

# ЭКОНОМИКА ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

**Иванова Светлана Александровна, к.э.  
н., доцент кафедры экономической  
теории и прикладной экономики  
(кб. 124)**

**[swetiva@mail.ru](mailto:swetiva@mail.ru)**

# Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## *Основная литература*

- ❑ Янин А.Н. Экономика Тюменской области: учебное пособие.- Тюмень, Издательство Тюменского государственного университета, 2011.- 305 с.
- ❑ Морозова, Т.Г. Региональная экономика : учебник / Т.Г. Морозова ; под ред. Т.Г. Морозова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 526 с. - (Золотой фонд российских учебников).

## *Нормативные источники*

- ❑ Концепция долгосрочного социально-экономического развития Тюменской области до 2020 года и на перспективу до 2030 года
- ❑ Закон ТО «Об областном бюджете на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов»

## *Интернет – ресурсы*

- ❑ Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Тюменской области
- ❑ Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики
- ❑ Официальный сайт Министерства экономического развития РФ (*по направлениям*)
- ❑ Официального портала Органов государственной власти Тюменской области (*по направлениям*) - *Экономика и финансы -Государственные программы Тюменской области*
- ❑ Центр гуманитарных технологий
- ❑ Статистические сборники ВШЭ

**Презентация «Место и роль отрасли в экономическом развитии региона и страны в целом »**

1. Позиция отрасли в общем уровне регионального развития и национального хозяйства
2. Анализ рентабельности в отрасли в сравнении со среднероссийскими показателями
3. Экспортная ориентация или импортная зависимость отрасли;
4. Благоприятные и неблагоприятные факторы для инвестирования в отрасль региона
5. Деятельность представителей бизнеса на отраслевом уровне (Государственно-частное партнёрство)
6. Проблемы и условия развития отрасли в долгосрочной перспективе

# Лекция 1. Общая характеристика УФО. Экономическая значимость сектора ТЭК

## *Структура лекции:*

- 1.** Экономика УФО: природно-ресурсный потенциал и отраслевая структура.
- 2.** Сектор ТЭК – базовый сектор экономики ТО.

# **1. Экономика УФО: природно-ресурсный потенциал и отраслевая структура**

**УФО — федеральный округ РФ.**

**Образован – указом президента России от 13 мая 2000 года.**

**Территория округа составляет 10.64 % от территории России.**

**Состав УФО – 6 субъектов РФ.**

**Имеет выгодное экономико-географическое положение.**

# Природно-ресурсный потенциал УФО:

## Природно-климатические зоны:

- циркумполярная зона
- тундра и лесотундра
- тайга
- лесостепь и степь

## 1). Нефтегазовые ресурсы:

**1.** По запасам нефти и газа – **2** место в мире

**2. 67%** общероссийской добычи нефти

Самотлорское – 6-е по размеру в мире.

Приобское.

Русское – месторождение тяжелой нефти.

Урненское и т.д.

**3. 91%** общероссийской добычи природного газа

Уренгойское — третье в мире по величине запасов.

Медвежье и т.д.

## **2).** Угольные ресурсы:

**1.** РФ по разведанным запасам угля – 3 место в мире.

**2.** Потребности Урала в железной руде и цветных металлах удовлетворяется за счет собственной добычи – на 3/5.

## **3).** Биологические ресурсы

**1.** Урал - 2 место в РФ по запасам древесины.

**2.** В промышленном отношении – один из главных поставщиков пушнины на экспорт .

#### 4). Водные ресурсы:

Главные потребители водных ресурсов - **системы водоснабжения и искусственного орошения.**

Водоемы отличаются **высокой рыбной продуктивностью.**

#### 5). Сельскохозяйственные угодья

Доля УФО в общем объеме производства продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей России – **6,2%.**

## Отраслевая структура УФО

- 1** место – **50,5%** – топливная и нефтегазоперерабатывающая промышленность.
- 2** место – **23%** - металлургический комплекс
- 3** место – **10 %** – машиностроение и металлообработка.
- 4** место – **5%** лесная промышленность (деревообработка, целлюлозно-бумажное производство и аграрно-промышленный комплекс).

