

Потоцкая Т.И.

Международное разделение труда (МРТ)

Лекция 15-17

Вопросы

- 1.** Экономические ресурсы мировой экономики и факторы производства: общее и различное в понятиях. Классификации экономических ресурсов (факторов производства) по происхождению, по характеру использования.
- 2.** Распределение важнейших ЭР (ФП) по национальным экономикам: земля.
- 3.** Распределение важнейших ЭР (ФП) по национальным экономикам: труд.
- 4.** Распределение важнейших ЭР (ФП) по национальным экономикам: капитал.
- 5.** Распределение важнейших ЭР (ФП) по национальным экономикам: предпринимательские ресурсы, характер государственного регулирования, степень устойчивости национальной экономики к международному регулированию.
- 6.** МРТ и его формы: международная специализация и международная кооперация (понятие и основные формы проявления).
- 7.** Система показателей, используемая для определения степени вовлеченности национальной экономики в МРТ: макроэкономические показатели; показатели, отражающие положение отрасли в национальной экономике и мировой экономике; показатели, отражающие степень вовлечённости национальной экономики в МРТ в рамках отдельной отрасли мировой экономики.

Основные понятия

Экономические ресурсы мировой экономики – совокупность природных, социальных, духовных, экономических условий, которые могут быть использованы в процессе создания товаров, услуг и иных ценностей.

Факторы производства – «сочетание элементов, обеспечивающих производство ценностей» (экономические ресурсы, непосредственно участвующие в создании стоимости товара и, определяющие издержки производства).

Классификации экономических ресурсов (факторов производства)

Классификация по происхождению

Основные - ресурсы, доставшиеся стране от природы или в результате длительного исторического развития (площадь, ЭГП, ПРП, численность населения)

Развитые – ресурсы, приобретённые страной в результате интенсивного поиска и капиталовложений (технология, капитал, рабочая сила высокой квалификации)

Классификация по характеру использования

Общие – ресурсы, которые можно применять в разных отраслях для создания различной продукции (вода, воздух, энергоносители, люди и др.)

Специальные – ресурсы, востребованные в конкретных отраслях экономики (бокситы, калийные соли, криолит, фосфориты и др.)

Ведущие факторы производства

- Площадь государства
- ЭГП
- Форма территории
- ПРП государства

- Численность населения
- Квалификация рабочей силы
- Стоимость рабочей силы
- Трудовая этика
- Сложившиеся традиции производственной деятельности



- Уровень социально-экономического развития государства
- Темпы развития национальной экономики

- Предпринимательские ресурсы
- Характер государственного регулирования
- Степень устойчивости национальной экономики к международному регулированию

Распределение важнейших экономических ресурсов (факторов производства) по национальным экономикам: земля

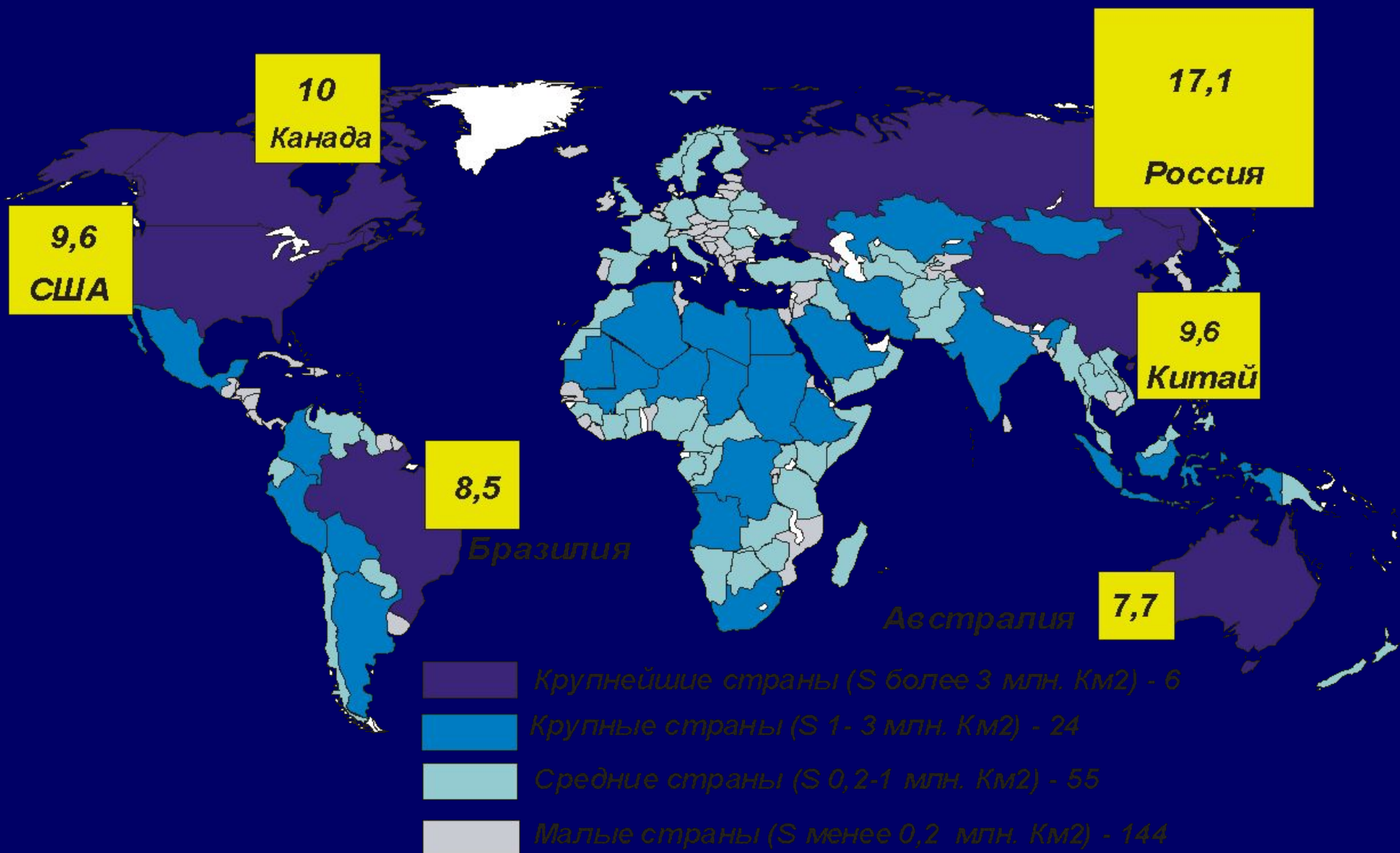


Рис. Площадь стран мира

Распределение важнейших экономических ресурсов (факторов производства) по национальным экономикам: земля

