



**Российская таможенная академия**



**Выступление на тему:**  
**«Структура экспорта**  
**(нефтегазовая отрасль экономики)»**  
**Раздел: «Реальный сектор экономики»**

**Подготовила: студентка 4 курса ФТД**  
**Мещерякова Юлия**

2012год  
г. Люберцы

## Структура нефтегазового комплекса

### нефть

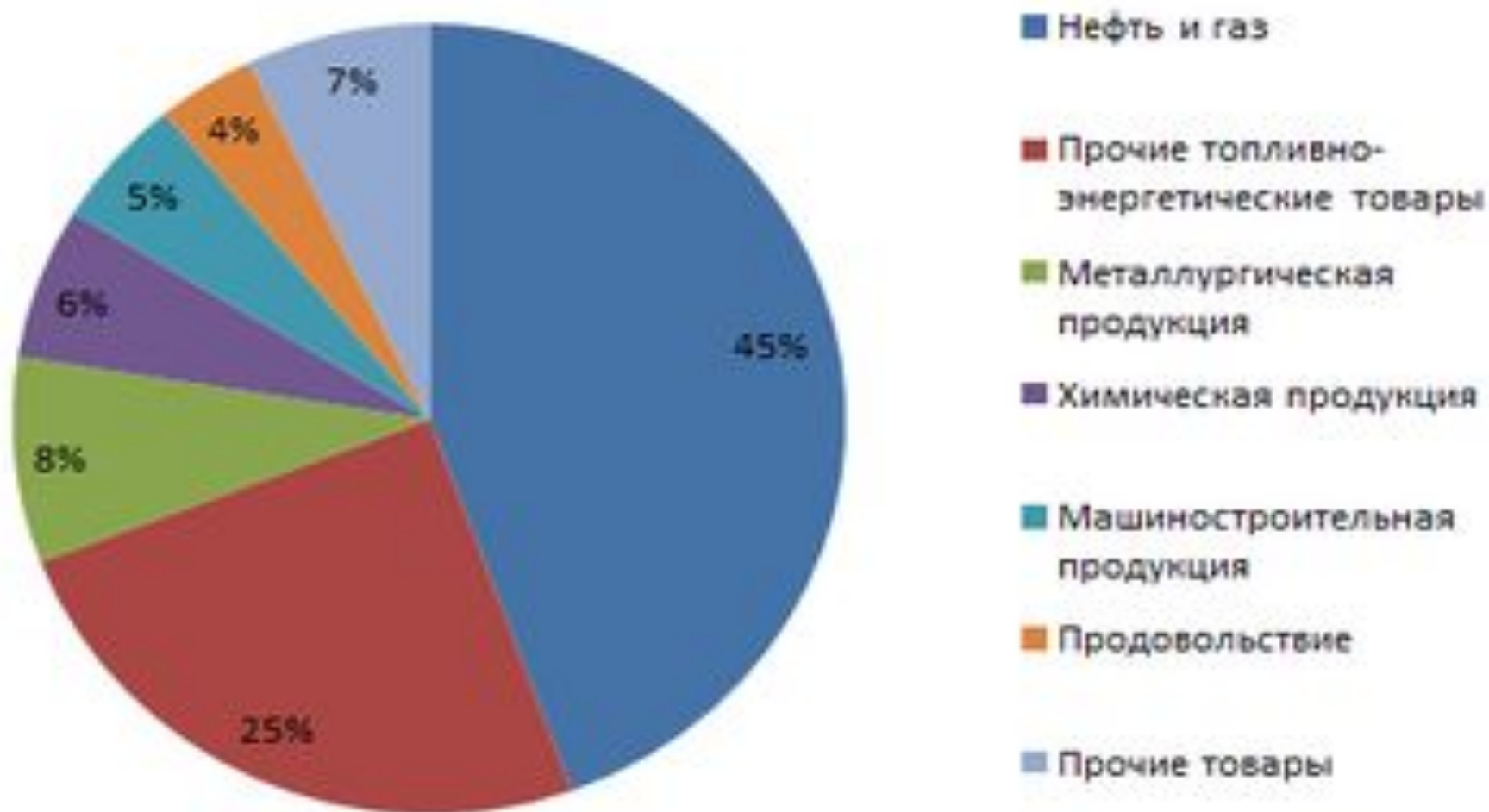
- В состав нефтяной промышленности России входят нефтедобывающие предприятия, нефтеперерабатывающие заводы и предприятия по транспортировке и сбыту нефти и нефтепродуктов
- В отрасли действуют 28 крупных нефтеперерабатывающих заводов (мощность от 1 млн. т/год).
- Протяженность магистральных нефтепроводов составляет около 50 тыс. км и нефтепродуктопроводов – 19,3 тыс. км.

### газ

- Газовая промышленность России включает в себя предприятия, осуществляющие геолого-разведочные работы, бурение разведочных и эксплуатационных скважин, добычу и транспортировку газа и хранение газа.
- Единая система газоснабжения имеет более 162 тыс. км магистральных газопроводов и отводов, 215 линейных компрессорных станций с общей мощностью газоперекачивающих агрегатов в 42,1 тыс. МВт, 6 комплексов по переработке газа и газового конденсата, 25 объектов подземного хранения газа.