## 2. Сектор ТЭК – базовый сектор экономики ТО

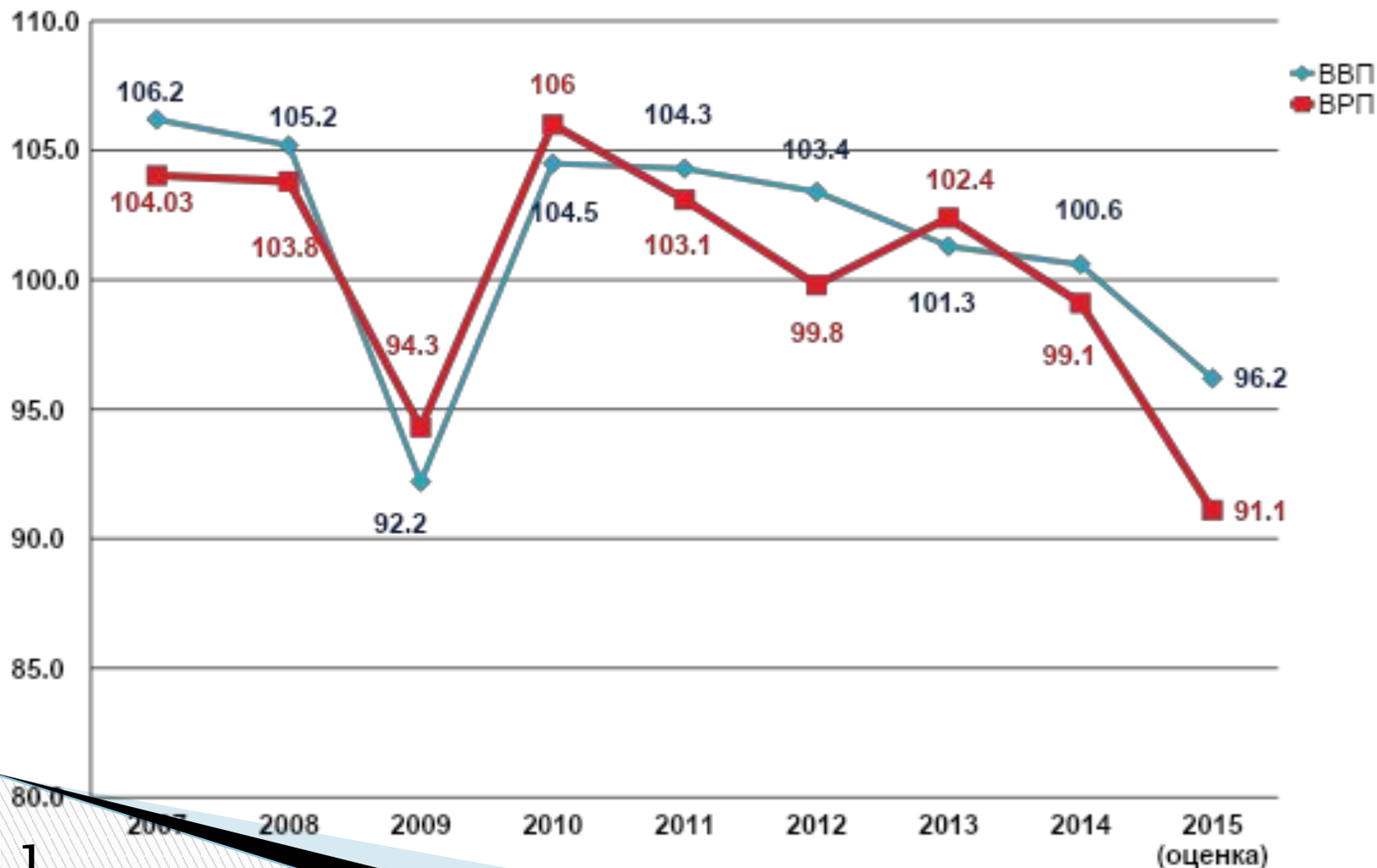
ТО – Указом Президиума Верховного Совета СССР от **14** августа **1944** г.