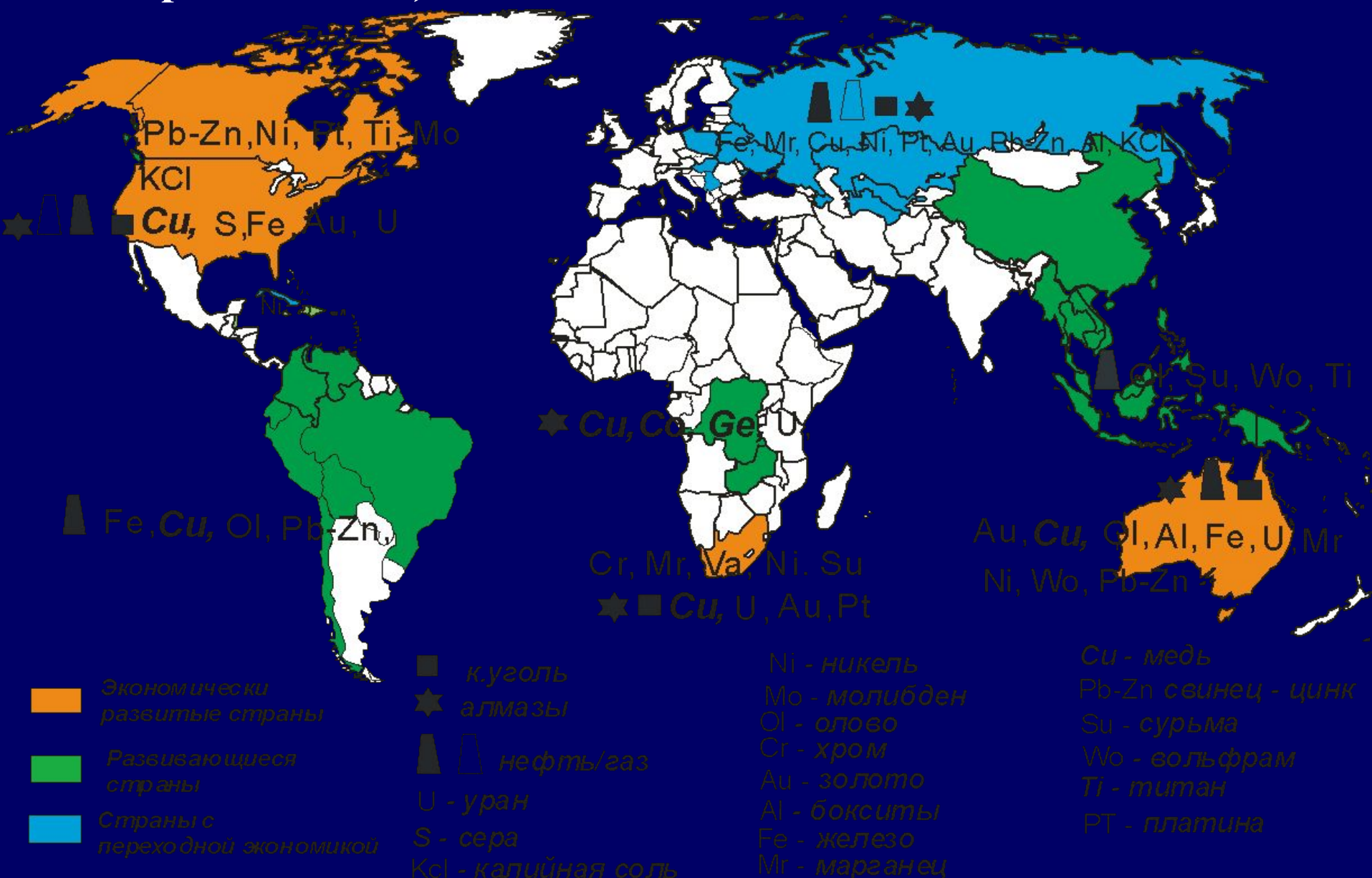


Рис. Комплексные горнодобывающие районы зарубежного мира

«Земля» – совокупность факторов производств, определяющих размещение материалоемких отраслей:

