

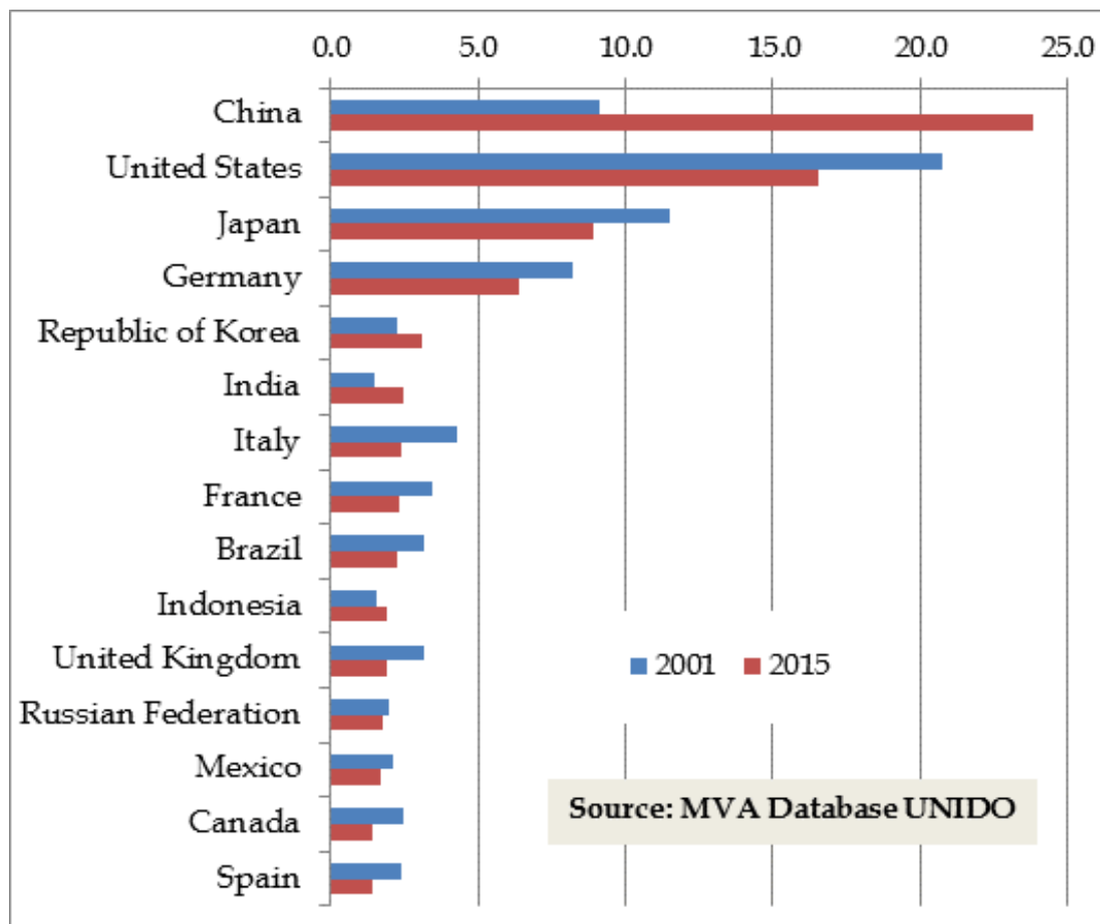


Международное сравнение показателей промышленного производства России и стран региона СНГ