Структура экспорта товаров из России за август 2012 года  
В январе-сентябре 2012 года экспорт товаров из России составил  
\$386 млрд

### Структура экспорта товаров из России за август 2012 года



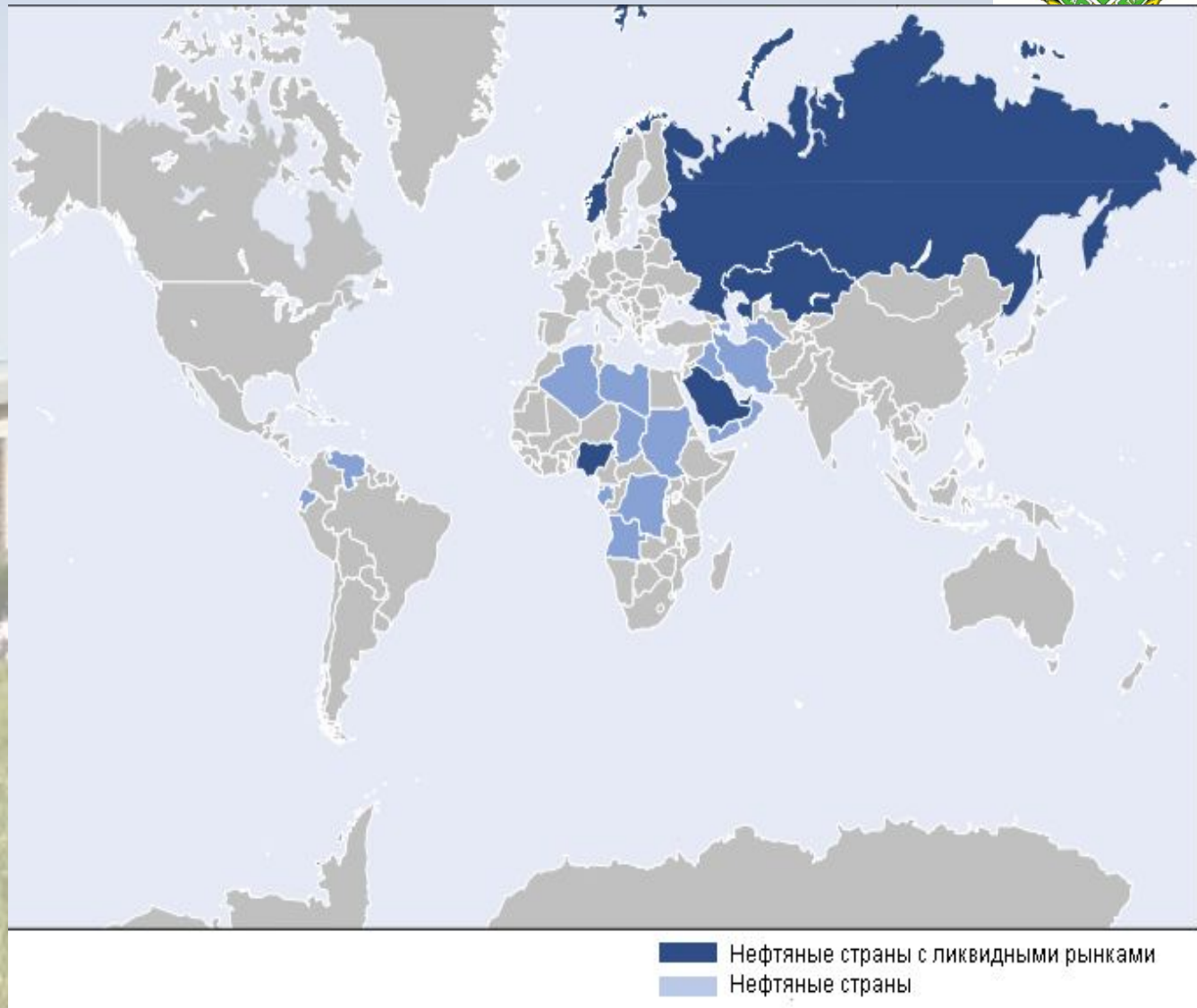


# Российская таможенная академия

## Нефтяные державы



- По состоянию на 2012 год в мире 26 "нефтяных" держав. К ним относят страны, доля углеводородов в чистом экспорте которых выше 10% ВВП.