Сельского хозяйства

Пищевая промышленность

Лесопромышленный комплекс

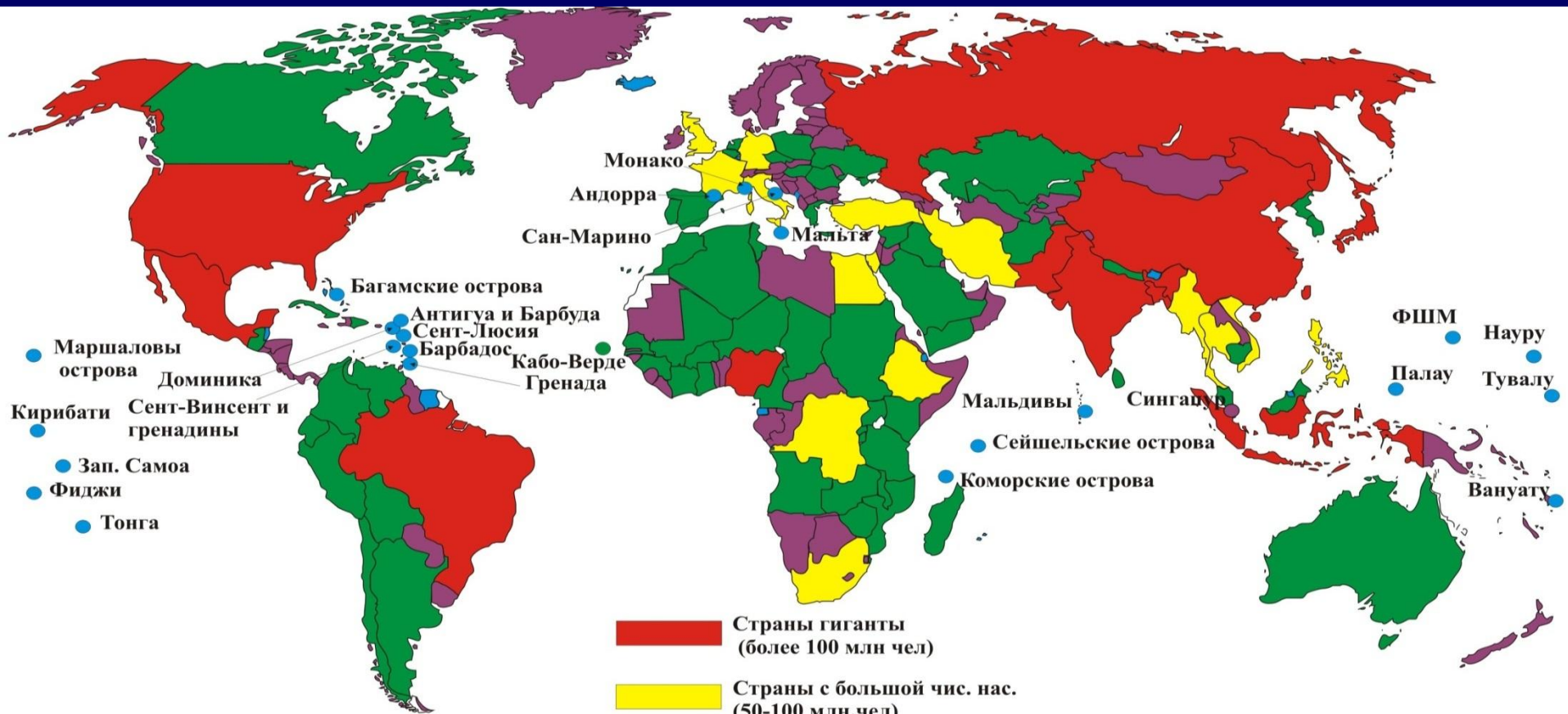
ТЭК

Металлургический комплекс

Основная химия

Тяжёлое машиностроение и др.

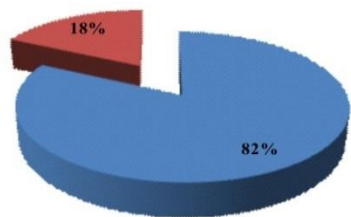
Распределение важнейших экономических ресурсов (факторов производства) по национальным экономикам: труд



- Страны гиганты (более 100 млн чел.)
- Страны с большой чис. нас. (50-100 млн.чел.)
- Страны со средней чис. нас. (10-50 млн. чел.)
- Страны с малой чис. нас. (1-10 млн. чел.)
- Страны "карлики" (менее 1 млн. чел.)

Доля групп стран

■ РАЗВИВАЮЩИЕСЯ СТРАНЫ ■ РАЗВИТЫЕ СТРАНЫ



Доля регионов

■ АЗИЯ ■ АФРИКА
 ■ АМЕРИКА ■ ЕВРОПА
 ■ АВСТРАЛИЯ И ОКЕАНИЯ

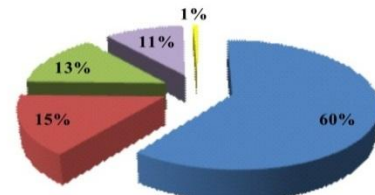


Рис. 1 Численность населения по странам мира на 2011 г составлено Сидоровым Игорем

Распределение важнейших экономических ресурсов (факторов производства) по национальным экономикам: труд

© Г. Потоцкий, 2012

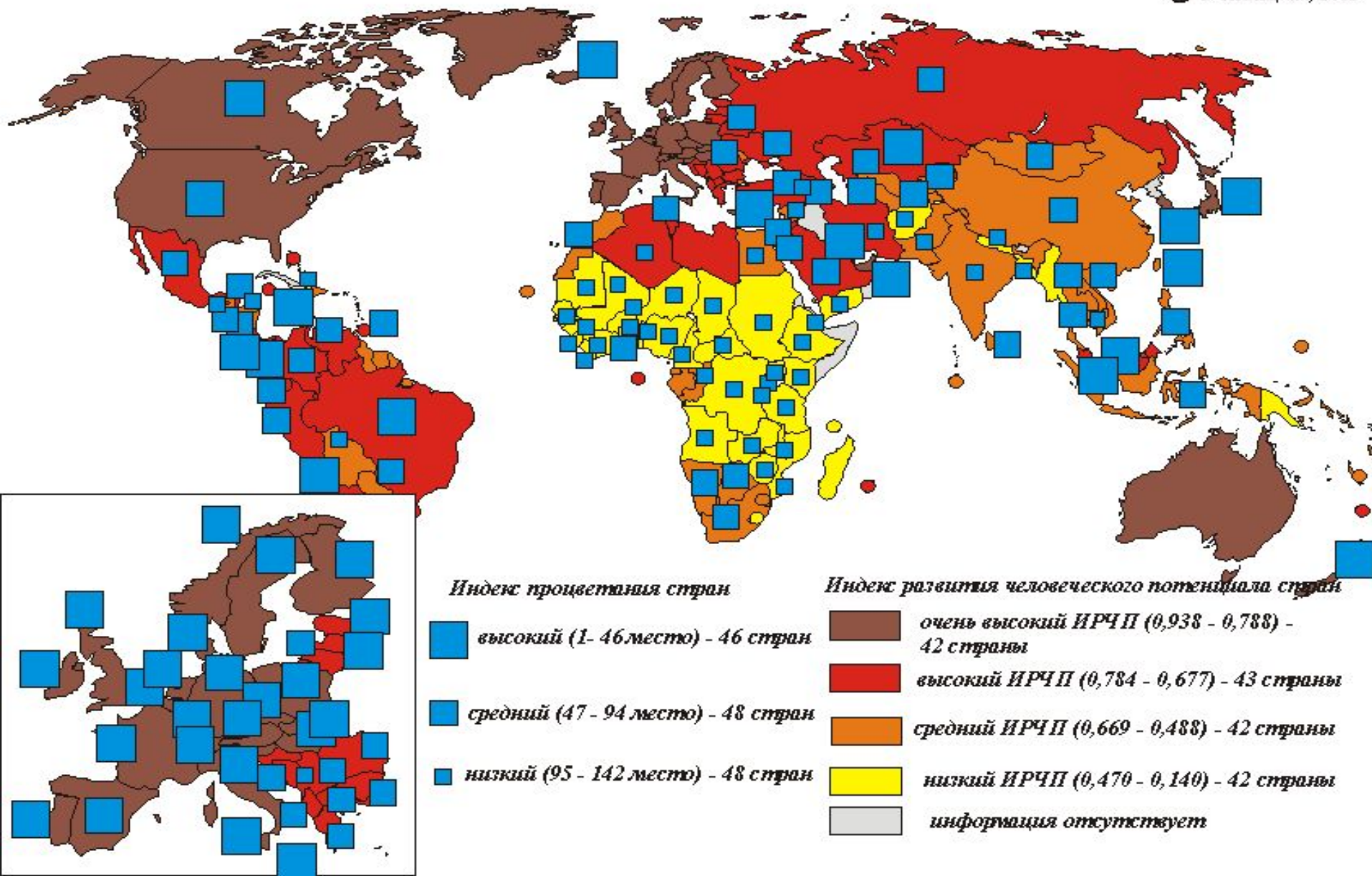


Рис. 6. Интегральные индексы оценки уровня социально-экономического развития стран, 2012 г.

