

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВЫСТАВКИ



МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ ВЫСТАВКА

3 — 5 • марта

Guangzhou, Китай
www.asiamold-china.com/

ПРОМТЕХЭКСПО

XXII СИБИРСКИЙ ПРОМЫШЛЕННО-ИННОВАЦИОННЫЙ ФОРУМ

3 — 4 • марта

Омск, Россия
www.intersib.ru


МАШИНОСТРОЕНИЕ. СТАНКИ И ИНСТРУМЕНТ

3 — 5 • март

Уфа, Россия
www.bvkexpo.ru


МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА СТАНКОВ

15 — 20 • март

Тайпей, Тайвань
www.timtos.com.tw

Металлообработка. Сварка

МЕТАЛЛООБРАБОТКА. СВАРКА

16 — 19 • март

Пермь, Россия
www.exporperm.ru

«ПРОМТЕХЭКСПО»

20 — 22 • март

Омск, Россия
www.intersib.ru


Международная выставка технологий и автоматизации металлообработки

23 — 26 • март

Дюссельдорф, Германия
http://www.metav.com


ПЕТЕРБУРГСКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ЯРМАРКА

23 — 25 • март

Санкт-Петербург, Россия
www.ptfair.ru


24 — 26 • марта

Бильбао, Испания
www.metromeet.org

Международная станкостроительная выставка

TIMTOS Online

ПРЕДСТАВЛЕНЫ

- Станки с ЧПУ
- Металлорежущие станки
- Детали, компоненты и оснастка
- Инструменты и фрезы
- Промышленные роботизированные системы
- Управление и системы приводов
- Проектирование и производственные системы
- Контрольно-измерительное и испытательное оборудование
- Пресс-машины
- Штампы и пресс-формы
- Кузнечно-прессовое оборудование
- Оборудование для обработки листового металла, производства труб и проволоки
- Литьевое, ковочное, сварочное оборудование, оборудование для обработки поверхности
- Прочее

Зарегистрируйтесь
сейчас для участия в
онлайн выставке

2021

 www.timtos.com.tw

15-20 Марта 2021

Онлайн площадка: Online.timtos.com.tw

Для получения дополнительных услуг свяжитесь, пожалуйста, с представительством ТАЙТРА в России
Москва
Телефон: 7-495-2342988
Эл. почта: moscow@taitra.org.tw
Санкт-Петербург Телефон: 7-812-6773368
Эл. почта: stpetersburg@taitra.org.tw

Организаторы:  Taiwan External Trade Development Council  TAIWAN ASSOCIATION OF MACHINERY INDUSTRY





TIMTOS 2021

Taipei International Machine Tool Show

Первая Онлайн-выставка пройдет по расписанию

За более чем 60 лет развития станкостроения, Тайвань создал уникальный отраслевой кластер, который имеет глубоко интегрированные цепочки производства металлообрабатывающего оборудования, которые заняли важнейшее место в мировом станкостроении. В 2020 году общий объем производства станков и КПО Тайваня превысил 3 млрд долл, заняв 7-е место в мире, а общий объем экспорта станков превысил 3,66 млрд долл. (5-е место в мире). Эти показатели ставят Тайвань в один ряд мировых лидеров в производстве станков, как Германия, Япония, Италия и Китай. Эти факты свидетельствуют об уникальности и превосходстве тайваньского станкостроения, которое трудно не заметить.

Международная выставка станков в Тайбэе, известная как TIMTOS, организована совместно Тайваньским советом по развитию внешней торговли (TAITRA) и Тайваньской ассоциацией машиностроительной промышленности (TAMI).

В ответ на продолжающуюся пандемию на Тайване и за рубежом организаторы выставки TIMTOS решили отложить очную выставку, но онлайн-выставка TIMTOS 2021 Online пройдет в соответствии с графиком 15–20 марта 2021 года для встречи экспонентов с покупателями из любой точки мира. Тайваньский центр по контролю за заболеваниями подчеркнул, что, если невозможно поддерживать социальное дистанцирование среди участников и посетителями выставки, то настоятельно рекомендуется, чтобы организаторы мероприятий отменили или отложили большие собрания. Поэтому физическая выставка откладывается для защиты здоровья экспонентов и посетителей в соответствии с указаниями правительства Тайваня.

Около 1000 экспонентов по-прежнему примут участие в TIMTOS 2021 Online, где ведущие производители станков представят свои новейшие разработки для дистанционных посетителей. Организаторы проведут семинары, мастер-классы и записанные учебные пособия для активного продвижения этого нового типа Online-выставки.

Экспоненты будут использовать 3D, VR и видео для демонстрации новейших продуктов и связи с глобальными покупателями через онлайн-конференции по закупкам, онлайн-согласование в реальном времени, видеоконференции и т. д. Отраслевые форумы и экскурсии по станкозаводам будут проводиться, чтобы выйти за рамки временных и пространственных ограничений, и расширить выставочные преимущества.