Shyam Upadhyaya
Statistics Division

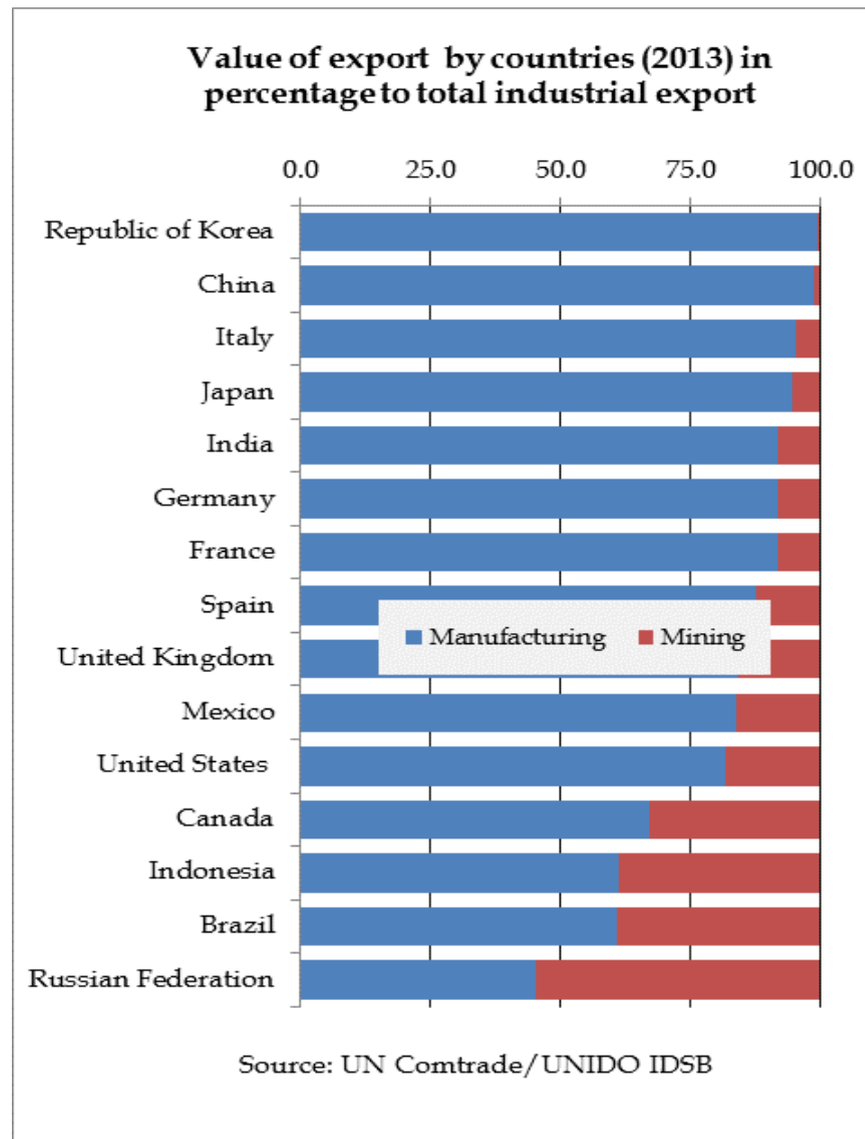
Лидирующие производители обрабатывающей промышленности (в процентах к мировому итогу)

- Большинство промышленно развитых стран теряет свой удельный вес в общем объеме мирового производства
- Но падение удельного веса Бразилии, Мексики и России больше связано с недавним экономическим кризисом



Соотношение горно-добывающей и обрабатывающей промышленности в экспорте ведущих стран-производителей