«Труд» – совокупность факторов производств,
определяющих размещение трудоёмких отраслей:

Лёгкая промышленность

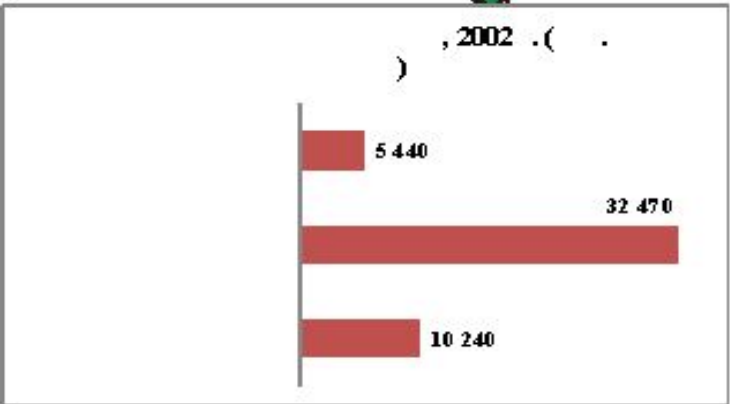
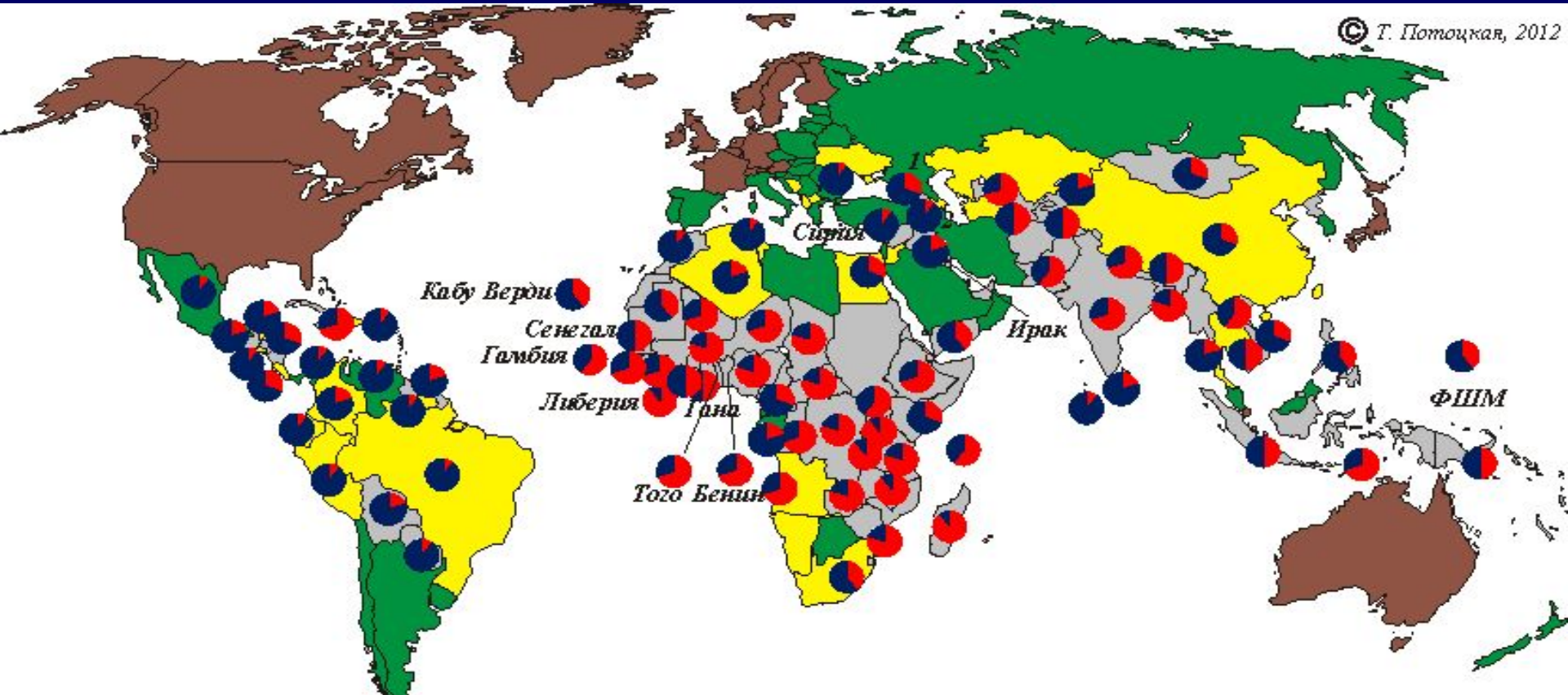
Точное машиностроение (сборка)

Автомобилестроение (сборка)

Химия органического синтеза и др.

Распределение важнейших экономических ресурсов (факторов производства) по национальным экономикам: капитал

© Т. Потоцкая, 2012



ВВП на душу населения (дол. США)

- 33 000 - 60 000
- 10 000 - 33 000
- 5 000 - 10 000
- менее 5 000

1 - Грузия 2 - Армения

Доля населения, живущего на 2 дол. в день, %

- 10
- 20
- 30
- 40
- 50
- 60
- 70
- 80
- 90

Рис. 13. География бедности, 2012 г.

«Капитал» – совокупность факторов производств, определяющих размещение капиталоемких и высокотехнологичных отраслей:

Горнодобывающая промышленность

Судостроение

Авиаракетостроение

Точное машиностроение (на стадии внедрения)

Химия полимеров

Тонкая химия

Контейнерные перевозки

Международное разделение труда (МРТ) –
пространственная форма общественного
разделения труда, которая выражается в
специализации национальных экономик на
производстве определённых видов товаров и услуг
с последующим их обменом

Выгоды от участия в международном разделении труда

Позволяет

- **сконцентрировать свои усилия на производстве тех товаров и услуг, для которых у национальной экономики есть наилучшие экономические ресурсы**

Позволяет

- **расширить производство этих товаров и услуг до масштабов, способных удовлетворить потребности как своего населения, так и населения стран-партнеров**

Позволяет

- **отказаться от производства товаров и услуг, для которых у национальной экономики нет хороших условий производства и обеспечить их потребление за счет импорта**

Виды международного разделения труда

- Разделение труда между крупными сферами материального и нематериального производства (добывающая промышленность, обрабатывающая промышленность, сельское хозяйство, транспорт и др.)
- **Базируется на межотраслевой специализации**

**Общее
МРТ**

- Разделение труда внутри крупных сфер по отраслям (ТЭК, лесопромышленный комплекс, чёрная металлургия, цветная металлургия, химический комплекс, текстильная промышленность, животноводство, земледелие и др.)
- **Базируется на внутриотраслевой (предметной) специализации**

**Частное
МРТ**

- Разделение труда между предприятиями или внутри одного предприятия
- **Базируется на корпоративной (подетальной, технологической) специализации**

