЩИКАМ)	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ТАБЛИЦА 5 ИМПОРТ В РФ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2022-2023 ГГ. (ПО ИЗГОТОВИТЕЛЯМ)	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.
ТАБЛИЦА 6 ИМПОРТ В РФ ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2022-2023 ГГ. (ПО ПОЛУЧАТЕЛЮ)	ОШИБКА! ЗАКЛАДКА НЕ ОПРЕДЕЛЕНА.

РИСУНОК 1 СТРУКТУРА ИМПОРТА ДРОБЕМЕТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2023 Г.	3
РИСУНОК 2 СТРУКТУРА ИМПОРТА ДРОБЕСТРУЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2023 Г.	3
РИСУНОК 3 ДИНАМИКА ИМПОРТА ОБОРУДОВАНИЯ И ЧАСТЕЙ К НЕМУ В 2022-2023 ГГ.	4