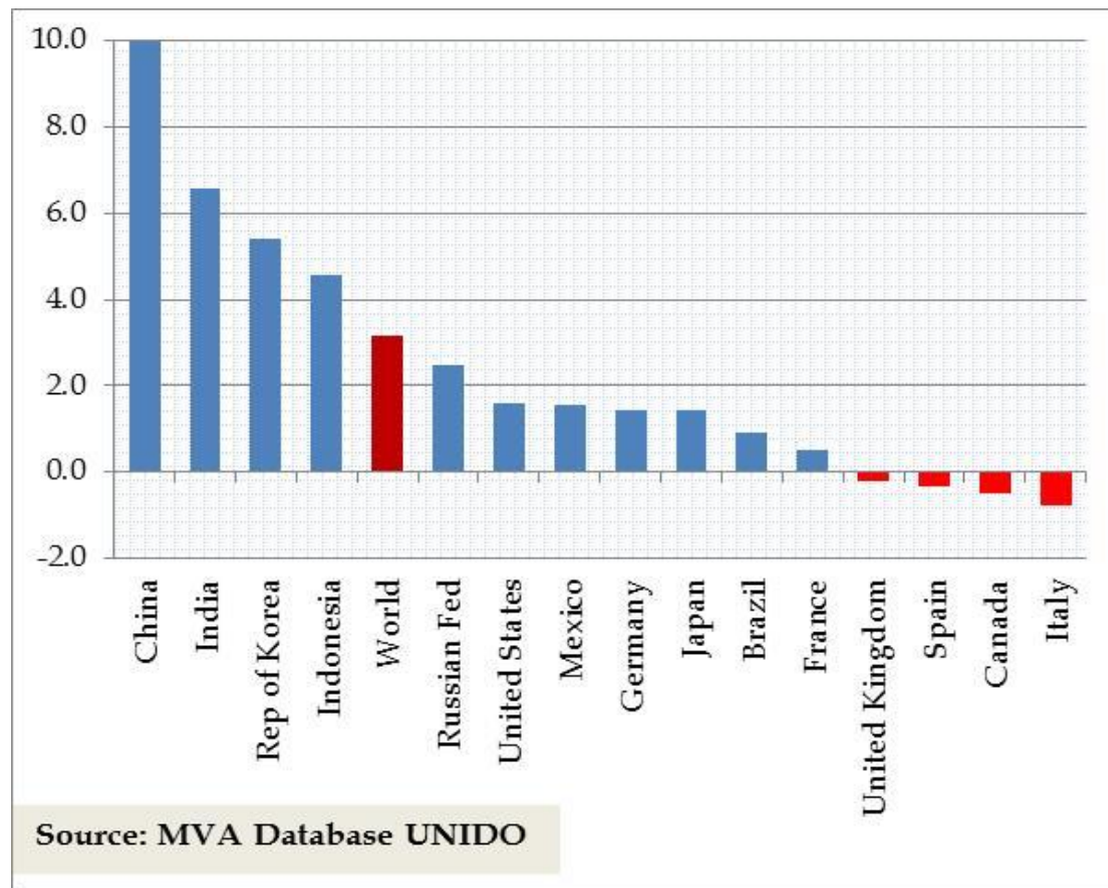
- Обрабатывающая промышленность занимает более 98.0 % в Республике Корея, за которой идут Китай, Италия и Япония (более 90.0 %)
- В России более половины экспорта приходится на долю горно-добывающей промышленности



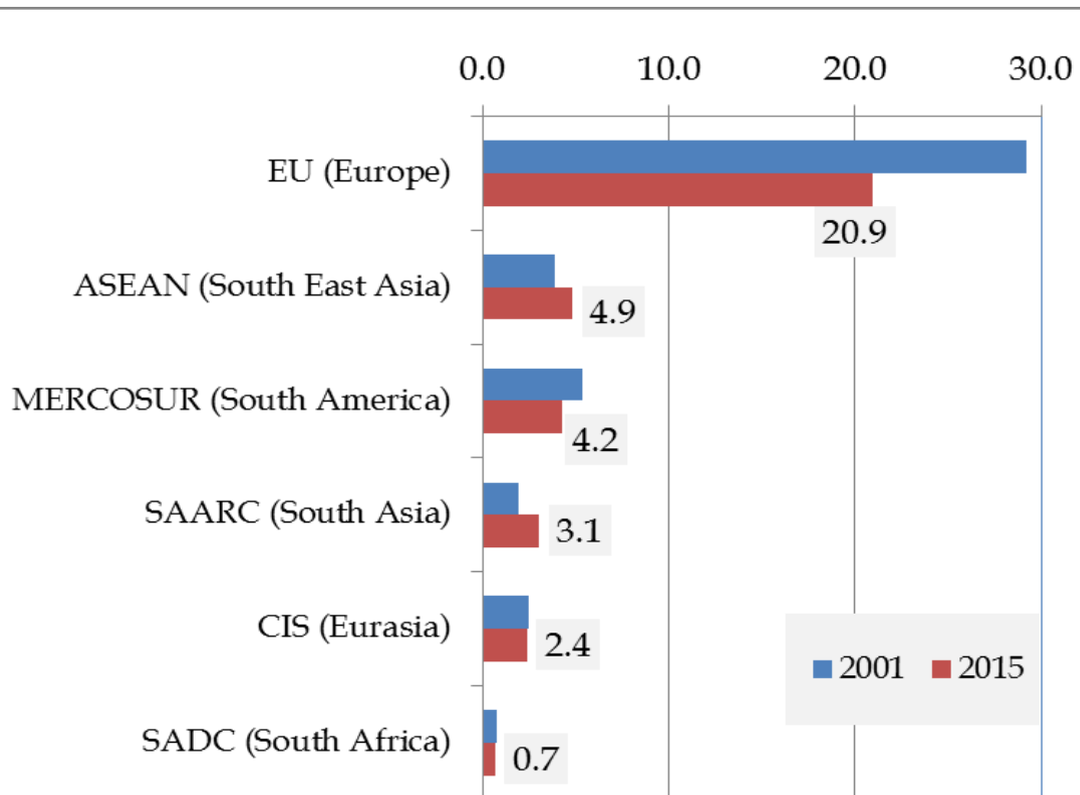
Среднегодовой темп роста промышленного производства ведущих стран Мира 2001- 2015

