


Государственные резервы Китайской Народной Республики

Структура резервов,
Торговые партнеры,
Импорт/Экспорт



КИТАЙ - КРУПНЕЙШИЙ ДЕРЖАТЕЛЬ МИРОВЫХ СТРАТЕГИЧЕСКИХ РЕЗЕРВОВ: СВОДНАЯ ИНФОГРАФИКА

ВАЛЮТНЫЕ РЕЗЕРВЫ
3.399 ТРЛН USD
10-летний максимум (янв. 2026)

ЗОЛОТО НБК
74.19 МЛН ТР. УНЦ // 2306 тонн
15-й месяц роста подряд

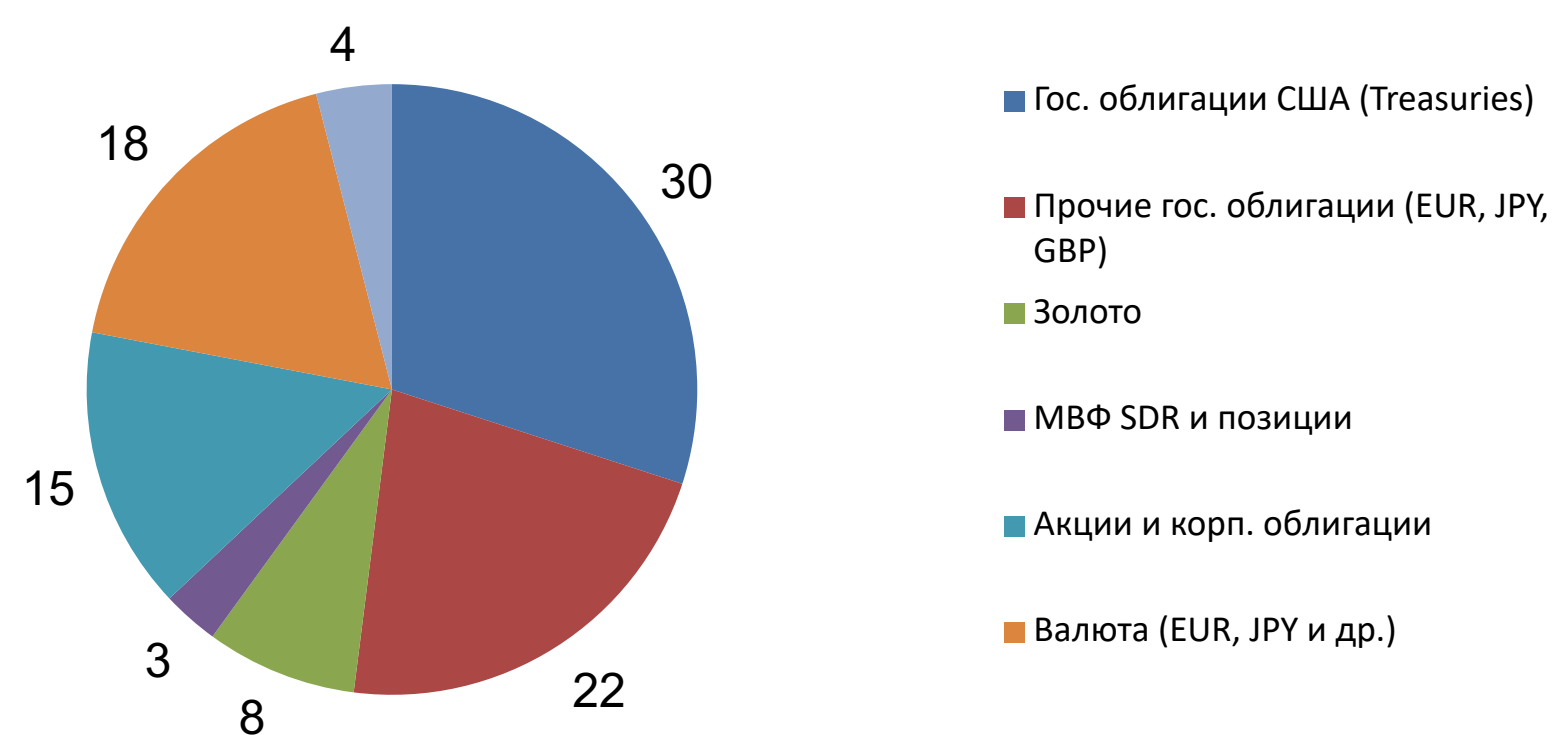
НЕФТЯНОЙ СПР
1,07 МЛРД БАРР.
Строительство фазы 3

ЗЕРНОВЫЕ ЗАПАСЫ
650 МЛН ТОНН
#1 в мире, >60% мировых

РЗМ ЗАПАСЫ
44 МЛН ТОНН
37% мировых запасов

ГРАФИТ (экспорт-контроль)
73 МЛН ТОНН
65% мировой добычи

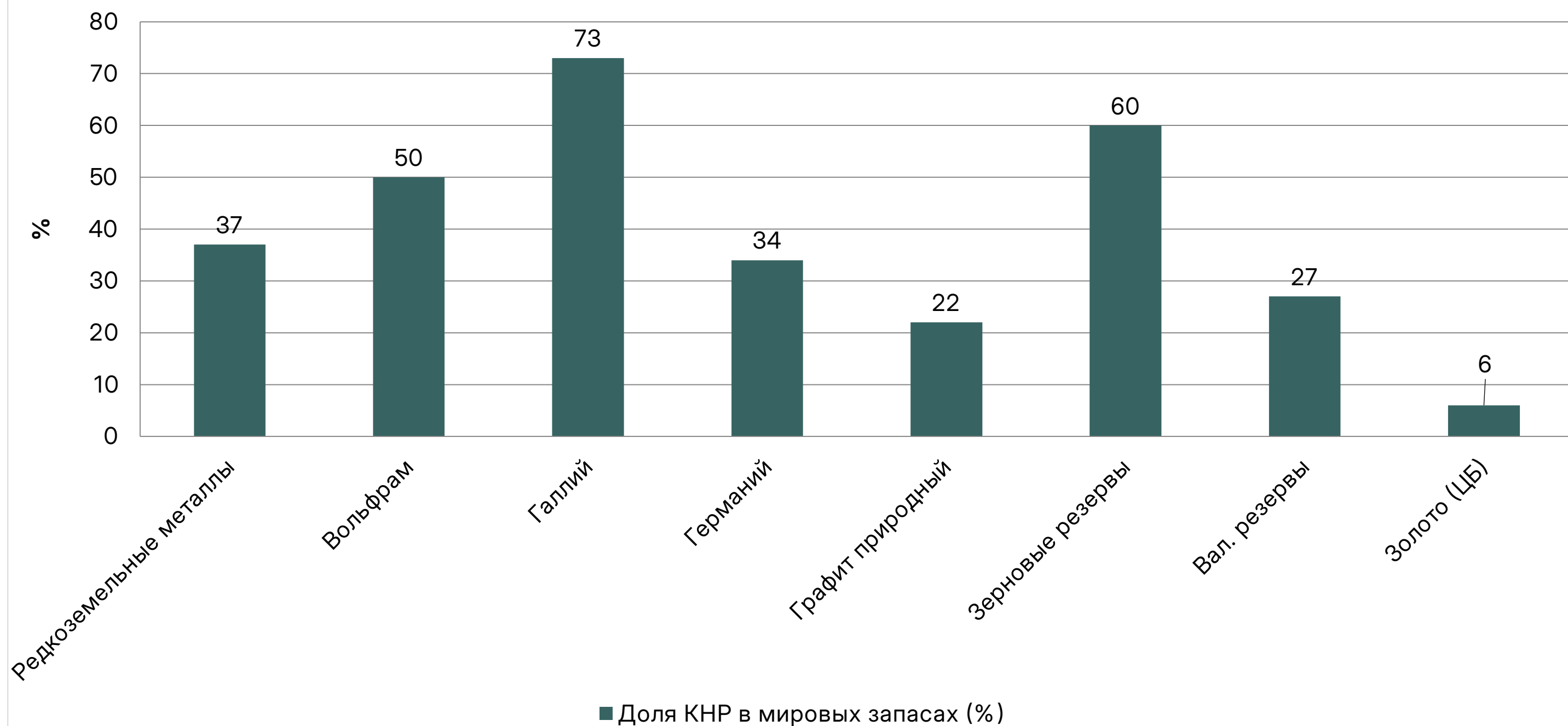
Структура вал. резервов КНР (оценочная структура, точная структура не раскрывается)



