

ПЕРВЫЕ ИТОГИ 2020 ДЛЯ МИРОВОЙ ТОРГОВЛИ

Международная торговля – один из главных индикаторов глобальной экономической ситуации. Первые опубликованные UN Comtrade данные дают возможность дать комплексную оценку последствий пандемии для ряда ведущих мировых экономик – США и Канады, стран ЕС, Японии, России и др.

Главным позитивным выводом является то, что мировая экономика пережила последствия пандемических ограничений существенно легче, чем кризис 2008 – 2009 годов. Тогда, среднее падение объемов поставок товаров на внешний рынок составило около 24% (по выбранным для сравнения странам) Средне снижение по итогам пандемии – 11%.

Динамика мировой торговли по ряду стран, тыс. долл. США

Страны	Экспорт 2019	Экспорт 2020	Динамика 2019-2020	Динамика 2008-2009
США	1 645 174 335	1 431 406 392	-13%	-19%
Германия	1 486 877 250	1 377 752 311	-7%	-23%
Япония	705 842 013	641 441 937	-9%	-26%
Франция	555 100 606	476 080 572	-14%	-22%
Юж.Корея	542 333 337	512 788 606	-5%	-14%
Великобритания	468 322 416	401 923 451	-14%	-25%
Канада	446 562 311	390 751 449	-12%	-34%
Россия	422 777 167	335 470 429	-21%	-36%
Сингапур	390 386 234	374 206 097	-4%	-21%
Испания	337 215 114	306 997 233	-9%	-20%

Экономики, ориентированные на высокотехнологичный экспорт, такие как Германия, Япония, Южная Корея и Сингапур снизили объемы внешних поставок незначительно – на 4 – 9 процентов. Экономики смешанного типа экспорта – США, Россия, Франция в большей степени были вынуждены сократить поставки. Для США и России дополнительным негативным фактором стало падение мировых цен на энергоносители.

Важно, что Россия, несмотря на тяжелую общемировую ситуацию смогла показать позитивную динамику экспорта в ряде ключевых отраслей, таких как зерновые, масличные, продукция химической промышленности (пластики). Также значительно увеличились поставки на мировой рынок драгоценных металлов.

Структура и динамика российского экспорта, тыс. долл. США, 2019 - 2020

Продукт	Экспорт 2019	Экспорт 2020	Динамика 2019-2020
Минеральное топливо	220845173	141325633	-36%
Драгоценные камни и металлы	15258928	30350681	99%
Железо и сталь	18140726	15997386	-12%
Зерновые	7921429	9535224	20%
Продукция машиностроения, ядерные реакторы и др.	8991536	8304459	-8%
Древесина и изделия из нее	8619543	8230629	-5%
Удобрения	8401891	6994403	-17%
Медь	5222098	5644657	8%
Алюминий	5839023	5462966	-6%
Рыба	4663054	4637182	-1%
Продукция электромашиностроения	5559090	4349838	-22%
Руда	4182318	4302801	3%
Растительные и животные жиры	3436428	3946552	15%
Пластик	3025527	3770438	25%
Изделия из железа и стали	3718506	3390369	-9%

Сопоставляя изменения в структуре экспорта России и США можно видеть ряд сходных трендов: выросли поставки на внешний рынок зерновых (на 20% в России и на 15% в США) и масличных, снизился экспорт энергоносителей (на 36% в РФ и на 22% в США) Большие потери понесла американская высокотехнологичная отрасль: упал экспорт авиационной техники (41%), транспортных средств (21%), изделий из пластика (7%). Российские высокотехнологичные отрасли также ощутили на себе последствия кризиса, но в целом они были меньше. Машиностроение потеряло только 8% экспорта, а поставки на внешний рынок пластмасс показали хороший рост: +25%к уровню 2019 года.

В целом, можно уверенно сказать, что первые данные мировой статистики подтверждают правильность выбора стратегического курса российского правительства, направленного на цифровизацию экономики, диверсификацию и ускоренное развитие высокотехнологичных отраслей промышленности.