(в постоянных ценах 2010 дол. США)

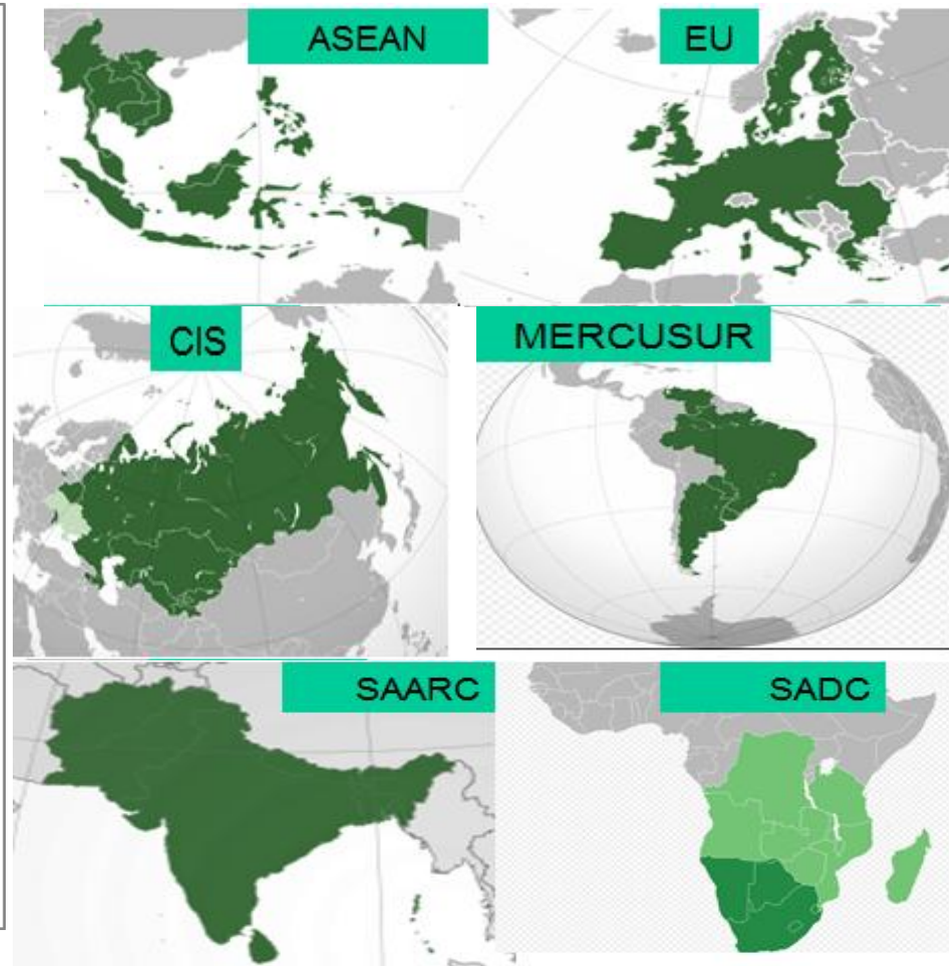
- Высокие темпы промышленного роста сохраняют “новые промышленно развитые страны”
- В некоторых промышленно развитых странах объем промышленного производства снизился и в абсолютном размере



Удельный вес регионов в мировом объеме промышленного производства в процентах (в постоянных ценах 2010 г., в дол. США)