**Единичное
МРТ**

Факторы, влияющие на место национальной экономики в МРТ



Вовлечённость национальной экономики в региональные интеграционные процессы

Конъюнктура на мировом рынке

Сложившаяся отраслевая структура национальной экономики

Наделённость экономическими ресурсами/факторами производства

Формы международного разделения труда

Международная специализация – концентрация производства однородной продукции в рамках одной территории с целью создания эффективного производства, снижения себестоимости продукции и повышения её качества

Предметная

Поддетальная

Технологическая

Международная кооперация – форма организации согласованного производства с участием иностранных партнёров нескольких стран

Подрядное
кооперирование

Договорная
специализация

Совместные
производственные
предприятия

Показатели, используемые для определения степени вовлеченности национальной экономики в МРТ

Макроэкономические показатели

- ВВП; численность населения; ВВП на душу населения; объём экспорта и импорта товаров и услуг; доля национальной экономики в мировом экспорте и импорте; внешнеторговый оборот; доля национальной экономики в международном товарообороте; экспортная квота; импортная квота; **коэффициент МРТ**

Показатели, отражающие положение отрасли в мировой экономике

- Объём производства, потребления, экспорта, импорта товара; доля товара в ВВП; доля товара в мировом производстве; средняя стоимость товара и др.

Показатели, отражающие степень вовлечённости национальной экономики в МРТ в рамках отдельной отрасли

- экспортная и импортная квоты по продукции отрасли, **коэффициент МРТ отрасли, коэффициент относительной экспортной специализации**

Место России в МРТ (2013г.)

вся статистика по номинальным показателям, без учёта ППС

Россия

ВВП -2 097 млрд. дол.

**Объём экспорта – 533
млрд. дол.**

**Объём импорта – 318
млрд. дол.**

**Внешнеторговый оборот
– 851 млрд. дол.**

Мировая экономика

ВМП – 72 000 млрд. дол.

**Объём экспорта – 20 521
млрд. дол.**

**Объём импорта – 20 636
млрд. дол.**

**Внешнеторговый оборот
– 41 158 млрд. дол.**

Расчётные показатели вовлечённости России в МРТ

- **Экспортная квота - доля экспорта продукции в общем объёме производства: (объём экспорта * 100%) / ВВП (среднемировая экспортная квота – 28%)**

$$(533*100) / 2097 = 25\%$$

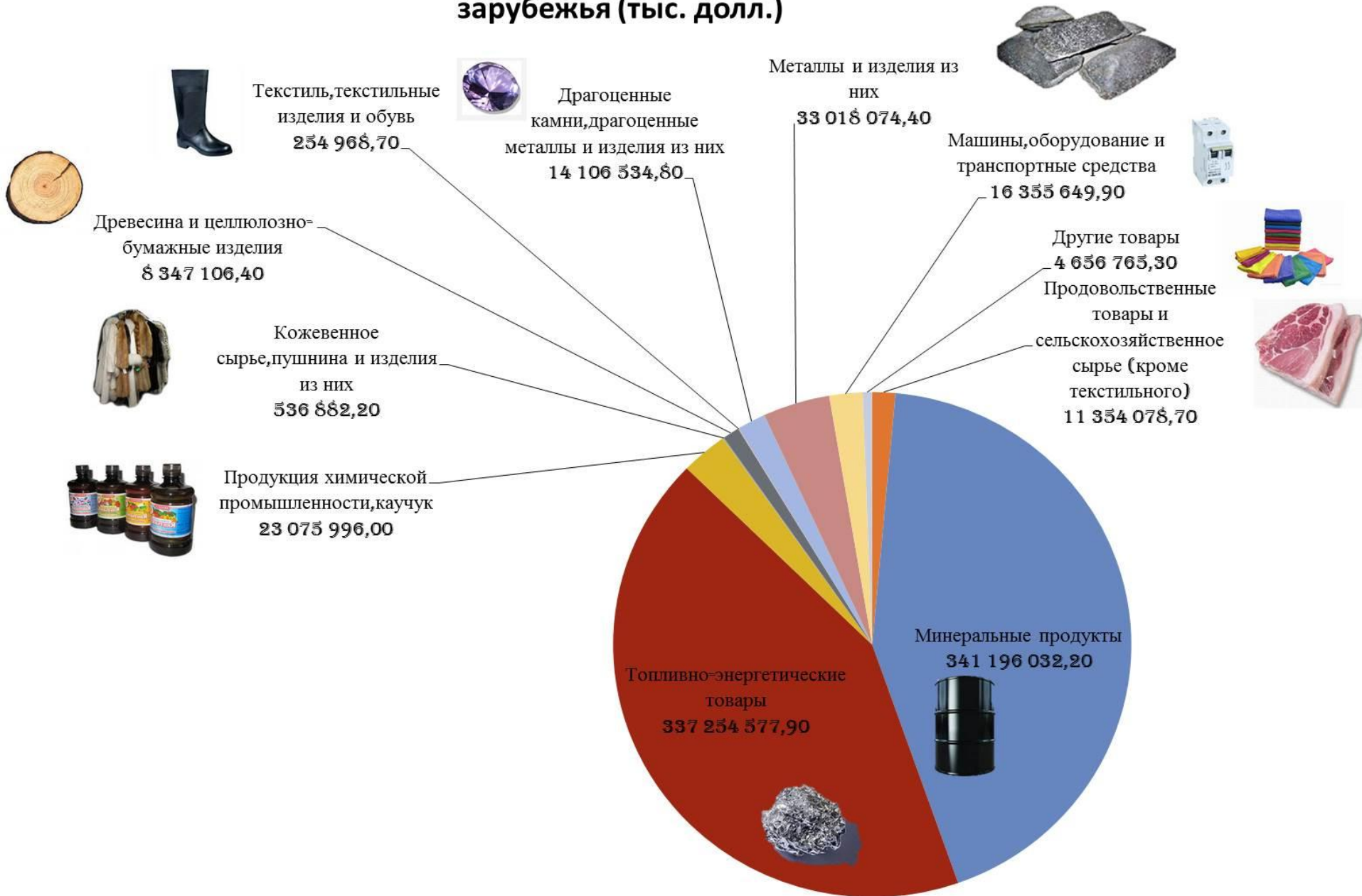
- **Импортная квота - доля импорта продукции в общем объёме производства: (объём импорта * 100%) / ВВП (среднемировая импортная квота – 28%)**

$$(318*100) / 2097 = 15\%$$

- **Коэффициент МРТ – доля страны в международной торговле / доля страны в мировом валовом продукте**