ПРЕДПОЛАГАЕМАЯ СТРУКТУРА ВАЛЮТНЫХ РЕЗЕРВОВ (ОЦЕНКА)

Актив	Доля (%)
Гос. облигации США (Treasuries)	30
Прочие гос. облигации (EUR, JPY, GBP)	22
Золото	8
МВФ SDR и позиции	3
Акции и корп. облигации	15
Валюта (EUR, JPY и др.)	18
Прочие активы	4

Позиция КНР в мировых рес. цепочках



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ РЕЗЕРВЫ КИТАЯ

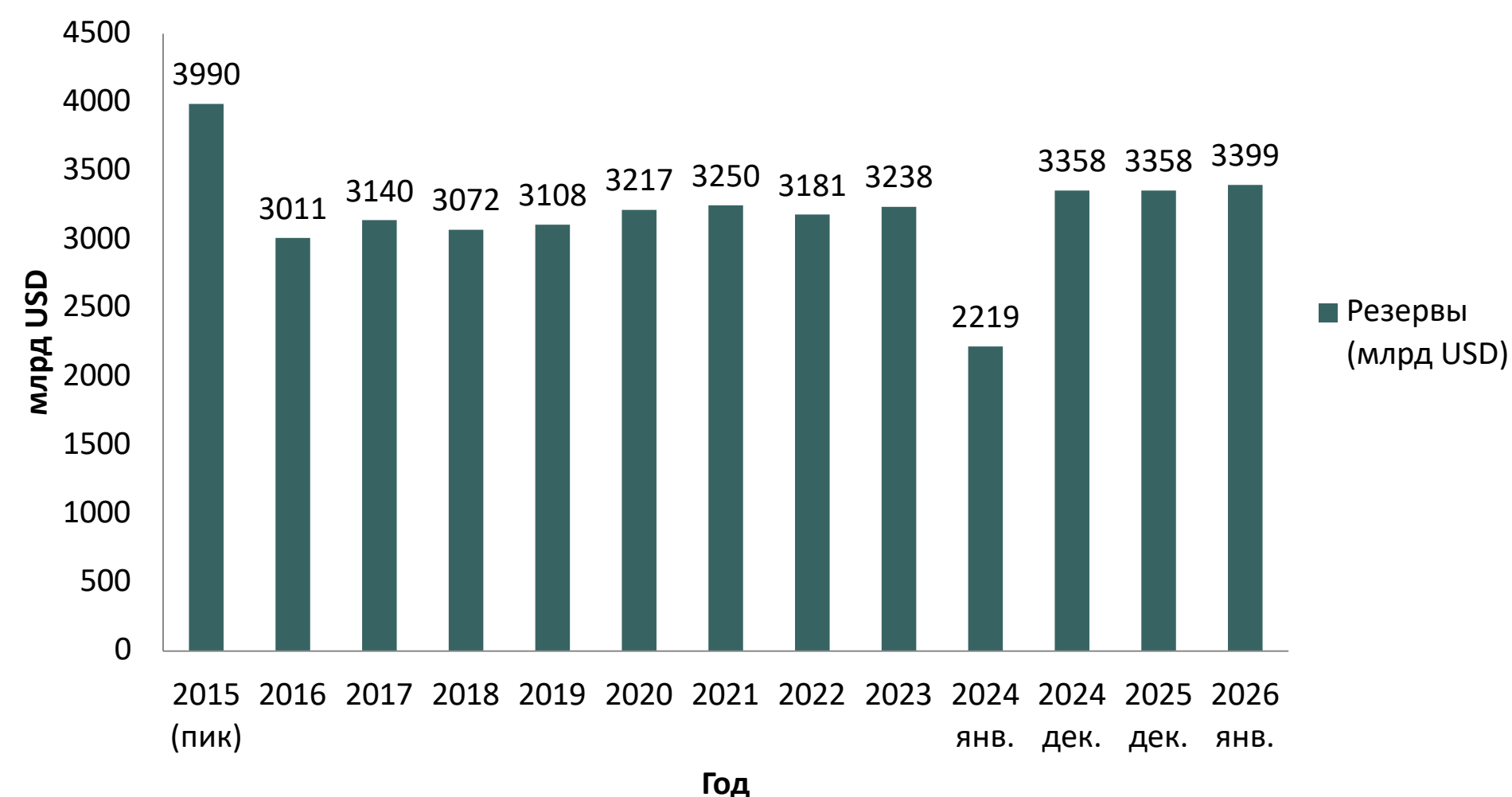
Данные актуальны по состоянию на январь 2026 г. ; Источники: PBoC, SAFE, CNCA, SINOGRain, официальные отчёты КНР

Z

Категория резерва	Тип	Управляющий орган	Объём / Стоимость	Единица	Изменение (год)	Доля в ВВП (%)	Статус раскрытия	Правовая база	Примечание
Валютные резервы	Финансовый	SAFE / НБК (PBoC)	3399,1	млрд USD	+41.2 млрд	17,0%	Публичный	Закон об иностранной валюте	Крупнейшие в мире
Золотые резервы	Финансовый / Стратегический	НБК (PBoC)	74,19	млн тр. унций	+15 мес. подряд	1,9%	Публичный	Закон о ЦБ КНР	15-й месяц роста подряд
Нефтяной резерв (SPR)	Стратегический энергетический	NDRC / CNPC	1,07	млрд барр. (оценка)	Неизвестно	0,5%	Засекречен	Закон об энергетической безопасности	Строится с 2004 г.
Зерновые резервы	Стратегический продовольственный	SINOGRain	650	млн тонн (оценка)	Увеличение	0,9%	Частично	Закон о продовольственной безопасности 2023	Крупнейшие в мире
Резервы редкоземельных металлов	Стратегический минеральный	NDRC / MIIT	44 млн т (геол.)	млн тонн (запасы)	+контроль экспорта	н/д	Частично	Регламент по р/з металлам 2023	60% мировых запасов
Резервы меди	Минеральный / Промышленный	SHFE / Госрезерв	2,5	млн тонн	Стратег. пополнение	0,1%	Частично	План стратег. сырья	Буферный запас на рынке
Резервы алюминия	Минеральный / Промышленный	NDRC	800	тыс. тонн (оценка)	Нет данных	<0.01%	Засекречен	План стратег. сырья	Стратегический буфер
Резервы кобальта и лития	Стратегический: батареи/EV	MIIT / Госрезерв	Конфиденц.	Нет данных	Активный рост	н/д	Засекречен	Политика «двойного углерода»	Критично для EV-отрасли
Резервы удобрений	Стратегический агропром.	NDRC / Минсельхоз	50	млн тонн	Стабильный	0,10%	Частично	Закон о сельском хозяйстве	Фосфаты, калий, азот
Резервы природного газа (ПХГ)	Энергетический	PetroChina / CNOOC	160	млрд м³ (ёмкость)	Рост +25%/год	0,06%	Частично	Закон о газоснабжении	Подземные хранилища
Технологический резерв / IP	Стратегический: технол.	MOST / MIIT	Н/Д	Нет данных	Активный рост	н/д	Засекречен	Новый закон 2026 (проект)	Включён в закон 2026 г.
Резервы мощностей производства	Промышленный / Стратег.	SASAC / NDRC	Н/Д	Нет данных	Поддержание	н/д	Засекречен	Новый закон 2026 (проект)	Производственный резерв
Резервы лекарств и медтехники	Стратегический: здравоохран.	NHC / NDRC	180	дней запаса (оценка)	Рост после COVID	н/д	Частично	Закон о здравоохран.	Усилен после 2020 г.
Водные резервы (ГЭС-хранилища)	Природный / Энергетический	MWR	900	млрд м³ (суммарно)	Зависит от осадков	н/д	Публичный	Закон о водных ресурсах	Три ущелья 39.3 км³
Резервы редких металлов (W, Mo)	Минеральный стратег.	MOFCOM / MIIT	1900	тыс. тонн (вольфрам)	Контроль экспорта	н/д	Засекречен	Регламент экспорта 2024	Крупн. в мире запасы вольфрама

