

## Платежный баланс

Платежный баланс является ключевым понятием международной экономики, поскольку он систематизирует и позволяет анализировать взаимоотношения страны с внешним миром. Полная схема составления платежного баланса, рекомендованного МВФ, содержит 112 статей, которые можно объединить в семь групп и три блока.

Блок I «Текущие операции» состоит из торгового баланса, что показывает разницу между товарным экспортом страны и ее товарным импортом, и баланса услуг и некоммерческих платежей.

Блок II «Движение капиталов» характеризует приток и отток краткосрочного и долгосрочного капиталов (инвестиций).

Блок III «Баланс золотовалютных ресурсов».

Схема счетов платежного баланса приведена ниже.

В счете N1 учитываются ценностные объемы экспорта и импорта за период. Доходы от используемых за границей труда и капитала отражаются в счете N2. В счете N3 учитываются безвозмездные поставки товаров и услуг по их текущей ценности. Сюда входят все виды финансовой помощи и безвозмездные денежные переводы. Ценность товаров и услуг, предоставленных как финансовая помощь, показывается в платежном балансе дважды: в дебете баланса переводов и в кредите счета товаров и услуг.

### Схема счетов платежного баланса

№ с/п	Счет	Кредит(+)	Дебет(-)
1	Товары и услуги	Экспорт благ и услуги нерезидентам	Импорт благ и услуг от нерезидентов
2	Доходы от инвестиций и оплаты труда	Поступления резидентам от нерезидентов	Выплаты нерезидентам от резидентов
3	Переводы бесплатные	Из-за границы	За границу
	Счет текущих операций (1 + 2 + 3)	E	Z
4	Счет движения капиталов (операции с финансовыми активами и обязательствами)	Увеличение обязательств к нерезидентам или уменьшение требований к ним (KZ)	Увеличение требований к нерезидентам или уменьшение обязательств по ним (KE)

Если предоставляется денежная помощь, то она показывается в дебете баланса переводов и кредите счета валютных резервов.

Три рассмотренные балансовые счета объединяются счету текущих операций. Сальдо текущих платежей есть чистым экспортом благ страны ( $E - Z = NE$ ). Положительное сальдо по этому счету ( $NE > 0$ ) означает, что увеличились обязательства заграницы перед страной, а отрицательное ( $NE < 0$ ) — о том, что страна увеличила свои обязательства перед заграницей. Эти изменения учитываются в счете операций с капиталом и финансовыми инструментами.

Сальдо счета операций с капиталом ( $N4$ ) называют чистым экспортом капитала ( $NKE$ ). Если  $NKE > 0$  страна имеет чистый отток (вывоз) капитала, а в случае  $NKE < 0$  — чистый приток (ввоз) его.

Суммарное сальдо счетов текущих операций и операций с капиталом есть сальдо платежного баланса ( $ZB$ ). Страна имеет активный платежный баланс (избыток), если  $NE > NKE$ , и пассивный (дефицит) — при  $NE < NKE$ .

Дефицит платежного баланса означает, что жители страны в рассматриваемом периоде заплатили иностранцам больше (оплата импорта благ плюс экспорт капитала), чем получили от них (выручка от экспорта благ плюс импорт капитала). Итак, иностранцы имеют сумму денег данной страны, равную величине дефицита ее платежного баланса. Эти деньги будут предъявлены в Центральный банк страны для обмена на девизы (иностранские деньги), и валютные резервы его сократятся. При избытке платежного баланса они возрастают на его величину. Изменение валютных резервов страны по своей сути является составной частью счета операций с капиталом и финансовыми инструментами, но эту статью выделяют отдельно.

Сальдо платежного баланса вычисляется по уравнению:

$$ZB = (E - Z) - (KE - KZ) = NE - NKE = \Delta R.$$

Международное научно-техническое сотрудничество — это система экономических связей в сфере пересечения науки, техники, производства, услуг и торговли, который существует на базе общих, заранее выработанных и согласованных намерений, которые закреплены в международных экономических договорах.