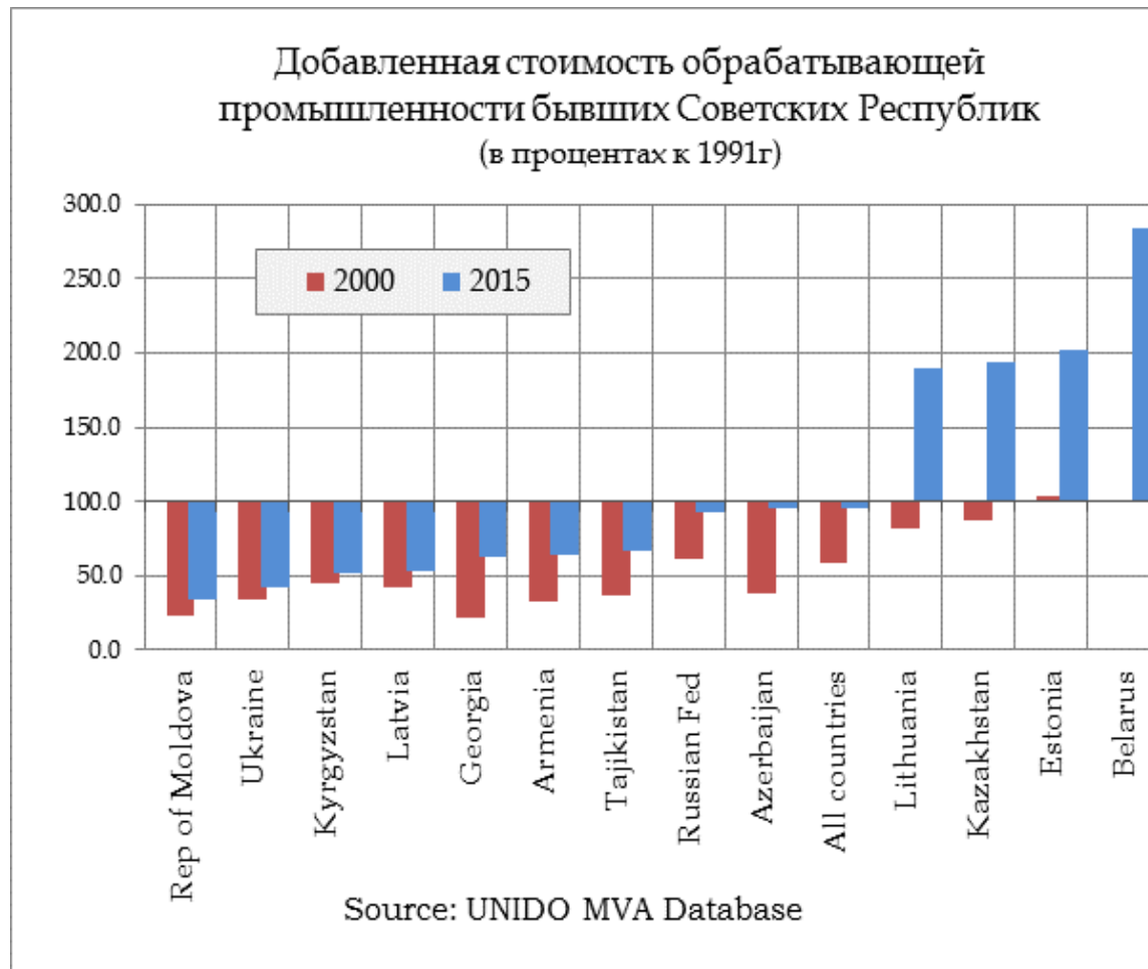


Source; UNIDO Database



Потенциал экстенсивного роста промышленного производства в регионе

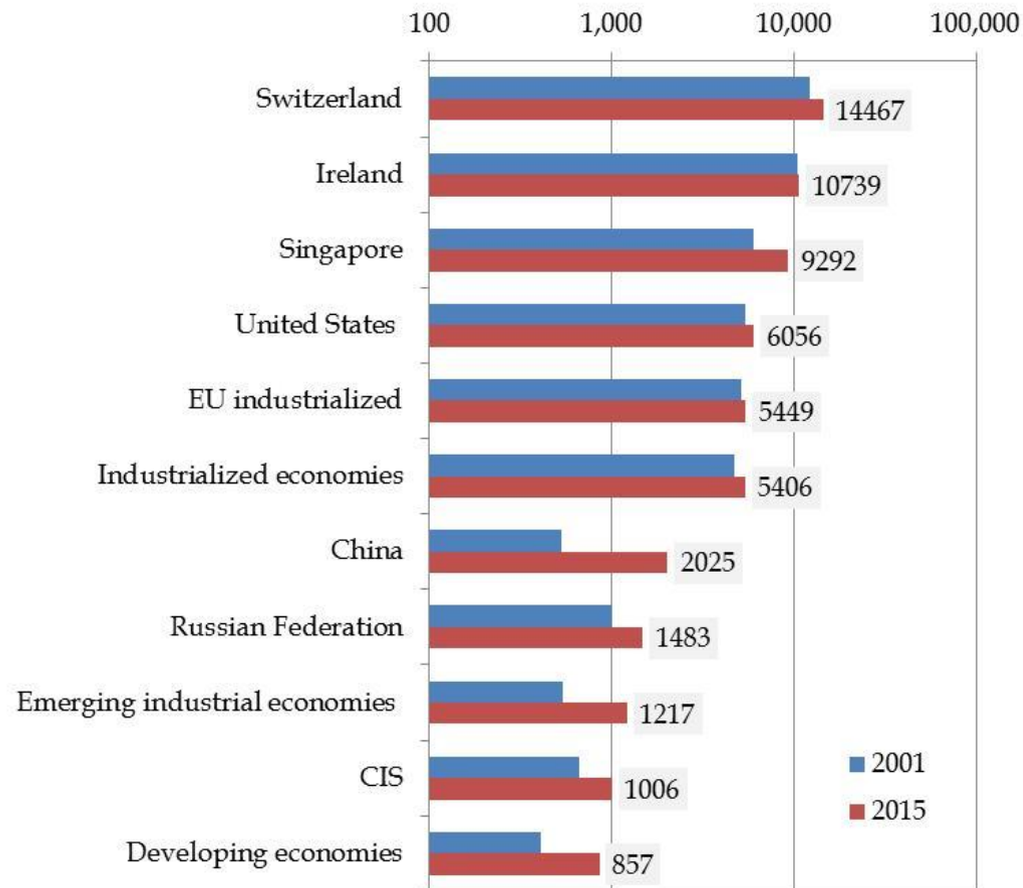
- Беларусь и Эстония достигли уровня промышленного производства 1991 г в 2000 г
- Пока только четыре республики достигли уровня 1990 г. Общей уровень всех стран 95.4% производства 1991г
- Это указывает на огромный потенциал для дальнейшего роста промышленности в регионе



Потенциал интенсивного роста

- Добавленная стоимость на душу населения - указывает на уровень промышленного производства страны относительно ее населения
- Этот показатель тесно связан с производительностью труда
- Средний уровень стран СНГ практически равен уровню развивающихся стран

Добавленная стоимость промышленности на душу населения
в дол США, 2010



Source; UNIDO Database

Цели устойчивого развития

- Устойчивое развитие определяется как развитие, отвечающее потребностям нынешнего поколения без ущерба для возможностей будущих поколений удовлетворять их собственные потребности
- Три основных элемента – экономический рост, социальная интеграция и охрана окружающей среды.

Цель 9. Создание устойчивой **инфраструктуры**, содействие всеохватной **индустриализации** и **инновациям**