Валютные и золотые резервы КНР

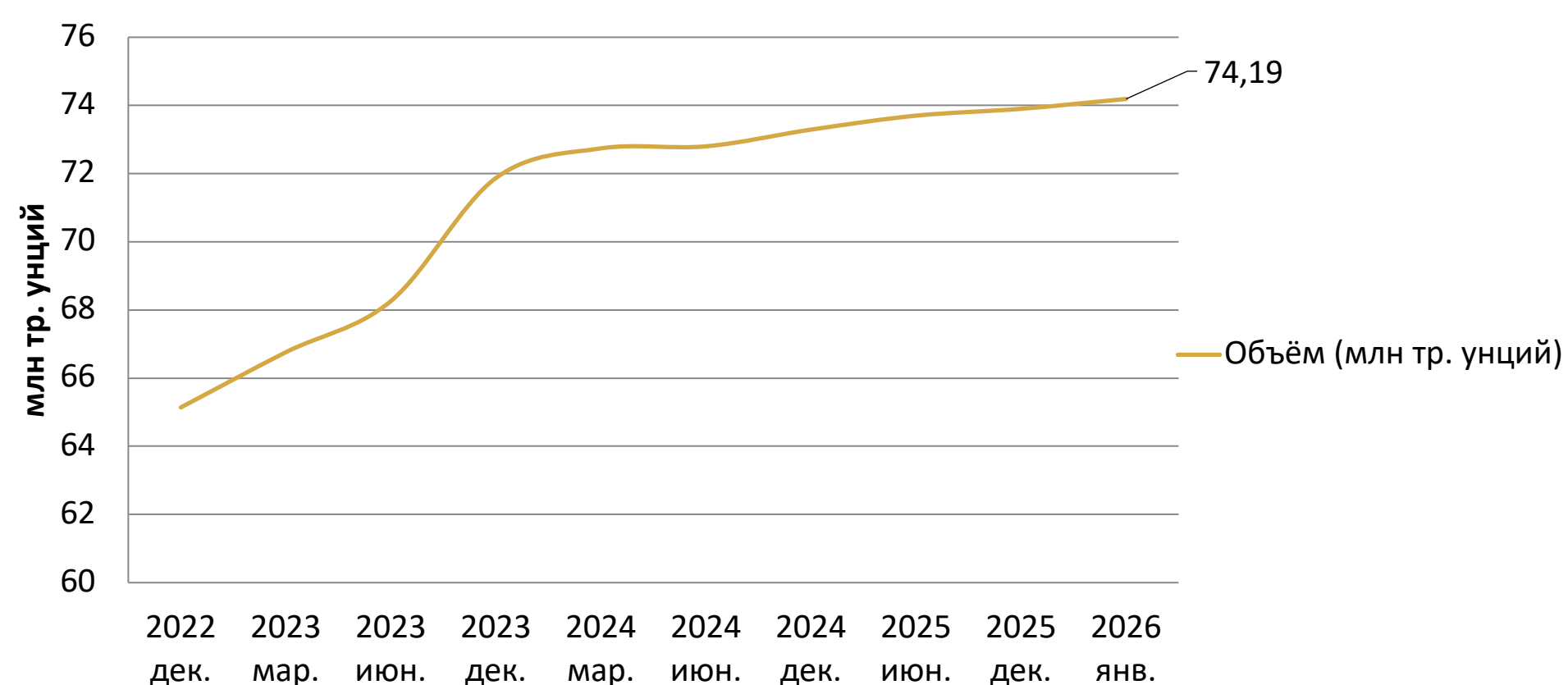
Валютные резервы КНР (млрд USD)



С 2016 по 2026 восстановление с \$3,0 до \$3,4 трлн. Пик 2015 года (\$3,99 трлн) до сих пор не превзойдён.

Рост в январе 2026: **+\$41,2 млрд** - эффект слабого доллара и переоценки активов.

Золотые резервы РВоС (НБК) (млн тр. унций)



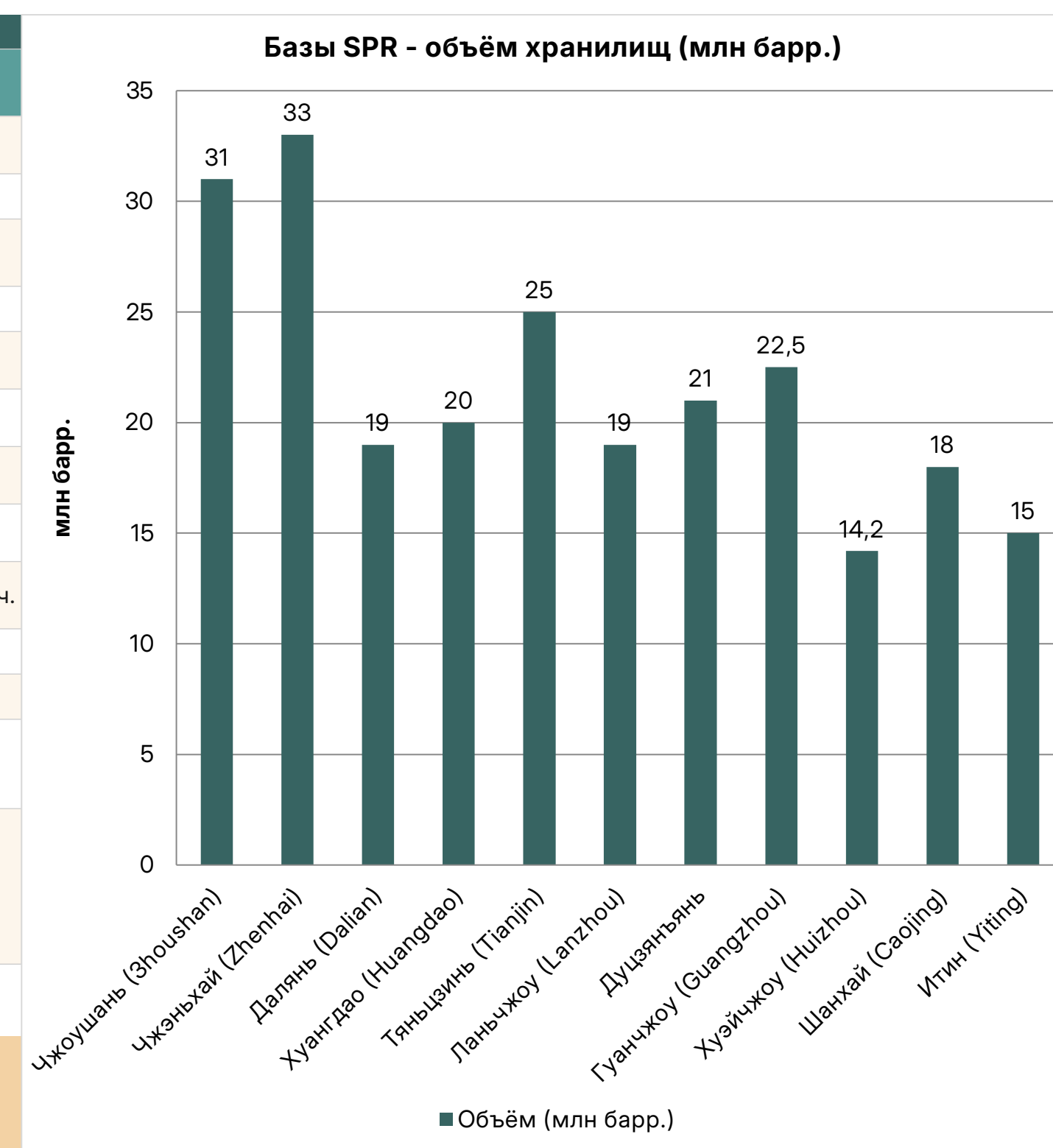
НБК (РВоС) скупает золото **15 месяцев подряд без остановки**. С декабря 2022 по январь 2026: +9 млн тр. унций (+14%).