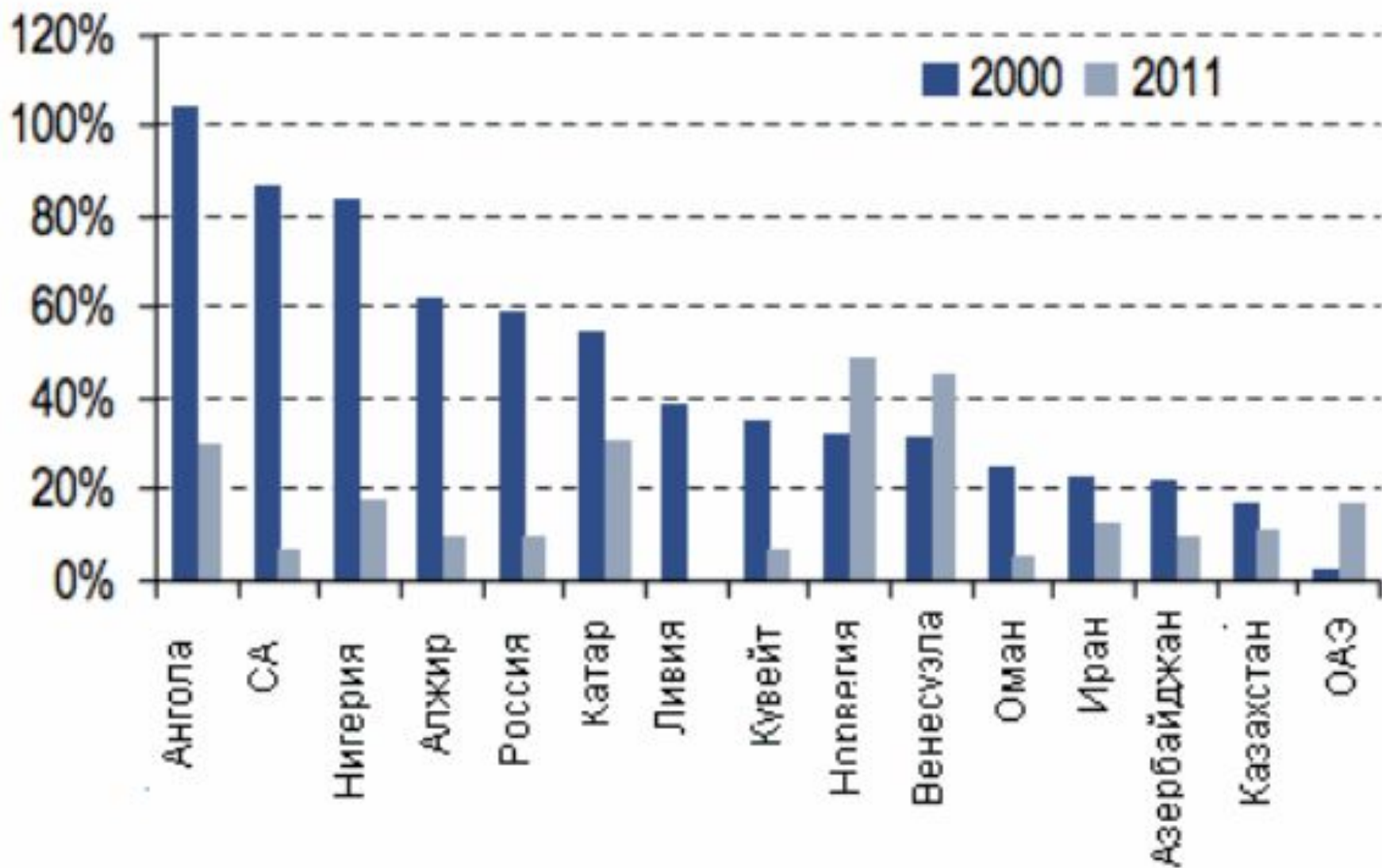
# Российская таможенная академия



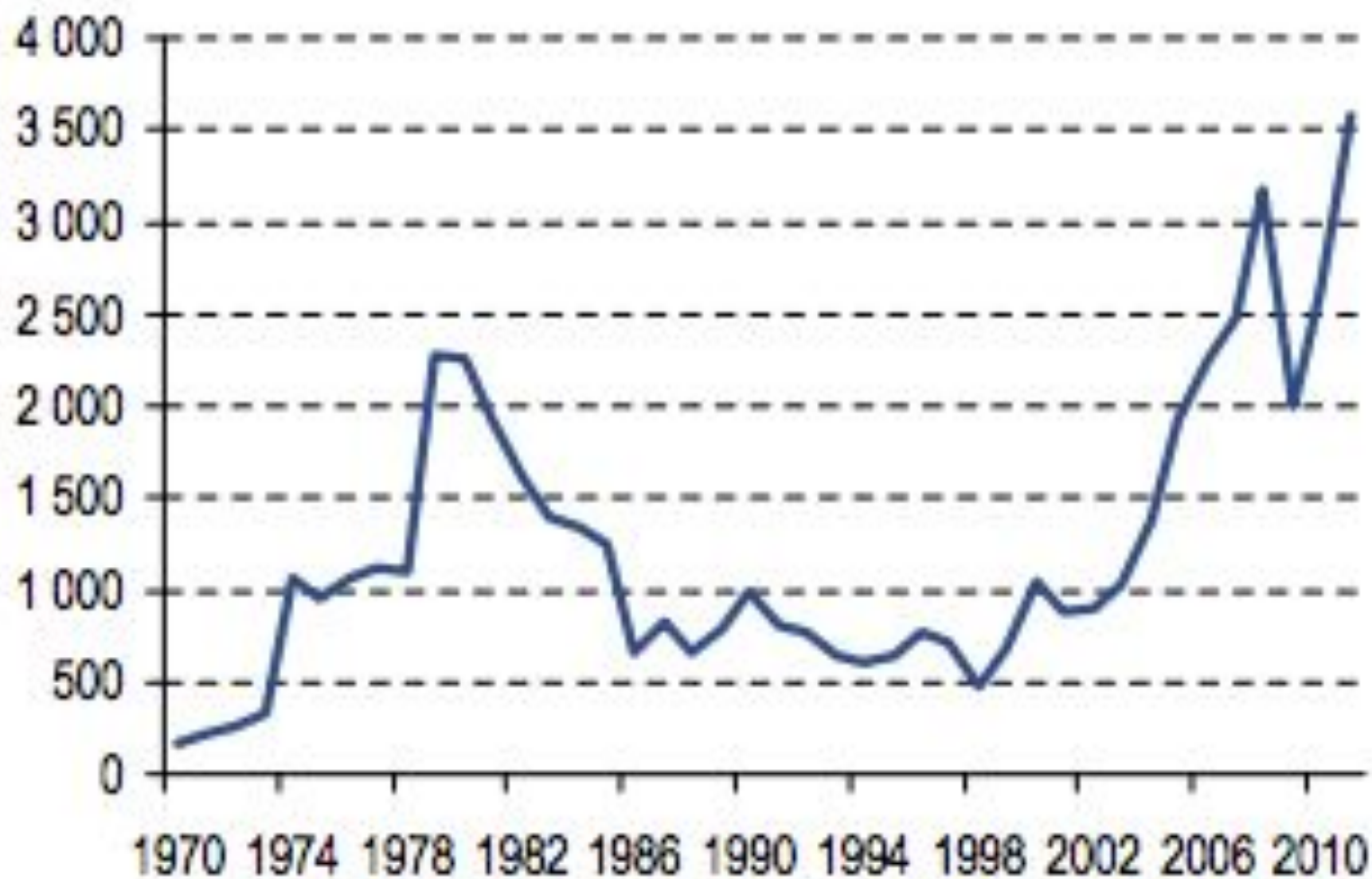
- Лидеры в группе "нефтяных фаворитов" - Россия, Саудовская Аравия и Норвегия.
- **Ежедневный объем торгов на рынках этих стран превышает \$500 млн.**
- К 2012 году в мире произошел самый значительный транзит богатства: деньги стран с развитыми рынками постепенно перетекали к странам, экспортирующим нефть.