Базовый сектор экономики:

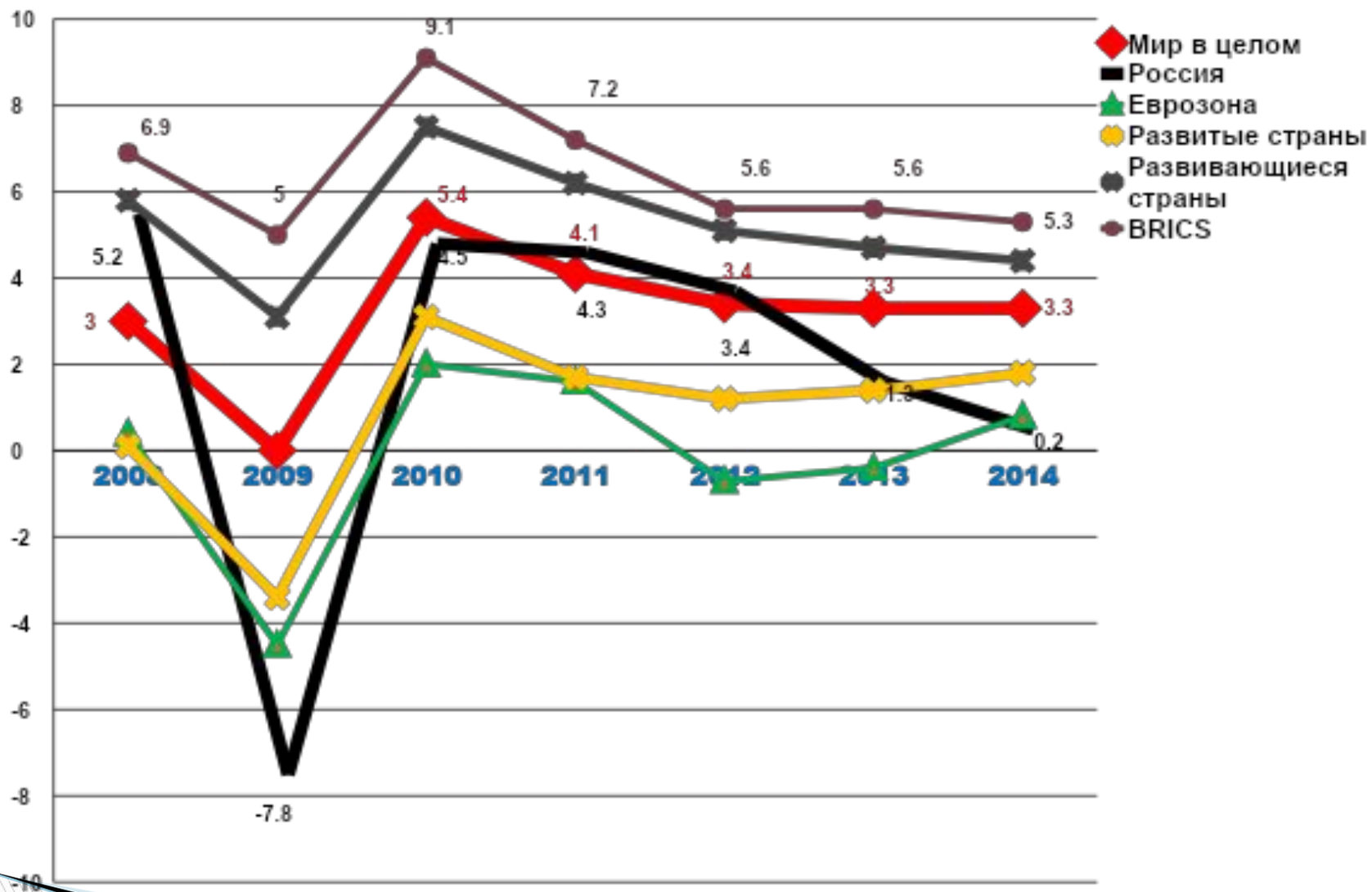
- ❑ обеспечивает приток инвестиций в регион,
- ❑ формирует бюджетную ситуацию,
- ❑ определяет инфраструктурное хозяйство
- ❑ определяет систему расселения.