Стратегия: снижение зависимости от доллара США. Китай является крупнейшим покупателем золота среди центральных банков за последние пять лет, добавив более 350 тонн - это часть стратегии диверсификации резервов от доллара США.

Несмотря на **6-е место**, разрыв с лидером огромный - США держат в 3,5 раза больше золота, чем Китай.

Стратегический нефтяной резерв Китая

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ НЕФТЯНОЙ РЕЗЕРВ (SPR) КНР (ориентировочно)								
База хранения	Провинция	Оценочный объем (млн барр.)	Тип	Год ввода	Статус	Управление	Расш. план.	Примечание
Чжоушань (Zhoushan)	Чжэцзян	31	Государственный	2006	Действует	CNPC	Да	1-я фаза ; Источник: Baker Institute 2024
Чжэньхай (Zhenhai)	Чжэцзян	33	Государственный	2007	Действует	Sinorec	Да	1-я фаза ; Источник: Oil&Gas Journal
Далянь (Dalian)	Ляонин	19	Государственный	2008	Действует	CNPC	Нет	1-я фаза ; Источник: ScienceDirect / Baker Inst.
Хуангдао (Huangdao)	Шаньдун	20	Государственный	2009	Действует	Sinorec	Нет	1-я фаза ; Источник: ScienceDirect
Тяньцзинь (Tianjin)	Тяньцзинь	25	Государственный	2012	Действует	CNOOC	Да	2-я фаза ; Точный объем не раскрыт КНР
Ланьчжоу (Lanzhou)	Ганьсу	19	Государственный	2012	Действует	CNPC	Нет	2-я фаза ; Точный объем не раскрыт КНР
Дуцзяньянь	Сычуань	21	Государственный	2013	Действует	CNPC	Да	2-я фаза ; Точный объем не раскрыт КНР
Гуанчжоу (Guangzhou)	Гуандун	22,5	Государственный	2014	Действует	CNOOC	Да	2-я фаза ; Точный объем не раскрыт КНР
Хуэйчжоу (Huizhou)	Гуандун	14,2	Коммерческий	2014	Действует	CNOOC	Нет	Коммерч. ; Часть из 668 млн барр. коммерч.
Шанхай (Caojing)	Шанхай	18	Государственный	2015	Действует	Sinorec	Да	3-я фаза ; Точный объем засекречен
Итин (Yiting)	Хубэй	15	Государственный	2016	Действует	CNPC	Да	3-я фаза ; Точный объем засекречен
Новые базы 3-й фазы (план)	Разные	169	Государственный	2023-2030	Строится	NDRC	Да	Оценка доп. мощностей 3-й фазы
ИТОГО (оценка)	—	401	—	—	—	—	—	401 млн барр. наземные гос. + 668 млн барр. коммерч. = 1,07 млрд барр.
Коммерческие хранилища (оценка)	Все регионы	668	Коммерческий	Разные годы	Действует	Частные/ГП	Н/Д	Источник: Wikipedia March 2025 / Baker Institute USCC 2025
СОВОКУПНО (гос. + коммерч.)	—	1069						Данные засекречены; все цифры являются оценками аналитиков



ИСТОЧНИКИ:

1. Baker Institute / USCC testimony (англ. 2025): uscc.gov/sites/default/files/2025-04/Erica_Downs_Testimony.pdf
 2. Wikipedia — Strategic Petroleum Reserve China (март 2025): [en.wikipedia.org/wiki/Strategic_petroleum_reserve_\(China\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Strategic_petroleum_reserve_(China))
 3. ScienceDirect — Dynamic Model of China SPR: sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0140988311002829
- КНР официально не публикует данные об объёмах SPR. Все цифры — оценки внешних аналитиков.

11 баз хранения по всему Китаю. Строительство 3-й фазы до 2030 г.

По данным компании Caugros на 31 марта 2025 года, совокупный объём государственных и коммерческих запасов обеспечивает Китаю **не менее 96 дней** покрытия импорта на уровне 2024 года.

Фаза 3: плановая мощность 204 млн барр. (из которых 169 млн барр. на 11 объектах уже строится к 2026). Источник: Oil&Gas Journal 2007 + Modern Diplomacy окт. 2025.

США для сравнения имеют 700 млн барр. в резерве.

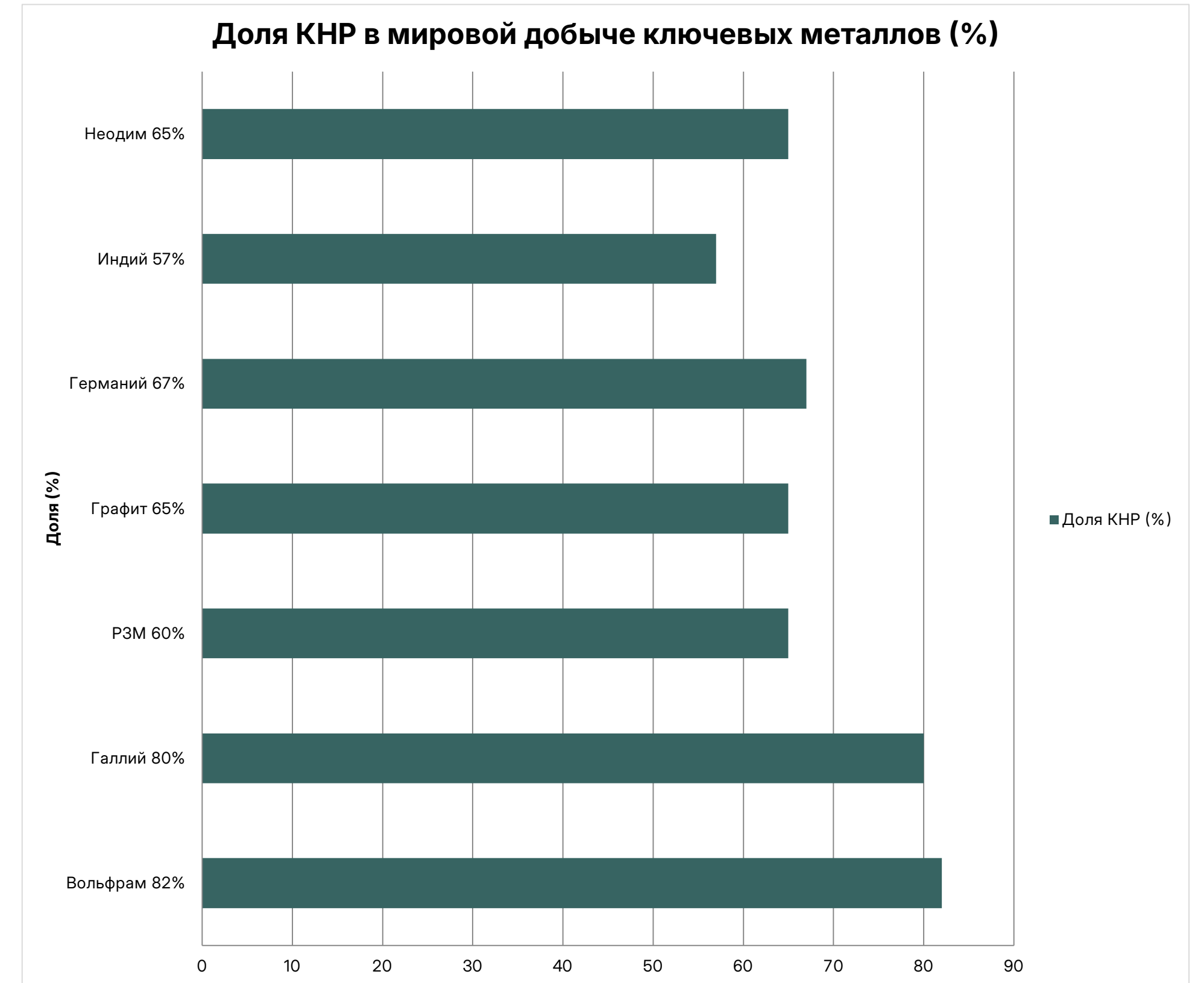
Данные **официально засекречены** - все цифры являются оценками аналитиков.