$$2,06 / 2,9 = 0,7$$

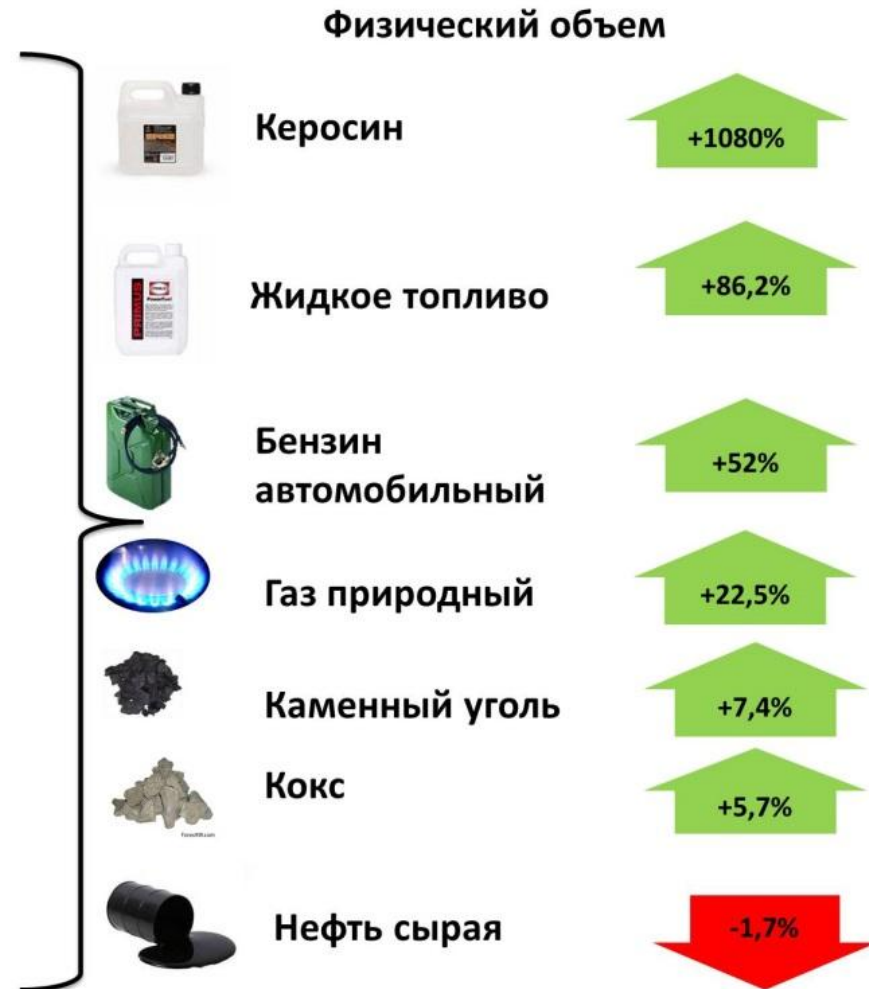
Товарная структура экспорта Российской Федерации в торговле со странами Дальнего зарубежья (тыс. долл.)



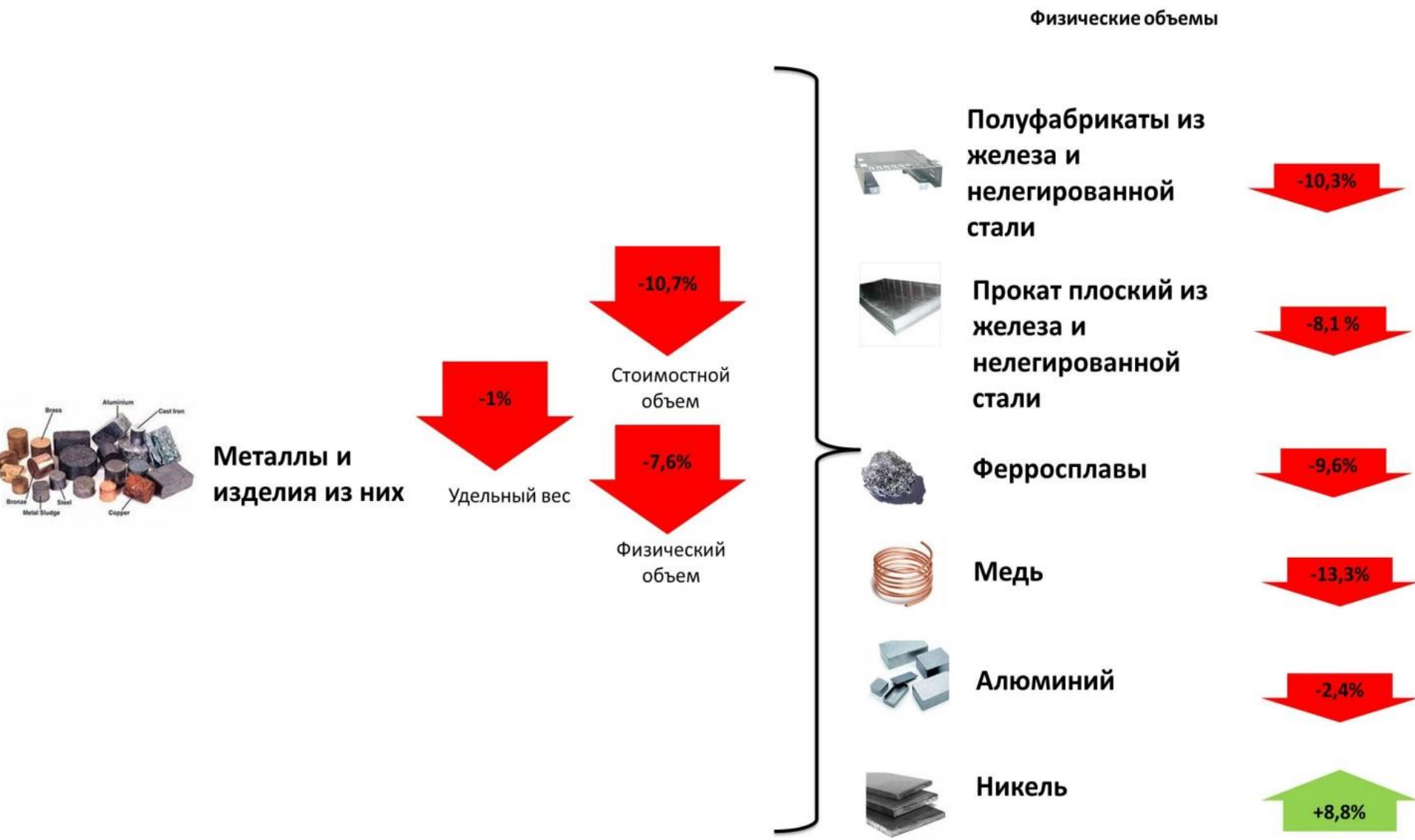
Продукция ТЭК – 74% экспорта в страны Дальнего зарубежья