# Нефтяные державы смогли значительно снизить госдолг

Госдолг к ВВП



Мировой потребление нефти, млрд долл 2011 года

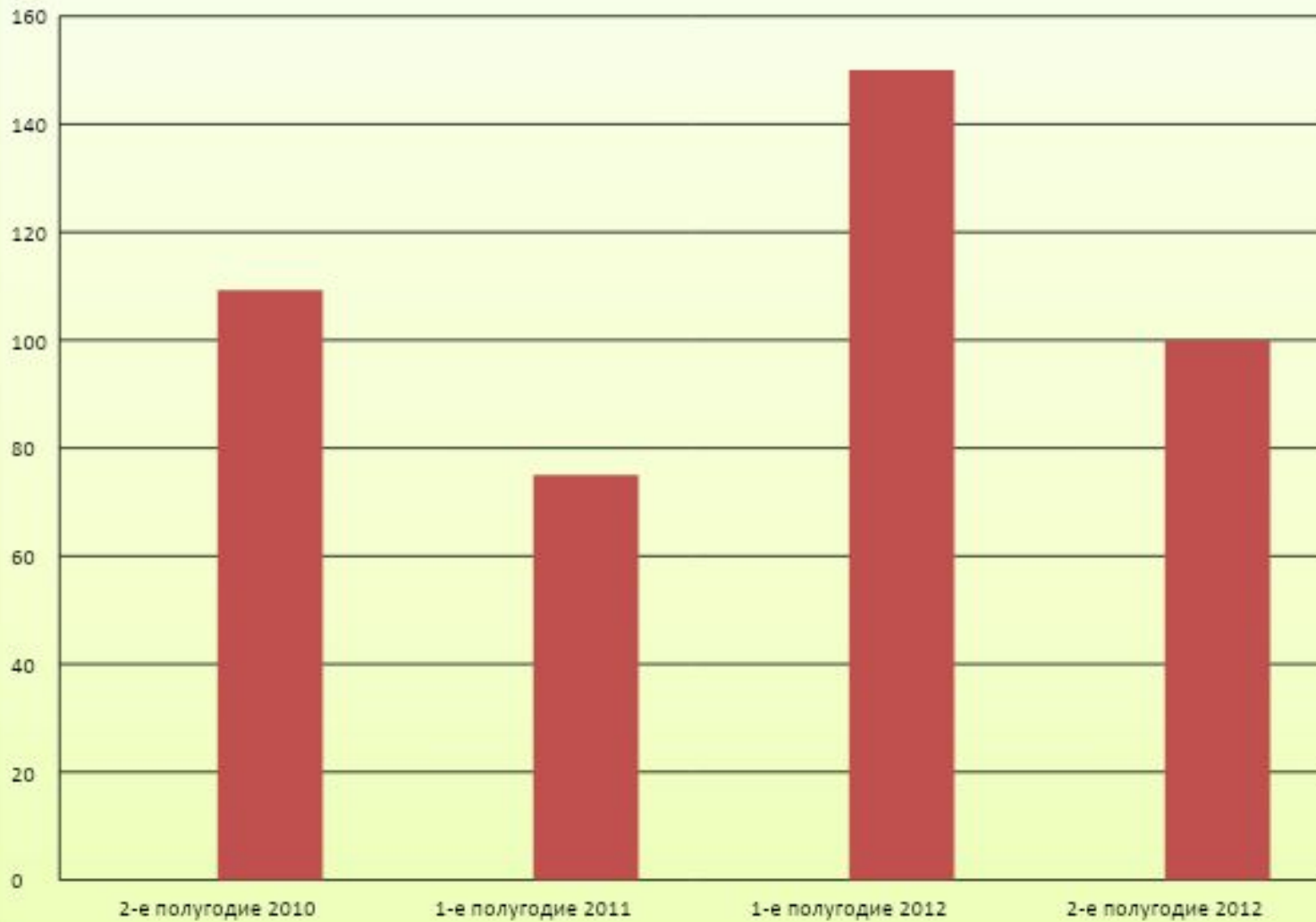




# Российская таможенная академия



Динамика цен (дол./барель)  
2010-2012





- Экспорт газа в Европу, по расчетам Газпрома, должен увеличиться до 154 млрд куб. м со 150 млрд куб. м в 2012 г.
- в соответствии со схемой развития газовой отрасли до 2030г. Россия нарастит добычу газа в 1,5 раза - до 1 трлн куб. м в год,
- экспорт должен увеличиться до 455-520 млрд куб. м в год.
- добыча нефти до 2020г., в рамках соответствующей стратегии развития для нефтяной отрасли, хоть и стабилизируется на уровне 505-510 млн т, но позволит увеличить экспорт до 270 млн т главным образом за счет увеличения глубины переработки нефти на внутреннем рынке

# Объем экспорта

- Россия по итогам 2012г. -мировой лидер по экспорту углеводородного сырья.

В сопредельные государства по итогам года было отправлено:

- 242 млн т нефти,
- 204 млрд куб. м газа и
- 125 млн т нефтепродуктов

**Доходы государства от этого вида экспорта составили почти 322 млрд долл., увеличившись более, чем на треть по**

**сравнению с 2011г.**

- Россия по итогам 2011г. еще раз подтвердила звание сырьевой державы, оказавшись снова в лидерах по экспорту углеводородов.
- По каждому из этих видов топлива (нефть и газ) Россия прочно заняла первые места в мировом рейтинге крупнейших экспортеров.

- Экспорт российского газа, как и планировалось, также существенно вырос.
- В январе-декабре 2012г. Из РФ было вывезено 203 млрд 936,2 млн куб. м, что на 11% больше, чем годом ранее при добыче 670 млрд куб. м.

# Доходы от экспорта

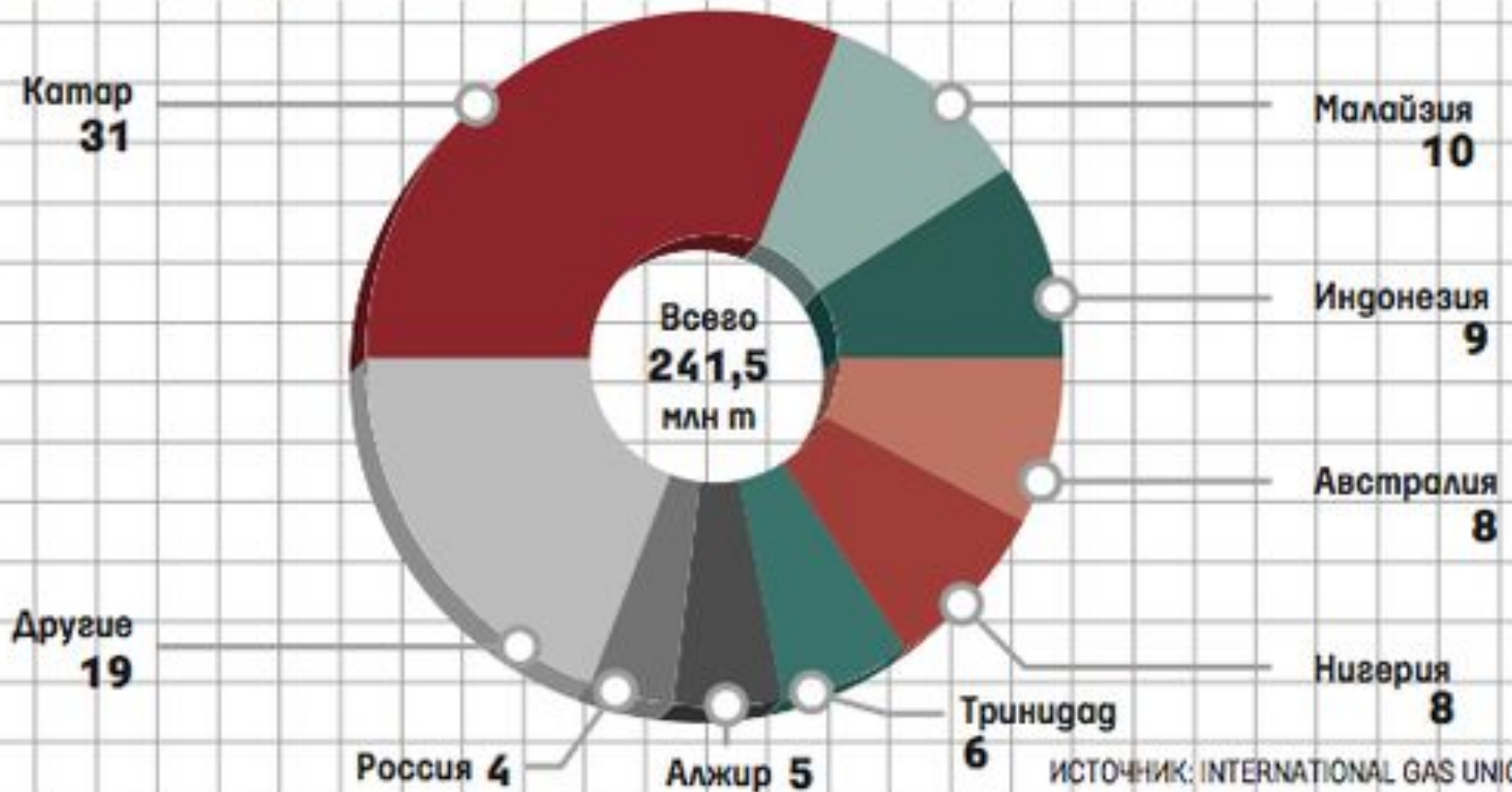
- По последним данным ФТС, доходы российского бюджета от экспорта нефти по итогам 2012г. увеличились на 33% - до 171,7 млрд долл.
- Еще 91,31 млрд долл. принес экспорт нефтепродуктов, которых всего было вывезено 124,9 млн т.