ЗЕРНОВЫЕ РЕЗЕРВЫ КИТАЯ — SINOGRAIN И СИСТЕМА ХРАНЕНИЯ							
Культура	Резерв (млн т)	Мировой % от запасов	Дней потребления	Место в мире	Управление	Цель безопасности	Тренд
Пшеница	143	51%	365	1-е место	SINOGRAIN	Покрытие >12 мес.	Рост
Кукуруза	225	69%	270	1-е место	SINOGRAIN	Покрытие >9 мес.	Рост
Рис	118	67%	450	1-е место	SINOGRAIN	Покрытие >15 мес.	Стабильно
Соевые бобы	35	29%	90	2-е место	SINOGRAIN	Покрытие >3 мес.	Импорт
Рапс / Масличные	20	35%	120	1-е место	NDRC	Покрытие >4 мес.	Стабильно
Сахар	8,5	15%	60	3-е место	Торг. резерв	Покрытие >2 мес.	Стабильно
Свинина	0,8	н/д	30	1-е место	NDRC	Буфер цен	Активное упр.
ИТОГО зерно	486	~60%	—	1-е место	—	Продовольств. безопасность	

Китай хранит более половины **мировых запасов пшеницы и риса**. Пшеница **51%** от мировых запасов, кукуруза **69%**. Управляет госкорпорация SINOGRAIN. Запас пшеницы более 12 месяцев потребления.

Стратегические минеральные резервы КНР

РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛЫ — ДОМИНИРОВАНИЕ КНР В МИРОВЫХ ЦЕПОЧКАХ							
Металл / Группа	Запасы КНР (тыс. т)	Мировые запасы (тыс. т)	Доля КНР (%)	Добыча КНР (т/год)	Доля в добыче (%)	Квота экспорта	Применение
Редкоземельные (РЗМ) — итого	44000	120000	36,66	210000	60%	Да (2010+)	Hi-Tech, EV, ВПК
Церий (Ce)	11000	30000	36,66	55000	63%	Включён	Катализаторы, полировка
Лантан (La)	9000	22000	40,90	45000	59%	Включён	Батареи NiMH, оптика
Неодим (Nd)	8500	20000	42,5	40000	65%	Включён	Постоянные магниты, EV
Празеодим (Pr)	3500	9000	38,89	18000	64%	Включён	Постоянные магниты
Диспрозий (Dy)	1800	3500	51,43	4500	68%	Включён	Магниты для EV/ветра
Тербий (Tb)	350	600	58,33	900	72%	Включён	Фосфоры, магниты
Европий (Eu)	120	280	42,86	300	75%	Включён	Люминофоры, лазеры
Скандий (Sc)	50	110	45,45	130	66%	Включён	SOFC, авиация
Иттрий (Y)	1900	8000	23,75	9500	67%	Включён	Люминофоры, лазеры
Гадолиний (Gd)	450	1100	40,90	1100	66%	Включён	MPT-контраст, ядерн.
Тулий + Иттербий + др.	8350	26410	31,61	35000	55%	Включён	Оптика, полупровод.
Вольфрам (W)	1900	3800	50	71000	82%	Да (2024+)	TBC, военные, инстр.
Молибден (Mo)	4700	18000	26,11	130000	45%	Нет	Сталь, химия
Индий (In)	13	16	81,25	300	57%	Рассматрив.	ITO (дисплеи), п/п
Галлий (Ga)	19	26	73,07	600	80%	Да (2023+)	GaAs полупровод., 5G
Германий (Ge)	41	120	34,16	300	67%	Да (2023+)	Оптика, п/п, ИК
Кобальт (Co)	80	8000	1	2200	2%	Нет (перераб.)	Батареи Li-ion, EV
Литий (Li)	1500	98000	1,53	33000	14%	Нет	Батареи, EV
Никель (Ni)	2800	100000	2,8	360000	8%	Нет	Батареи, сталь
Фосфаты	3200	71000	4,50	100000	41%	Нет	Удобрения, хим.
Графит (природный)	73000	330000	22,12	900000	65%	Да (2023+)	Аноды батарей, EV



Официальные данные КНР **засекречены**. Цифра по USGS MCS 2025, основана на китайских геологических отчётах

КНР контролирует критические цепочки поставок через монополию на добычу:

- Галлий: **80%** мировой добычи (экспорт запрещён с 2023).
- Вольфрам: **82%** (экспорт ограничен с 2024)
- Редкоземельные металлы: **60%** добычи (37% запасов)
- Графит для батарей: **65%** (экспорт ограничен с 2023)

За 2023–2024 годы Китай ввёл экспортные ограничения на **галлий, германий, графит, сурьму и вольфрам**, как инструмент геополитического давления в ответ на санкции по полупроводникам.

Ключевые торговые партнёры

Внешняя торговля КНР

Источник: Trade Map (ITC) на основе данных General Customs Administration of China и UN COMTRADE

ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ КНР — СВОДНЫЙ ДАШБОРД

Экспорт товаров 2025

3776.4 млрд \$

+5.6%

Импорт товаров 2025

2579.3 млрд \$

-0.3%

Торг. баланс 2025

1197.1 млрд \$

Профицит +21.2%

Экспорт услуг 2024*

445.9 млрд \$

+16.9% (*2025 н/д)

Импорт услуг 2024*

610.6 млрд \$

+10.6% (*2025 н/д)

ТОП-5 ЭКСПОРТНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ (2025, млрд \$)

Страна	Экспорт	Импорт	Шкала
Соединенные Штаты Америки	421	11.1%	
Китай, Специальный административный район Гонконг	337,1	8.9%	
Вьетнам	198,6	5.3%	
Япония	157,5	4.2%	
Республика Корея	144,5	3.8%	