Структура МНТС:

- ◆ создание международных координационных программ, совместных научно-технических исследований;
- ◆ международное лицензирование, обмен научно-техническими документами, патентами, лицензиями;
- ◆ международный инжиниринг;
- ◆ сотрудничество в области подготовки научных и инженерно-технических кадров;

- ◆ проведение международных научно-технических конференций, симпозиумов;

- ◆ создания и функционирования международных научно-исследовательских институтов, организаций;

- ◆ разработка научно-технических прогнозов.

Приоритетные направления развития:

- ◆ электронизация и автоматизация производственных процессов;

- ◆ надежное, мирное использование атомной энергии;

- ◆ расширение практического использования биотехнологии и генной инженерии (клонирование);

- ◆ космические исследования.

### ***Упражнение.***

Используя приведенные ниже данные, вычислите сальдо текущего счета, финансового счета и платежного баланса страны.

Экономика страны характеризуется следующими данными:

1. Экспорт товаров составляет 19650 долл. США.
2. Импорт товаров составляет 21758 долл. США.
3. Граждане страны получают доход от иностранных инвестиций в форме процентных выплат из-за рубежа в размере 3621 долл. США.
4. Страна выплачивает зарубежным инвесторам доход в виде процентов в размере 1394 долл. США.
5. Расходы граждан данной страны на туризм составляют 1919 долл. США.
6. Доходы страны от туризма составляют 1750 долл. США.
7. Односторонние трансферты страны равны 2388 долл. США.
8. Отток капитала из страны составляет 4174 долл. США.
9. Приток капитала в страну составляет 6612 долл. США.

Вычислите изменения величины официальных валютных резервов страны.

### ***Пример решения***

Сальдо текущего счета:

(Экспорт товаров + Экспорт услуг туризма + Факторный доход из-за рубежа) - (Импорт товаров + Импорт услуг + Выплаты процентов зарубежным инвесторам + Односторонние трансферты) =  $(19650 + 1750 + 3621) - (21758 + 1919 + 1394 + 2388) = -2438$  (долл. США).

Сальдо капитального счета = приток капитала - Отток капитала =  $6612 - 4174 = 2438$  (долл. США).

Сальдо платежного баланса = Сальдо текущего счета + Сальдо капитального счета =  $-2438 + 2438 = 0$ .

Поскольку дефицит счета текущих операций финансируется за счет чистого притока капитала, то величина официальных валютных резервов не изменяется.

***Расчет необходимо выполнить в данном порядке. Для составления вывода необходимо ознакомиться с теоретической частью.***

Варианты исходных данных (долл. США.)

Вариант	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Экспорт товаров	19149	19854	19605	19069	19698	19579	19451	19526	19393
2. Импорт товаров	21966	21845	21685	20475	20541	20508	21056	21302	21221
3. Граждане страны получают доход от иностранных инвестиций в форме процентных выплат из-за рубежа	3113	3617	3584	3222	3670	3596	3109	3212	3636
4. Страна выплачивает зарубежным инвесторам доход в виде процентов	1354	1078	1400	1740	1246	1305	1506	1214	1216
5. Расходы граждан страны на туризм	1537	1335	1047	1033	1902	1208	1873	1675	1601
6. Доходы страны от туризма	1620	1464	1617	1324	1139	1400	1570	1673	1152
7. Односторонние трансферты страны	2777	2036	2637	2194	2764	2176	2459	2491	2610
8. Отток капитала из страны	4974	4566	4798	4604	4895	4523	4003	4240	4677
9. Приток капитала в страну	6529	6738	6142	6095	7080	6029	6397	6927	6970

Варианты

Бондаренко	1
Кугикин	2
Лысогор	3
Себелева	4
Субота	5
Черная	6
Шашко	7
Шевцова	8
Юшманов	9