- Доходы РФ от экспорта "голубого топлива" увеличились на 34,3% - до 58,473 млрд долл.
- В общем объеме российского экспорта в стоимостном выражении по итогам ноября 2012г., по данным Минэкономразвития, топливно-энергетические товары занимают почти 70% в стоимостном выражении, в том числе нефть и нефтепродукты - более 53%, газ - более 12%.

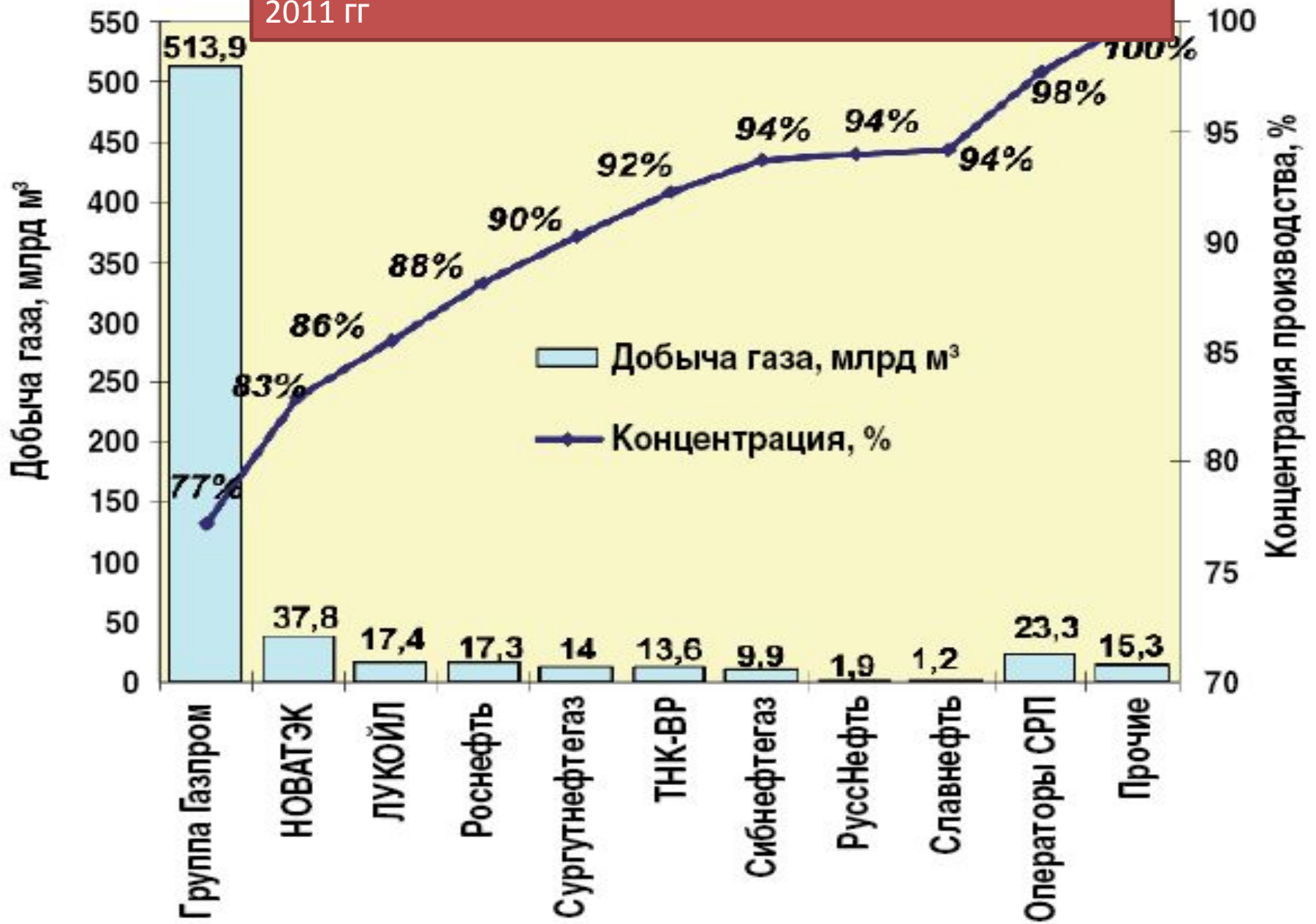
# Сжиженный природный газ

## Экспорт СПГ в 2011 г.

% от общего объема экспорта



Добыча газа в России и мировые цены на газ в 1897 – 2011 гг

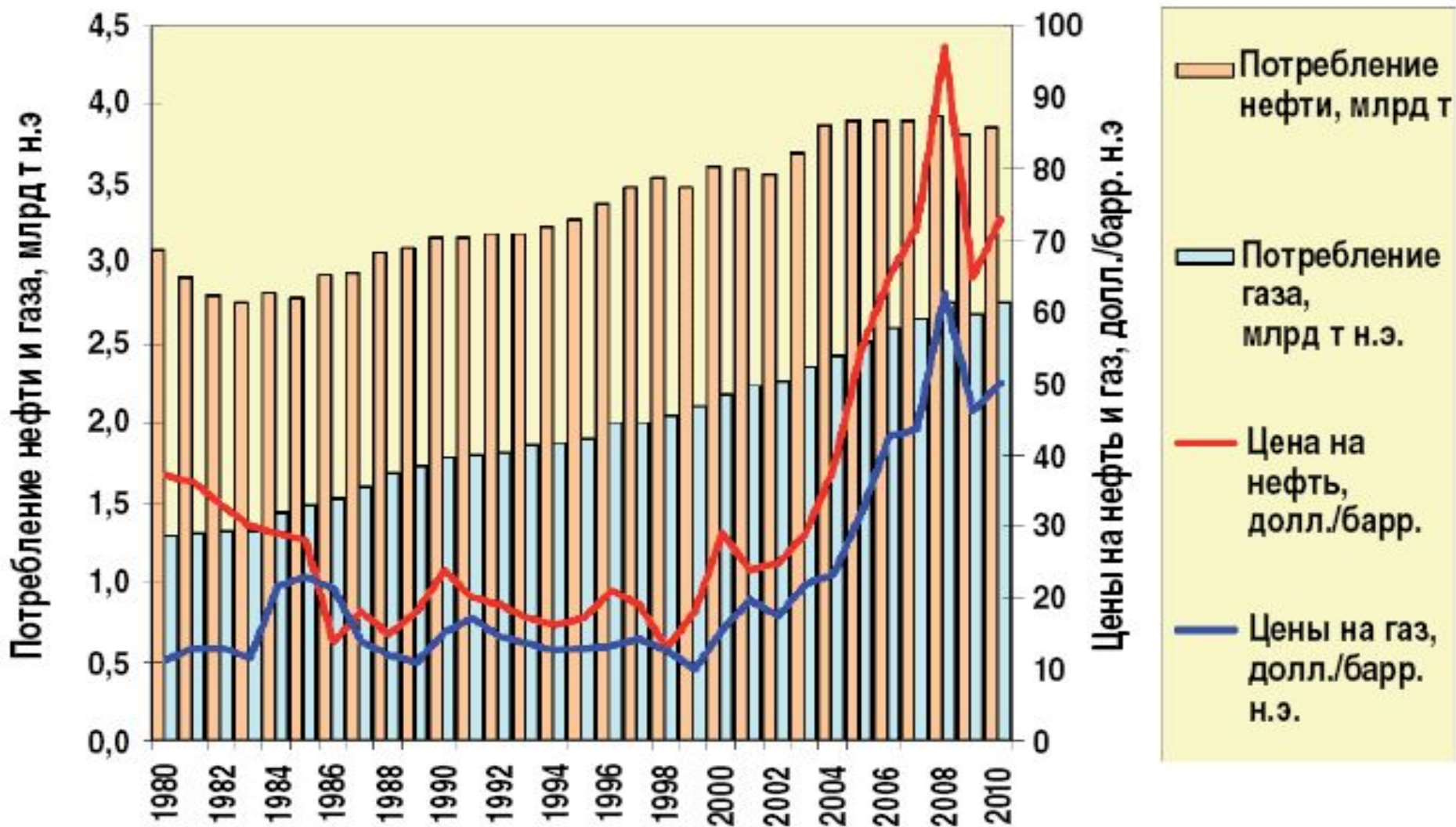




# Добыча товарного газа в России и мире в 1970 – 2010 гг.

Год	Мир в целом, млрд м <sup>3</sup>	СССР, СНГ		Россия				Цены на газ на европейском рынке, долл./тыс. м <sup>3</sup>