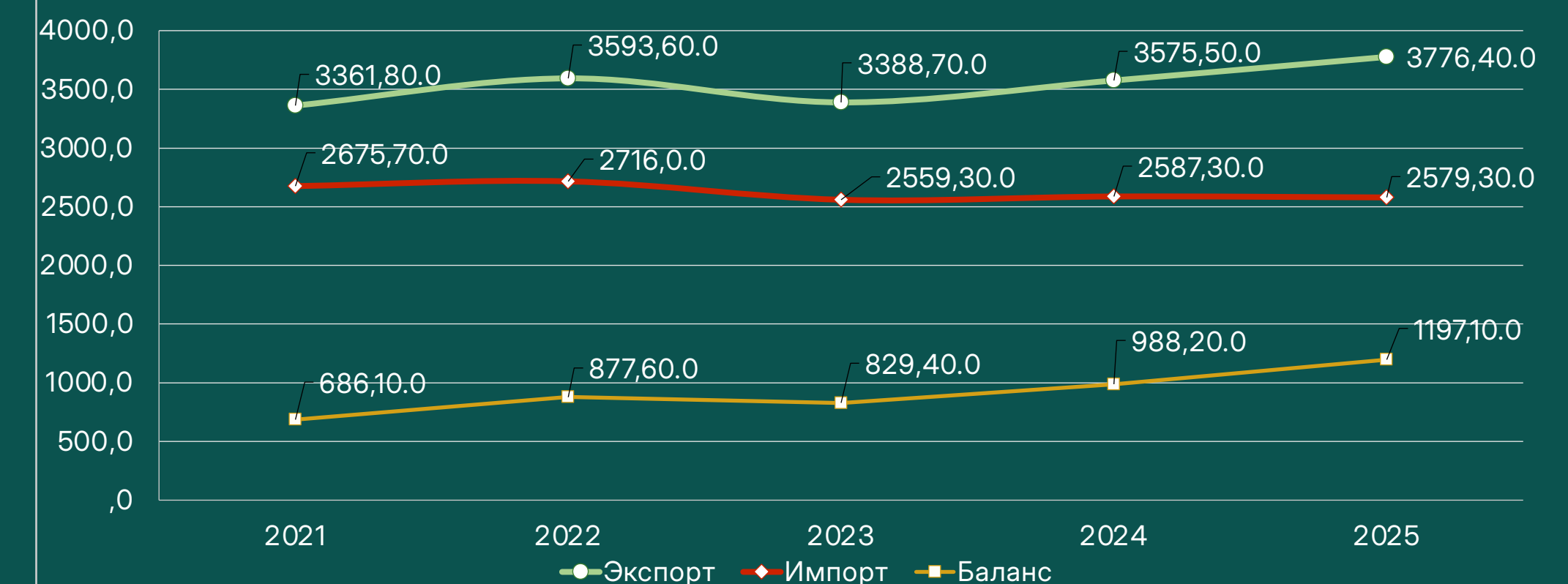
ДИНАМИКА ТОРГОВЛИ КНР (млрд \$)

Год	Экспорт	Импорт	Баланс
2021	3 361,8	2 675,7	686,1
2022	3 593,6	2 716,0	877,6
2023	3 388,7	2 559,3	829,4
2024	3 575,5	2 587,3	988,2
2025	3 776,4	2 579,3	1 197,1

ТОП-5 ПОСТАВЩИКОВ (ИМПОРТ) (2025, млрд \$)

Страна	млрд \$	Доля %	Шкала
Китайский Тайбэй	230,8	8.9%	
Республика Корея	187,2	7.3%	
Япония	165	6.4%	
Соединенные Штаты Америки	141,2	5.5%	
Австралия	128,1	5.0%	

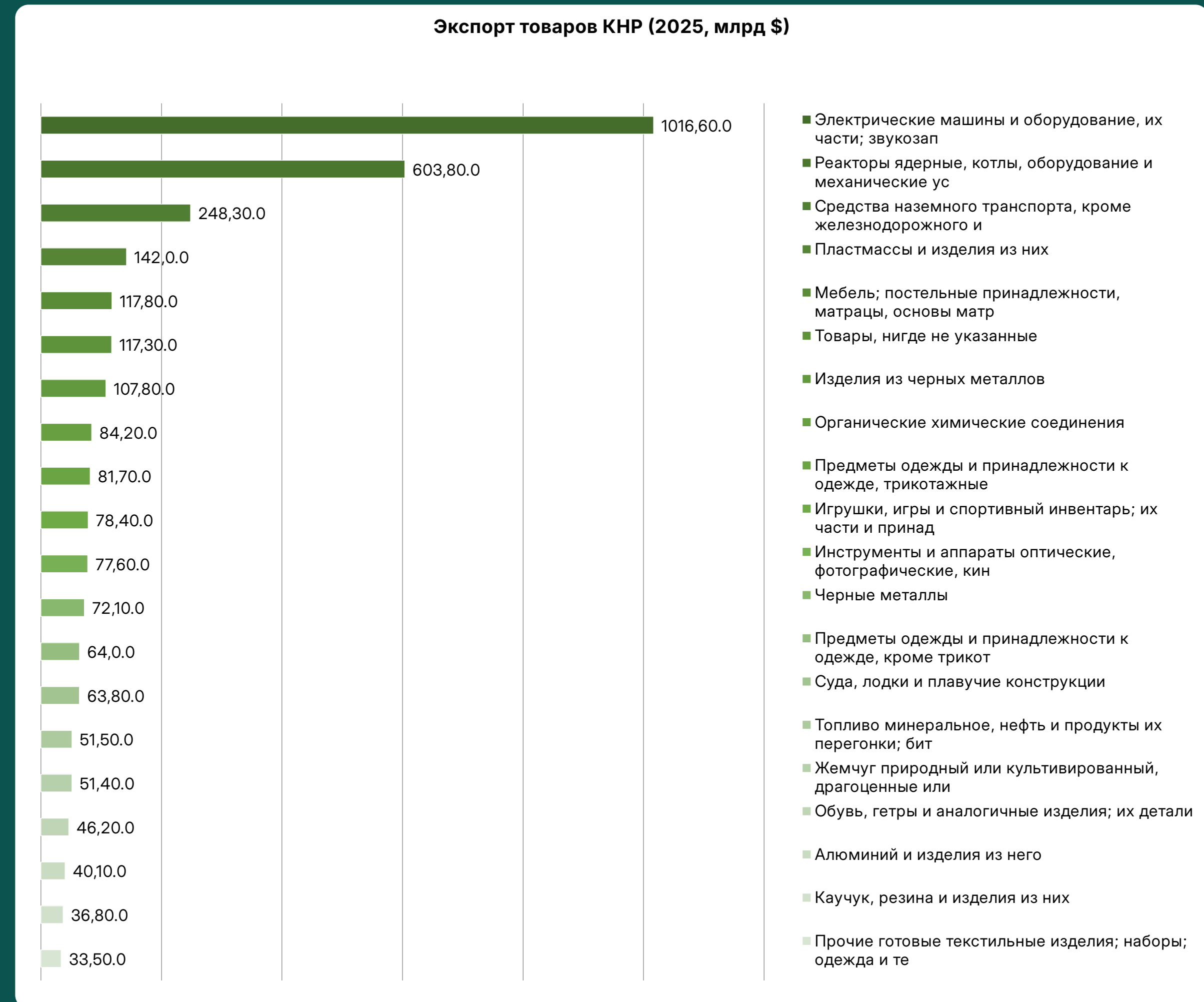
Динамика торговли КНР (млрд \$)