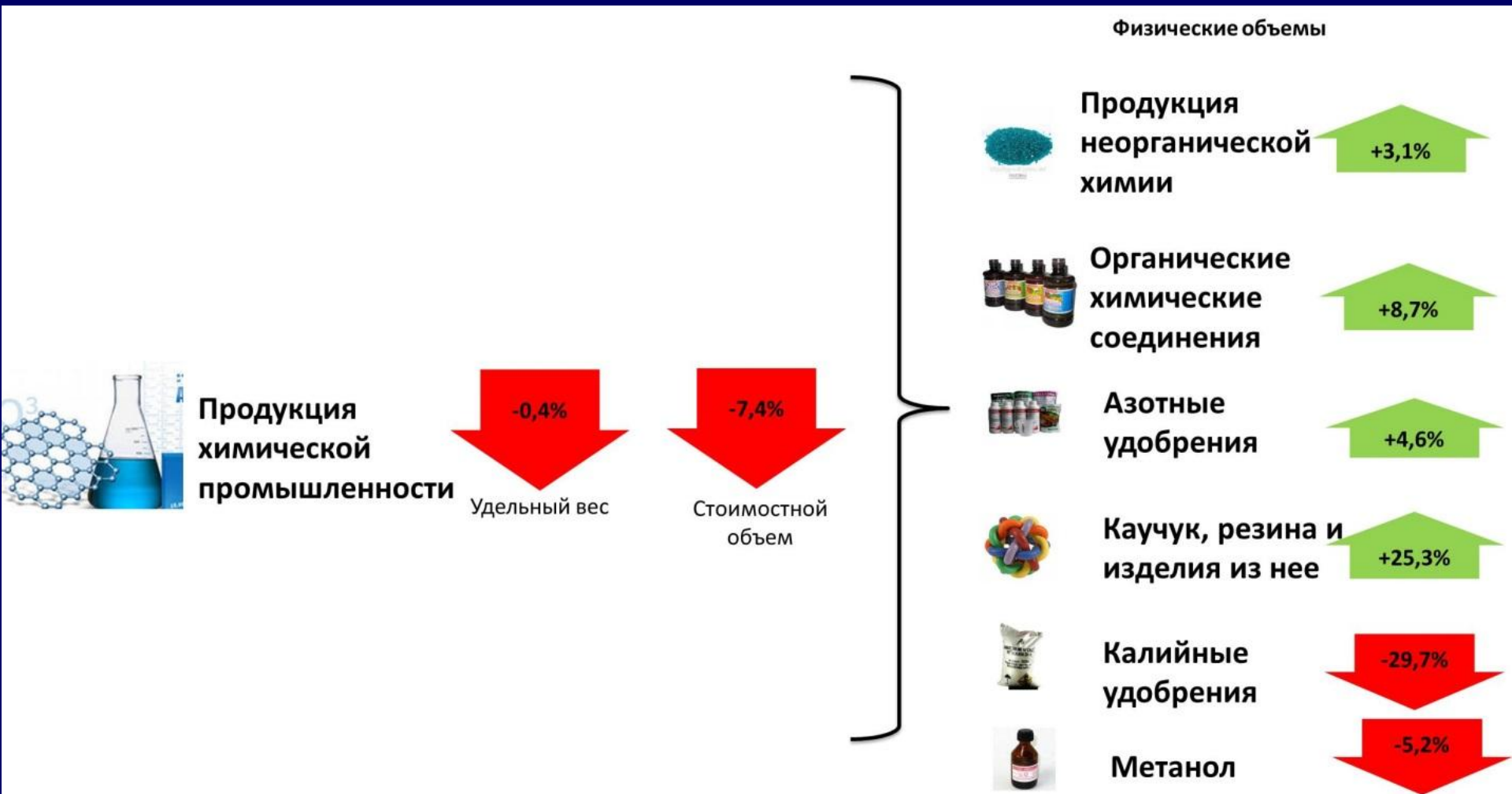
Топливо-
энергетические
товары



Металлы и изделия из них – 7% экспорта в страны Дальнего зарубежья



Продукция химической промышленности – 5% экспорта в страны Дальнего зарубежья



Машины и оборудование – 3,5% экспорта в страны Дальнего зарубежья



Машины и
оборудование



Стоимостные объемы



Механическое
оборудование

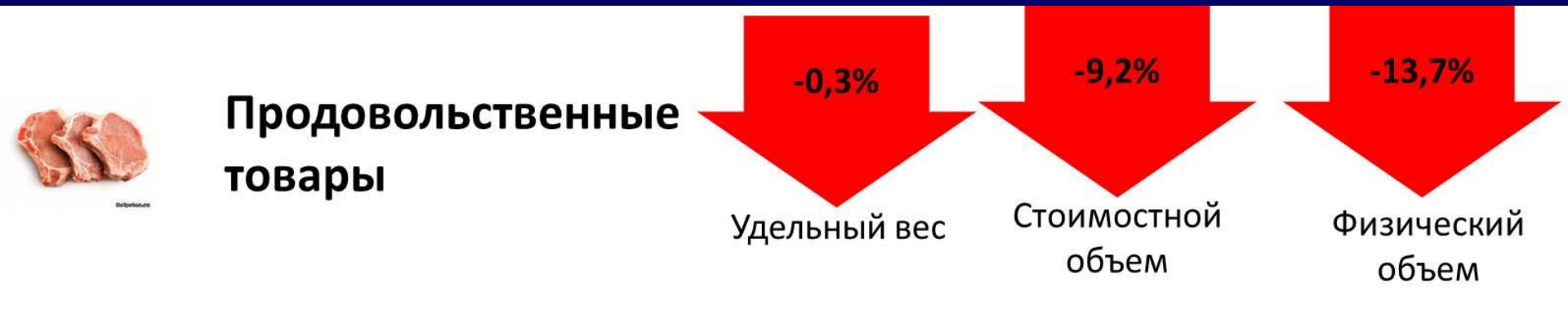
+22,4%



Инструменты и
аппараты
оптические

+6,4%

Продовольствие – 2,5% экспорта в страны Дальнего зарубежья (зерно, сахар)