Показатели устойчивого промышленного развития утвержденные Статистической комиссией ООН

<p>9.2К 2030 году существенно повысить уровень занятости в промышленности и долю промышленного производства в ВВП</p>	<p>9.2.1 <u>Добавленная стоимость</u> обрабатывающей промышленности; в процентах ВВП на душу населения</p> <p>9.2.2 Занятость в обрабатывающей промышленности в процентах от общей занятости</p>
<p>9.3 Расширить доступ малых предприятий к финансовым услугам, и усилить их интеграцию в производство</p> <p><i>Translation problems</i></p>	<p>9.3.1 Удельный вес <u>малых</u> предприятий в общем объеме добавленной стоимости обрабатывающей промышленности</p> <p>9.3.2 Число <u>малых</u> предприятий в процентах ко всем предприятиям с кредитом или в кредитной линии</p>

Показатели устойчивого промышленного развития

9.4 переоборудовать промышленные предприятия за счет применения чистых и экологически безопасных технологий	9.4.1 Выбросы CO ² на единицу добавленной стоимости
9.b Поддерживать разработки, исследования и инновации в сфере отечественных технологий в развивающихся странах	9.b.1 Удельный вес средне- и высокотехнологичных отраслей в общем объеме добавленной стоимости обрабатывающей промышленности