Ключевые торговые партнёры

Экспорт товаров КНР

ЭКСПОРТ ТОВАРОВ КНР ПО КАТЕГОРИЯМ HS (2025, млрд \$)						
Код	Категория	2023	2024	2025 ▼	Изм. 2024→2025	Доля 2025 (%)
'85	Электрические машины и оборудование, их части; звукозап.обр., ТВ, аудио	899,0	928,0	1 016,6	+9.5%	26,92
'84	Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические ус	512,0	568,3	603,8	+6.2%	15,99
'87	Средства наземного транспорта, кроме железнодорожного и	192,7	216,1	248,3	+14.9%	6,58
'39	Пластмассы и изделия из них	132,5	141,3	142,0	+0.5%	3,76
'94	Мебель; постельные принадлежности, матрацы, основы матр	121,0	126,4	117,8	-6.8%	3,12
'99	Товары, нигде не указанные	65,5	92,0	117,3	+27.5%	3,11
'73	Изделия из черных металлов	97,9	100,1	107,8	+7.6%	2,85
'29	Органические химические соединения	77,9	82,6	84,2	+1.9%	2,23
'61	Предметы одежды и принадлежности к одежде, трикотажные	83,0	85,4	81,7	-4.3%	2,16
'95	Игрушки, игры и спортивный инвентарь; их части и принад	89,1	82,5	78,4	-5.0%	2,08
'90	Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические	69,8	72,5	77,6	+7.0%	2,05
'72	Черные металлы	69,4	70,8	72,1	+1.8%	1,91
'62	Предметы одежды и принадлежности к одежде, кроме трикот	70,9	67,8	64,0	-5.7%	1,69
'89	Суда, лодки и плавучие конструкции	32,0	49,7	63,8	+28.3%	1,69
'27	Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки;	61,2	54,2	51,5	-5.0%	1,36
'71	Жемчуг природный или культивированный, драгоценные или	31,6	35,9	51,4	+42.9%	1,36
'64	Обувь, гетры и аналогичные изделия; их детали	53,3	51,0	46,2	-9.5%	1,22
'76	Алюминий и изделия из него	35,0	39,6	40,1	+1.4%	1,06
'40	Каучук, резина и изделия из них	33,6	36,0	36,8	+2.3%	0,97
'63	Прочие готовые текстильные изделия; наборы; одежда и те	33,5	34,5	33,5	-2.8%	0,89
ИТОГО: Все товары		3 388,7	3 575,5	3 776,4	+5.6%	100,0



Ключевые торговые партнёры

Импорт товаров КНР

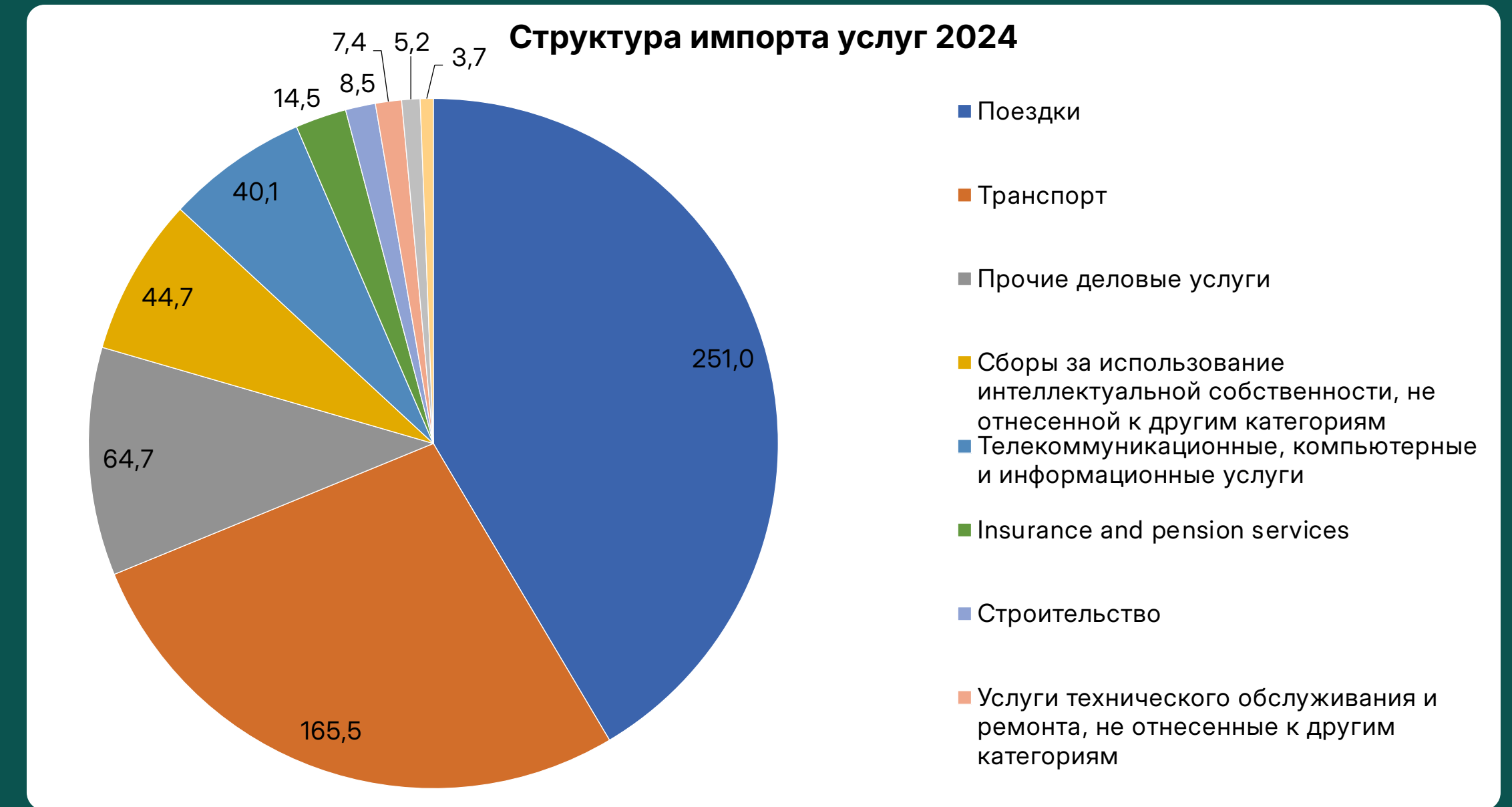
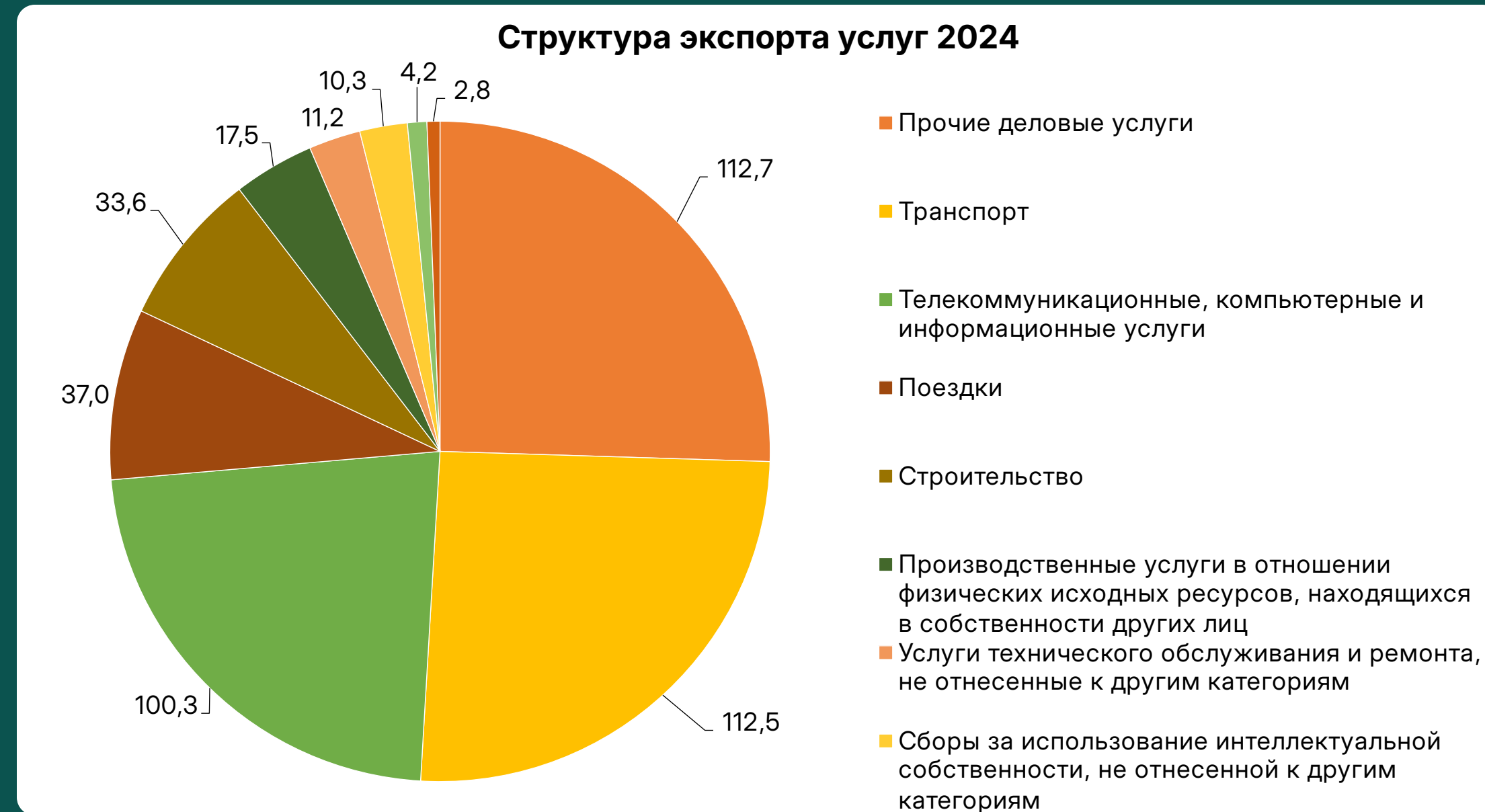
ИМПОРТ ТОВАРОВ КНР ПО КАТЕГОРИЯМ HS (2025, млрд \$)