		млрд м <sup>3</sup>	доля в мире, %	всего, млрд м <sup>3</sup>	доля в мире, %	Западная Сибирь		
						млрд м <sup>3</sup>	доля в России, %	
1970	1021	198	19,4	83	8,1	3	3,2	6,2
1980	1456	435	29,9	254	17,4	140	55,3	56,1
1985	1676	643	38,4	462	27,6	389	84,2	151,9
1990	2000	815	40,8	641	32,1	574	89,6	99,1
1995	2141	707	33	595	27,8	545	91,5	85,4
2000	2436	710	29,1	584	24	533	91,3	103,2
2001	2493	712	28,6	581	23,3	532	91,6	130,7
2002	2531	728	28,8	595	23,5	545	91,5	115,3
2003	2617	761	29,1	620	23,7	574	92,6	145
2004	2694	784	29,1	634	23,5	590	93,1	154,1
2005	2778	799	28,8	641	23,1	594	92,7	209,8
2006	2876	820	28,5	656	22,8	604	92,1	280,3
2007	2945	833	28,3	653	22,2	611	93,6	286,5
2008	3066	857	28	665	21,7	610	91,7	412,7
2009	3045	789	25,9	582	19,1	517	88,7	304,3
2010	3060	861	28,1	650	21,2	575	88,5	308,5