Продовольственные
товары

-0,3%

Удельный вес

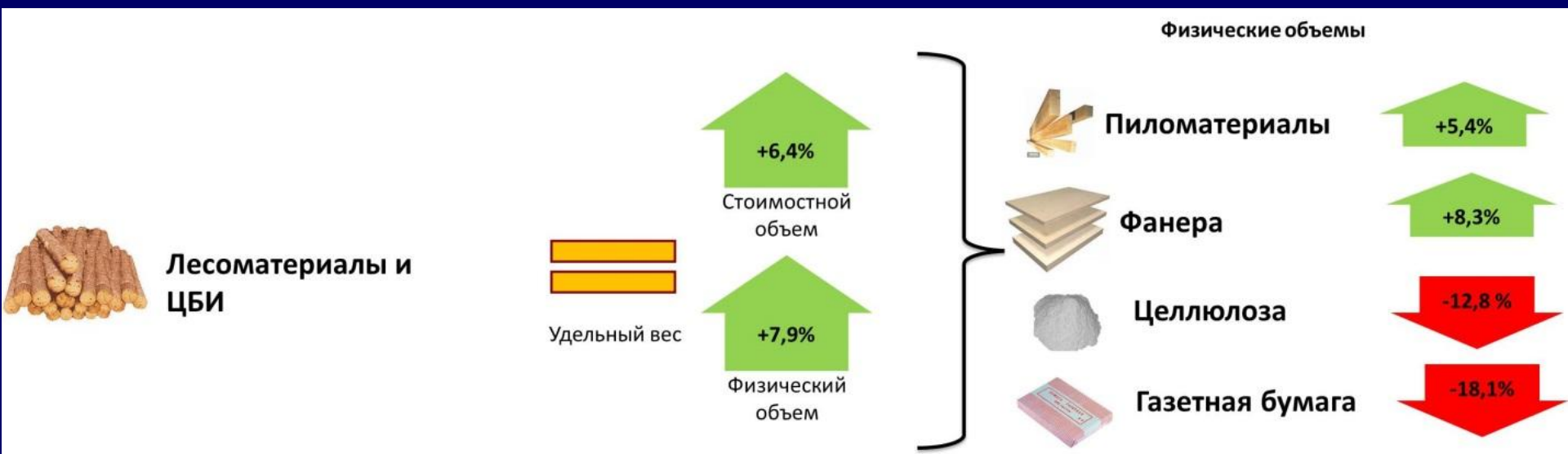
-9,2%

Стоимостной
объем

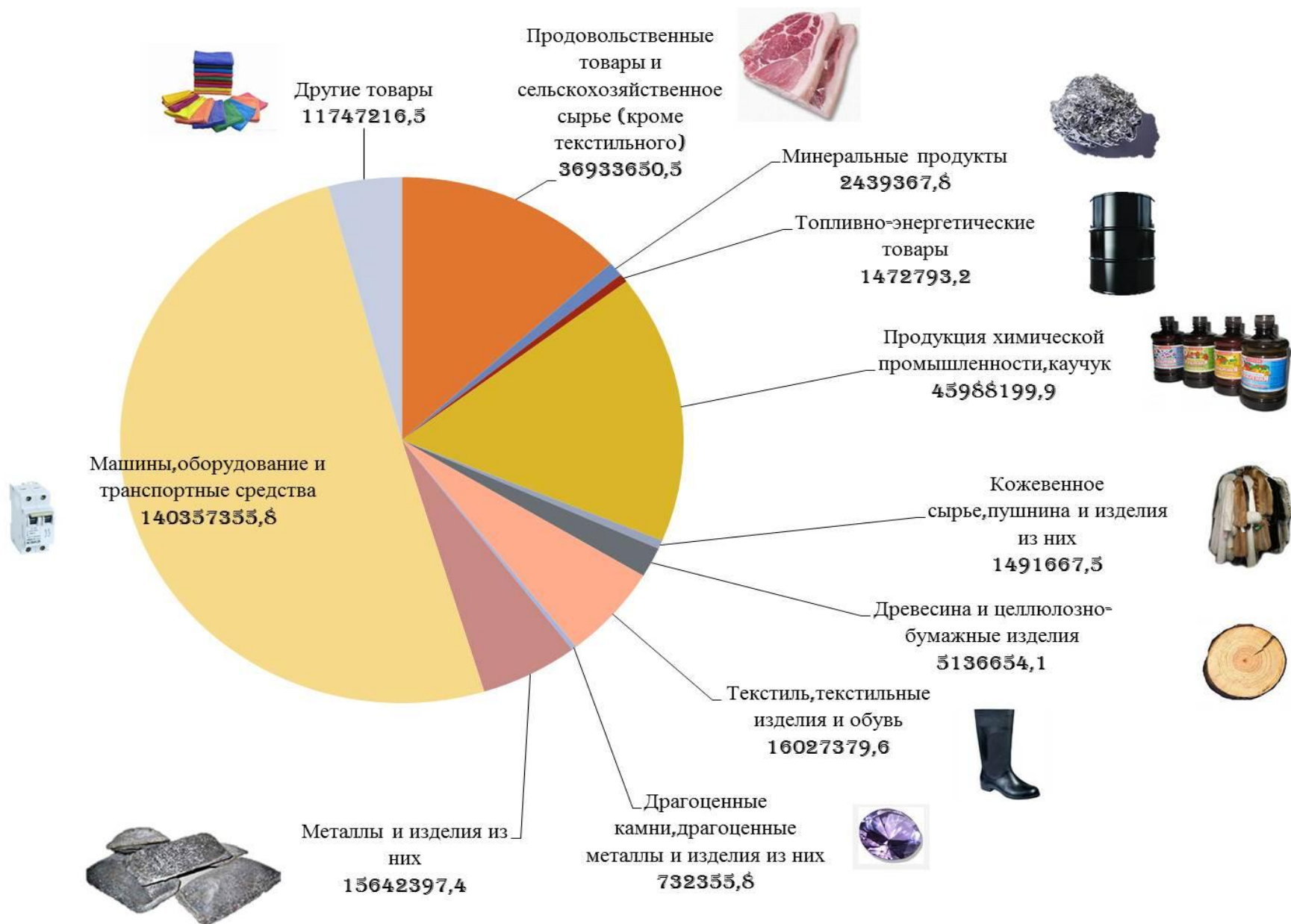
-13,7%

Физический
объем

Лесоматериалы – 2% экспорта в страны Дальнего зарубежья



Товарная структура импорта Российской Федерации в торговле со странами Дальнего зарубежья (тыс. долл.)



Машины, оборудование и транспортные средства – 51% импорта из стран Дальнего зарубежья



Машины и
оборудование

-1,3%

Удельный вес

-1%

Стоимостной
объем

Стоимостные объемы



Инструменты и
аппараты
оптические

-13,6%



Электрооборудование

+4,3%



Железнодорожный
транспорт

+49,8%

Физические объемы



Легковые
автомобили

-15,9%



Грузовые
автомобили

-25,9%

Продукция химической промышленности – 17% импорта из стран Дальнего зарубежья



Продукция химической промышленности



Удельный вес



Стоимостной объем

Физические объемы



Мыла и моющие средства



Пластмассы и изделия из них



Каучук, резина и изделия из нее



Продукция неорганической химии



Органические химические соединения



Косметические средства



Продовольственные товары – 13,5% импорта из стран Дальнего зарубежья



Продукция лёгкой промышленности – 6% импорта из стран Дальнего зарубежья



Металлы и изделия из них – 6% импорта из стран Дальнего зарубежья