Код	Категория	2023	2024	2025 ▼	Изм. 2024→2025	Доля 2025 (%)
'85	Электрические машины и оборудование, их части; звукозап. обр., ТВ, аудио	550,4	585,0	627,0	+7.2%	24,31
'27	Топливо минеральное, нефть и продукты их перегонки; бит	514,4	503,4	442,9	-12.0%	17,17
'26	Руды, шлак и зола	237,9	251,5	269,3	+7.1%	10,44
'84	Реакторы ядерные, котлы, оборудование и механические ус	197,8	229,5	251,2	+9.5%	9,74
'71	Жемчуг природный или культивированный, драгоценные камни	114,2	118,8	118,0	-0.7%	4,58
'90	Инструменты и аппараты оптические, фотографические, кинематографические	77,7	75,0	76,2	+1.6%	2,96
'74	Медь и изделия из нее	62,9	72,8	74,6	+2.5%	2,89
'12	Масличные семена и плоды; прочие семена, плоды и зерно;	69,8	61,6	57,0	-7.4%	2,21
'39	Пластмассы и изделия из них	62,0	61,1	56,5	-7.6%	2,19
'29	Органические химические соединения	48,5	49,0	49,6	+1.2%	1,92
'87	Средства наземного транспорта, кроме железнодорожного и	70,7	62,3	41,4	-33.4%	1,61
'30	Фармацевтическая продукция	43,1	42,3	40,4	-4.6%	1,57
'72	Черные металлы	36,8	32,1	30,9	-3.8%	1,20
'38	Прочие химические продукты	25,2	24,7	24,5	-0.9%	0,95
'02	Мясо и пищевые мясные субпродукты	26,7	22,8	22,4	-1.4%	0,87
'47	Масса из древесины или из других волокнистых целлюлозы	23,8	22,5	22,0	-2.4%	0,85
'08	Съедобные фрукты и орехи; кожура цитрусовых плодов или	18,7	20,1	20,7	+3.2%	0,80
'40	Каучук, резина и изделия из них	16,6	17,7	20,6	+16.5%	0,80
'03	Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвон	18,8	17,9	19,9	+11.5%	0,77
'28	Продукты неорганической химии; соединения неорганически	26,1	19,1	19,6	+2.8%	0,76
ИТОГО: Все товары		2 559,3	2 587,3	2 579,3	-0.3%	100,0

Импорт товаров КНР (2025, млрд \$)



Источник: Trade Map (ITC) на основе данных General Customs Administration of China и UN COMTRADE



Структура внешней торговли КНР отражает переходный характер экономики: абсолютное доминирование в товарном экспорте (\$3,8 трлн) сочетается с дефицитом по услугам (-\$165 млрд).

Дефицит обусловлен прежде всего туризмом - китайские граждане тратят за рубежом \$251 млрд/год при въездных доходах лишь \$37 млрд, а также выплатами роялти за иностранные технологии (\$45 млрд/год) и транспортными расходами (-\$53 млрд).

Частично дефицит компенсируется профицитом в ИКТ-услугах (+\$60 млрд) и деловых услугах (+\$48 млрд).

Сокращение технологической зависимости и развитие экспорта услуг являются одними из ключевых приоритетов промышленной политики Пекина наряду с развитием зелёной энергетики и обеспечением продовольственной безопасности.

- 1. Резервная политика: управляемая диверсификация** Валютные резервы КНР (\$3,4 трлн) остаются крупнейшими в мире, однако их структура претерпевает системные изменения. Доля долларовых активов сократилась с 58% (2014) до 25-30% (2025), вложения в US Treasuries снизились до \$682,6 млрд, минимума с 2008 года. Параллельно НБК наращивает золотые резервы 15 месяцев подряд. Данная политика последовательно реализует цель снижения валютного и санкционного риска, хотя доля золота по-прежнему существенно ниже среднемирового показателя (15%).
- 2. Стратегические товарные резервы: инструмент управления рисками** КНР сформировала диверсифицированную систему стратегических резервов: продовольственных (>50% мировых запасов пшеницы и риса), энергетических (СНР 96 дней покрытия импорта) и минеральных (контроль над 60–80% мировой добычи критического сырья). Введённые в 2023–2024 годах экспортные ограничения на галлий, германий, графит и вольфрам формируют инструмент асимметричного воздействия на глобальные производственные цепочки в условиях технологического противостояния с США.
- 3. Внешняя торговля: структурный профицит при нарастающих дисбалансах** Торговый профицит КНР достиг \$1,2 трлн в 2025 году – исторического максимума. Вместе с тем торговля услугами фиксирует устойчивый дефицит (-\$165 млрд), обусловленный выездным туризмом (-\$214 млрд) и импортом технологий (-\$45 млрд). Географическая концентрация экспорта на рынке США (14% совокупного вывоза) представляет собой измеримый страновой риск в условиях эскалации торговых ограничений.
- 4. Общая оценка** Совокупность наблюдаемых тенденций – дедолларизация резервов, ограничение экспорта стратегического сырья, наращивание внутренних производственных компетенций свидетельствует о последовательной реализации долгосрочной стратегии снижения внешних зависимостей. Ключевыми индикаторами для мониторинга остаются динамика вложений в US Treasuries, темпы локализации производства полупроводников и изменение доли услуг в структуре экспорта.