# 1). Регион – одним из "локомотивов роста" для всей страны

## Темпы роста ВВП РФ и ВРП ТО (вместе с АО), %



## Темп прироста ВВП в РФ и по группам стран, %

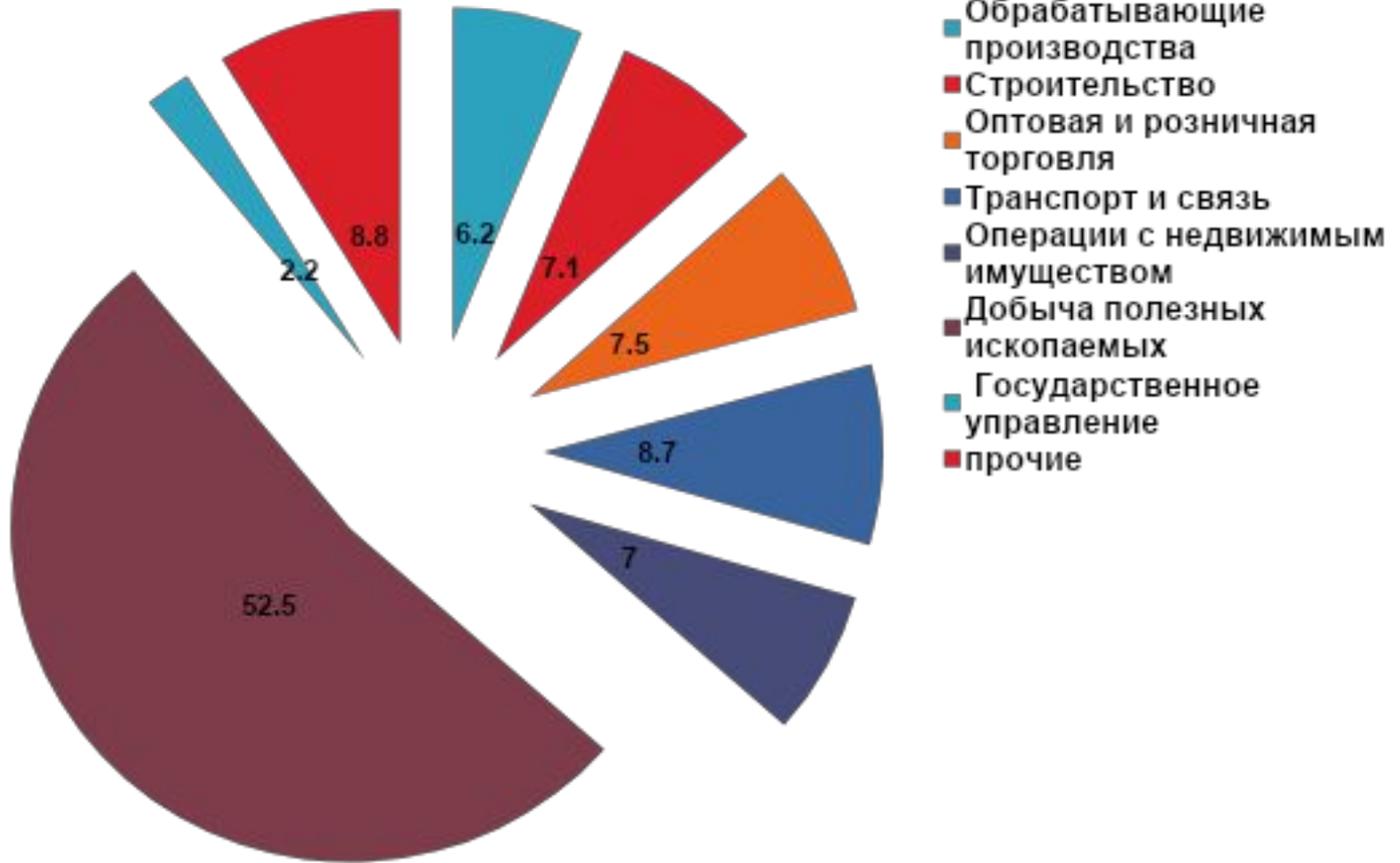


## Рейтинг **20** крупнейших экономик мира (прогноз) по объему ВВП

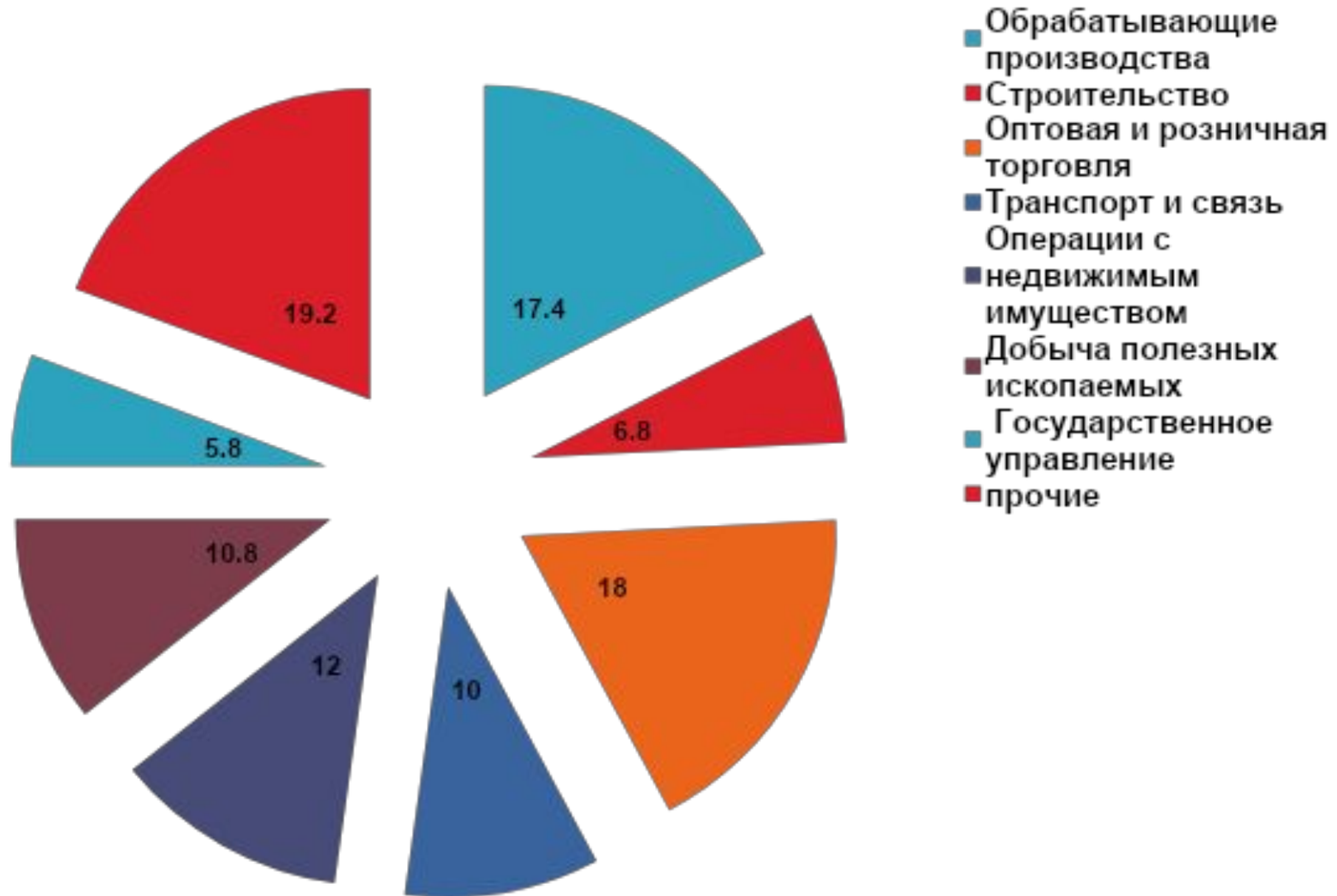
Рейтинг	2030		2050		
	ВВП по ППС (\$ млрд. 2011)	Страна	Прогноз ВВП по ППС (\$ млрд., 2011)	Страна	Прогноз ВВП по ППС (\$ млрд., 2011)
1	15 094	Китай	30 634	Китай	53 856
2	11 347	США	23 376	США	37 998
3	4 531	Индия	13 716	Индия	34 704
4	4 381	Япония	5 842	Бразилия	8 825
5	3 221	<b>Россия</b>	<b>5 308</b>	Япония	8 065
6	<b>3 031</b>	Бразилия	4 685	<b>Россия</b>	<b>8 013</b>
7	2 305	Германия	4 118	Мексика	7 409
8	2 303	Мексика	3 662	Индонезия	6 346
9	2 287	Великобритания	3 499	Германия	5 822
10	1 979	Франция	3 427	Франция	5 714