Как и планировалось, TIMTOS 2021 Online (online.timtos.com.tw) пройдет с 15 по 20 марта 2021, а функции отображения и просмотра будут действовать по 15 апреля 2021. Официальный сайт выставки TIMTOS продолжит онлайн-сервис до конца 2021 года.

На выставке TIMTOS 2021 Online будут представлены более 1000 экспонентов, что является своеобразным новым рекордом выставки TIMTOS в новом формате, и которая была в 2019 году третьей по величине выставкой станкостроения в мире.

На выставке TIMTOS 2021 Online будет представлена новая продукция ведущих станкостроительных компаний Тайваня, как: FFG, Tongtai, Hardford, CHMER, YCM, VICTOR, CHIN FONG, SEYI, PMI, HIWIN, DELTA и многих других.

На выставке также будут представлены продукция транснациональных корпораций, таких как Mazak, DMG Mori, Fanuc, Mitsubishi, THK, Heidenhain, Siemens, GF, Universal Robots, Haas Automation и др.

СТАНКОСТРОЕНИЕ ТАЙВАНЯ

Согласно ежемесячным статистическим отчетам Фонда развития станкостроения Тайваня (TMTF), Национальной станкостроительной Ассоциации TAMI, экспорт станков и КПО за рубеж в 2020 году прошел точку падения и начинает рост.

В 2020 году общий объем экспорта тайваньских станков достиг 2,15 млрд долл., что на 29,7% меньше, чем в 2019 году. В декабре 2020 года объем экспорта составил 206 млн. долл., что меньше на 18% объема декабря 2019 г. Падение экспорта продолжалось 26 месяцев подряд с ноября 2018 года до 2020 года до начала эпидемии коронавируса.

Из-за эпидемии коронавируса в мире, Европе, США, Японии и других странах ограничено перемещение гражданских лиц существенно пострадала общественная, производственная и коммерческая деятельность. На фактор снижения экспорта продукции повлияла также нехватка контейнеров и транспорта для международных грузовых перевозок, роста цен в несколько раз на международные грузоперевозки в нынешней эпидемической ситуации. Скорость таможенного оформления в некоторых портах низкая, перегруженность портов серьезная, а пустые контейнеры не могут быть возвращены вовремя, поэтому станки невозможно беспрепятственно экспортировать, что также приводит к замедлению роста экспорта. Кроме того, из-за слабо-

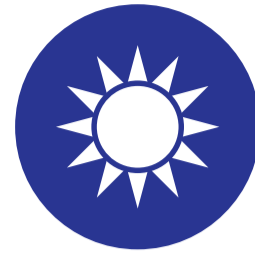
го доллара, валюты азиатских стран продолжают расти. Хотя правительство сильно надеется на стабилизацию обменного курса нового тайваньского доллара, который в последнее время сильно колебался. Это сильно сказывается на прибыльности экспортноориентированной станкостроительной отрасли. Повышаются также цены на сырье, но это отражается на конкурентоспособности экспорта.

Согласно таможенной статистике, в январе 2021 года экспорт станков из Тайваня увеличился на 23,2% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года: экспорт металлорежущих станков – 183,15 млн.долл., что на 14,9% больше, чем за аналогичный период прошлого года; объем экспорта КПО составил 45,4 млн.долл., что на 73,8% больше, чем за тот же период 2020 года.

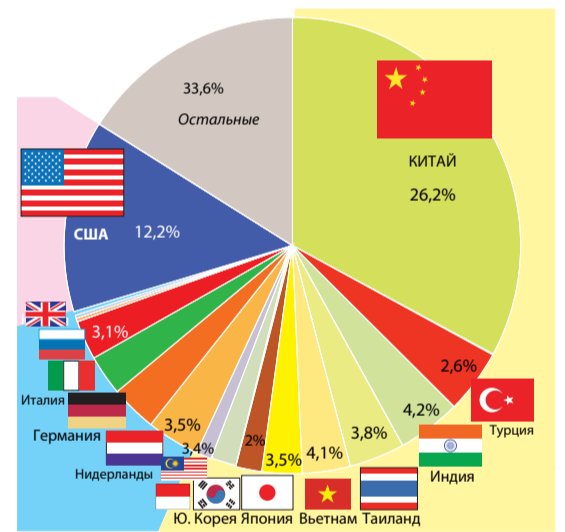
Снижение экспорта в январе показали ЭЭ станки и установки для лазерной обработки (-21,9%). Рост экспорта станков для комплексной обработки составил +23,5%, токарных станков и сверлильно-фрезерно-расточных станков +0,5%, обрабатывающих центров +22,9%, шлифовальных станков +77,6%; экспорт строгального, пильного, волоочного и зубообрабатывающего оборудования вырос на 10,6%.

Объем производства кузнечных, пробивных и отрезных станков вырос на 87,8% по сравнению с предыдущим годом, а других кузнечно-прессовых станков – на 35,8%.