Требуемые годовые данные по показателям

Из промышленной статистики

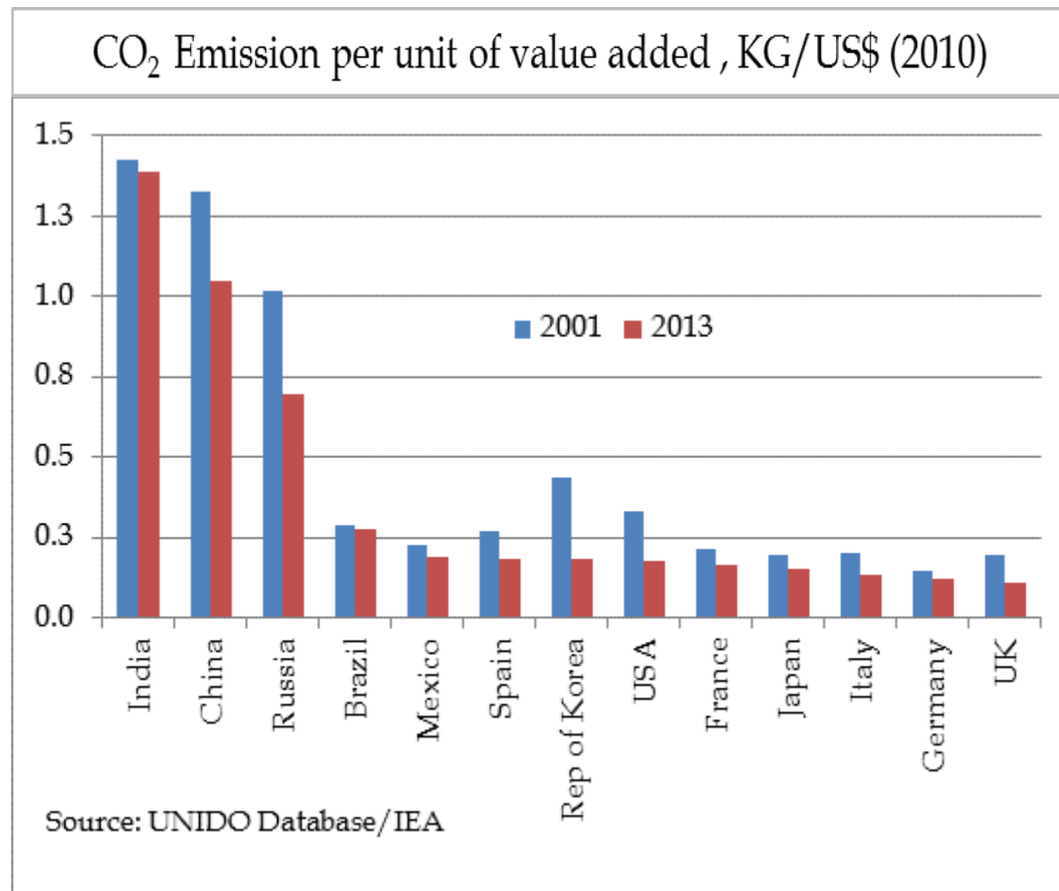
1. ДС обрабатывающей промышленности по отраслям по классификации ISIC rev 4 (NACE rev 2) на уровне 3-х знаков
2. ДС малых предприятий обрабатывающей промышленности по отраслям по классификации ISIC rev 4 (NACE rev 2) на уровне 3-х знаков
3. Количество малых предприятий с кредитом или в кредитной линии
4. Занятость в обрабатывающей промышленности
5. Выбросы CO² от промышленного производства (оценка по потреблению энергии по видам)

Из других источников

- Население
- ВВП по видам экономической деятельности в постоянных и текущих ценах
- Занятость всего
- Количество предприятий с кредитом или в кредитной линии по отраслям
- *или* по оценкам экологического учета с разбивкой по отраслям

Выброс CO_2 на единицу добавленной стоимости

- На долю развитых стран приходится значительная часть выброса углекислого газа
- Но на единицу продукции больше всех CO_2 выбрасывает Индия
- За последние годы России удалось сократить выбросы CO_2 на единицу продукции



... вопросы промышленной политики (промышленная политика снова актуальна)

- Ускорение промышленного роста
- Переход от ресурсоемкой к высоко-технологичной промышленности
- Расширение производства с минимальной нагрузкой на окружающую среду



Спасибо за внимание!

stat@unido.org