# Потребление и цены на нефть и газ в пересчете на нефтяной эквивалент в мире в 1980 – 2010 гг.



# Добыча газа в России и в мире в 1897 – 2011 гг.



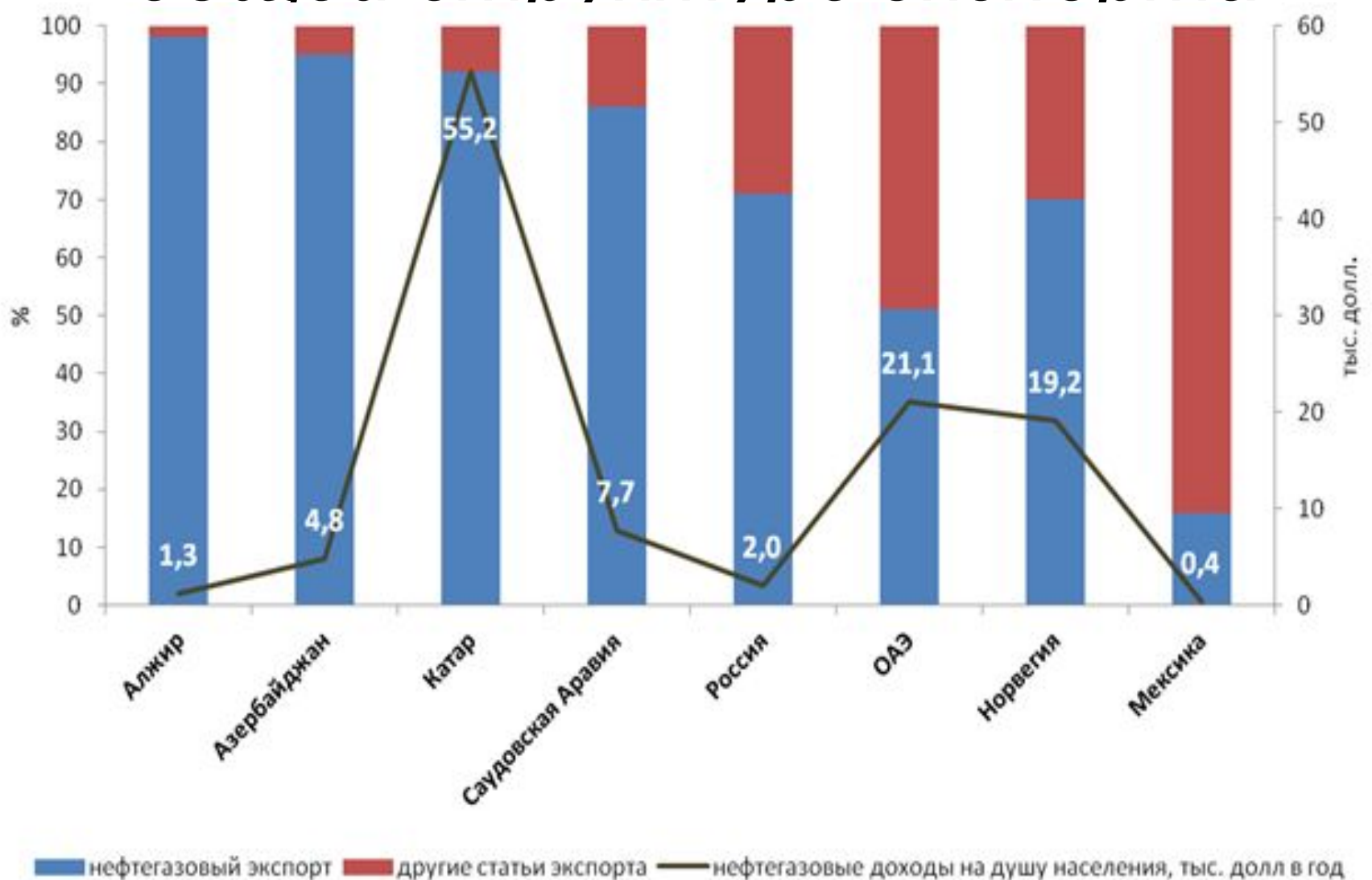
# Добыча газа в России в 2009 – 2010 гг. по регионам

Центр добычи, субъект РФ / Год	2009		2010	
	млрд м <sup>3</sup>	%	млрд м <sup>3</sup>	%
Европейская часть	45,0	7,5	45,0	6,8
Западная Сибирь	526,4	88,2	587,0	88,2
Восточная Сибирь	6,4	1,1	9,6	1,4
Дальний Восток	18,8	3,1	23,9	3,6
Всего	596,6	99,9	665,5	100,0

# Роль Группы «Газпром» в добыче газа в России в 2010 г.



# Доля нефтегазового сектора в общей структуре экспорта



## преимущества

- В условиях жестко регулируемых государством цен этот вид топлива привлекателен для потребителей не только относительной экологической чистотой и удобством использования, но и ценовыми преимуществами перед альтернативными топливными ресурсами

## недостатки

- Истощение старых месторождений, отставание прироста разведанных и подготовленных к эксплуатации новых месторождений природного газа, непрерывное смещение наиболее перспективных по запасам месторождений далеко на север и в шельфовую зону, происходит старение основных фондов газовой отрасли. Отрасль находится в высокой зависимости от конъюнктуры мирового энергетического рынка.



# Российская таможенная академия



Спасибо за внимание!!