Основные направления экспорта металлорежущих станков и КПО из Тайва-



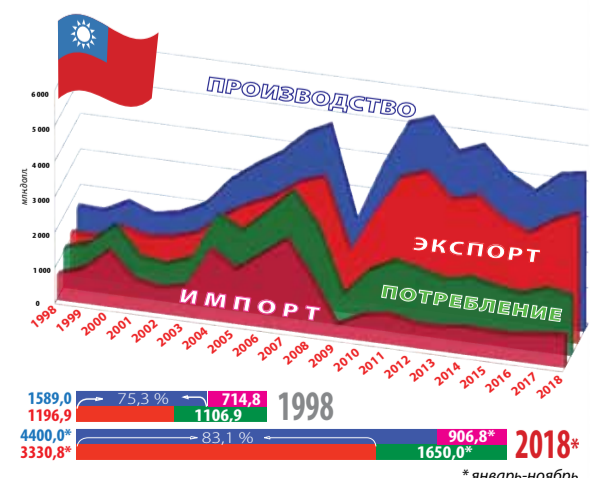
ЭКСПОРТ ИЗ ТАЙВАНЯ СТАНКООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОДУКЦИИ по РЕГИОНАМ в 2020 г.



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЭКСПОРТА МО СТАНКОВ и КПО из ТАЙВАНЯ						
Страна	2020		2019		Изм. 2020/2019, %	
	тыс. долл.	Шт.	тыс. долл.	доля, %		
1 Китай	646,773	21,686	799,738	26,1%	26,118	-19,1%
2 США	252,847	95,976	373,574	12,2%	94,679	-32,3%
3 Турция	149,272	4,603	78,721	2,6%	3,142	89,6%
4 Россия	74,278	5,106	96,463	3,1%	6,258	-23,0%
5 Вьетнам	71,056	9,441	125,669	4,1%	9,941	-43,5%
6 Тайланд	64,313	5,108	116,019	3,8%	7,832	-44,6%
7 Индия	58,862	3,674	127,841	4,2%	4,654	-54,0%
8 Япония	57,058	16,937	106,415	3,5%	24,13	-46,4%
9 Нидерланды	49,683	13,238	105,914	3,5%	12,542	-53,1%
10 Малайзия	43,624	4,147	104,858	3,4%	4,245	-58,4%
Остальные	686,564	64,569	1,030,567	33,6%	78,524	-33,4%
ВСЕГО:	2,154,330	244,485	3,065,779	100,0%	272,065	-29,7%

Динамика развития станкостроения Тайваня в 2008–2018 гг.

ТАЙВАНЬ: СТАНКООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО											
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ПРОИЗВОДСТВО МОО млн. долл.	4834,2	2271	3877,5	5160,4	5414,2	4541,4	4815,7	4097,5	3713,5	4289,3	4400,0*
Изм. к прошлому году, %	7,6%	-53,0%	70,7%	33,1%	4,9%	-16,1%	6,0%	-14,9%	-9,4%	15,5%	-7,4%*
ЭКСПОРТ МОО млн. долл.	3721,5	1743,4	2959,8	4000,5	4236,4	3548,3	3753,3	3184,2	2896,9	3347,1	3330,8*
Изм. к прошлому году, %	7,2%	-53,2%	69,8%	35,2%	5,9%	-16,2%	5,8%	-15,2%	-9,0%	15,5%	+10%*
Доля ЭКСПОРТА в ПРОИЗВОДСТВЕ, %	77,0%	76,8%	76,3%	77,5%	78,2%	78,1%	77,9%	77,7%	78,0%	78,0%	77%*
Доля ЭКСПОРТА в Россию, %	1,8%	1,4%	1,6%	2,7%	3,1%	3,6%	3,6%	3,8%	3,5%	3,5%	3,5%*
ИМПОРТ МОО млн. долл.	1539,9	341,6	706,4	828,1	647,7	649,2	735,4	720,1	722,4	839,7	906,8*
Изм. к прошлому году, %	-39,7%	-77,8%	106,8%	17,2%	-21,8%	0,2%	13,3%	-2,1%	0,3%	16,2%	0,3%*
Доля ИМПОРТА в ПОТРЕБЛЕНИИ, %	58,1%	39,3%	43,5%	41,7%	35,5%	39,5%	40,9%	44,1%	46,9%	47,1%	46%*
Доля ИМПОРТА из России, %	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%*
ПОТРЕБЛЕНИЕ МОО млн. долл.	2652,6	869,2	1624	1988,1	1825,5	1642,4	1797,8	1633,4	1538,9	1781,9	1650,0*
Изм. к прошлому году, %	-25,8%	-67,2%	86,8%	22,4%	-8,2%	-10,0%	9,5%	-9,1%	-5,8%	15,8%	-7,4%*
Доля МОО ТАЙВАНЯ в ПОТРЕБЛЕНИИ, %	41,9%	60,7%	56,5%	58,3%	64,5%	60,5%	59,1%	55,9%	53,1%	52,9%	52,9%*
Курс: NTS / US\$	31,38	33,00	31,50	29,33	29,56	29,61	30,26	31,66	32,24	30,43	30,43



Источник: TAMI

Комплект: ИТО