## 2). Нефтегазовая промышленность занимает доминирующее положение в региональной экономике

### Структура валового регионального продукта, %, 2014



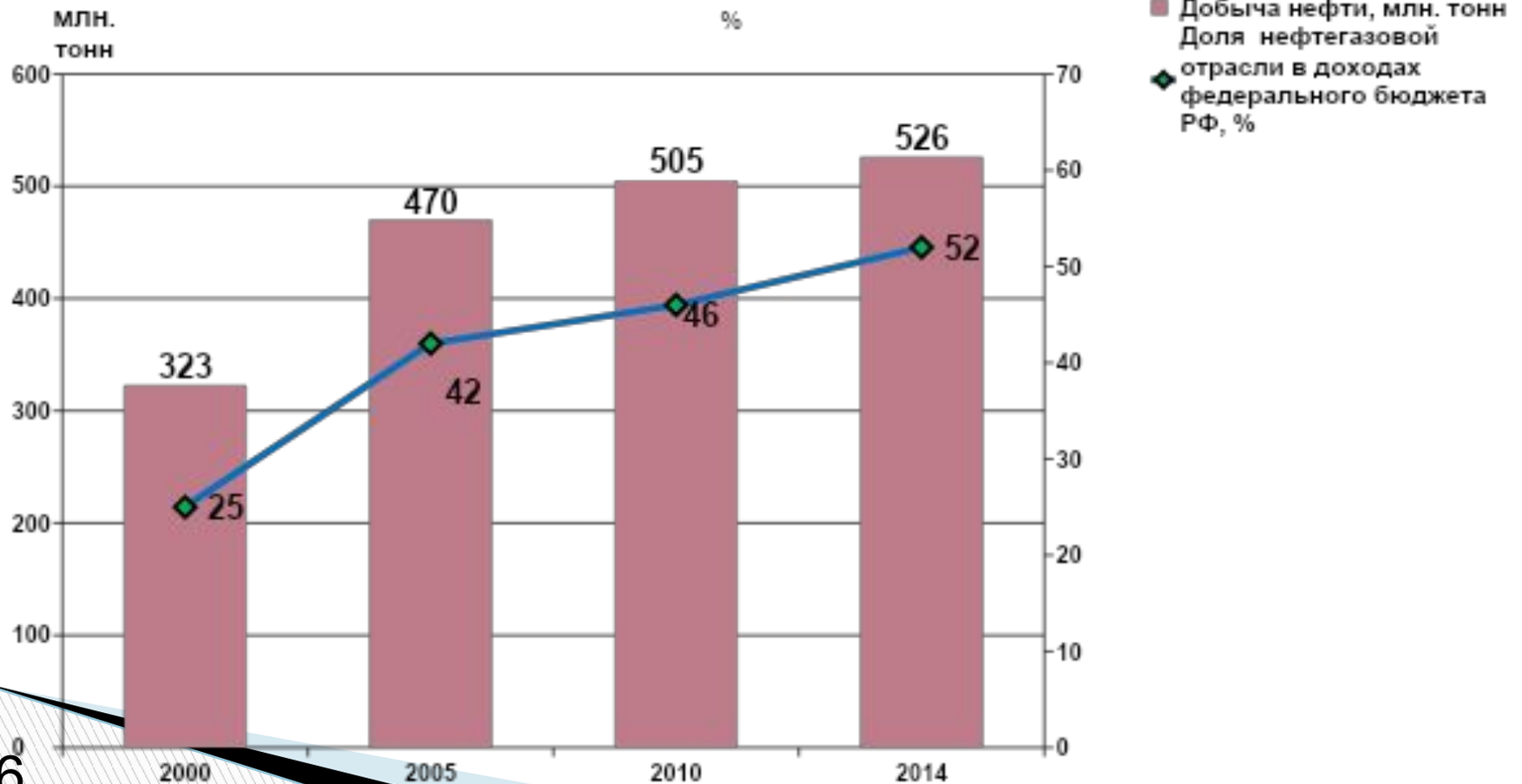
## Структура ВВП РФ, %, 2014



### 3). Бюджетообразующая роль ТЭК

Основные налоги консолидированного бюджета ТО:

1. налог на прибыль
2. налог на добычу полезных ископаемых (НДПИ) (до **2014 г.**)
3. налог на доходы физических лиц



## Оценка влияния входных параметров на доходы бюджета ТО, млн. руб.

Параметры	Ед. изм. параметра	Бюджет ТО, млн. руб.
Курс доллара	Рост курса \$ на <b>1%</b>	<b>718</b>
Цена на мировом рынке нефти	Рост цены <b>Urals</b> на <b>1%</b>	<b>500</b>
Объем добычи нефти	Рост объема добычи	<b>418</b>
Производительность труда в секторе ТЭК	Рост производительности	<b>370</b>
Инфляция издержек в секторе ТЭК	Рост инфляции	<b>-280</b>
Объем добычи природного газа	Рост добычи	<b>74</b>
Прочие факторы	(численность занятых, зарплата )	<b>17-50%</b>

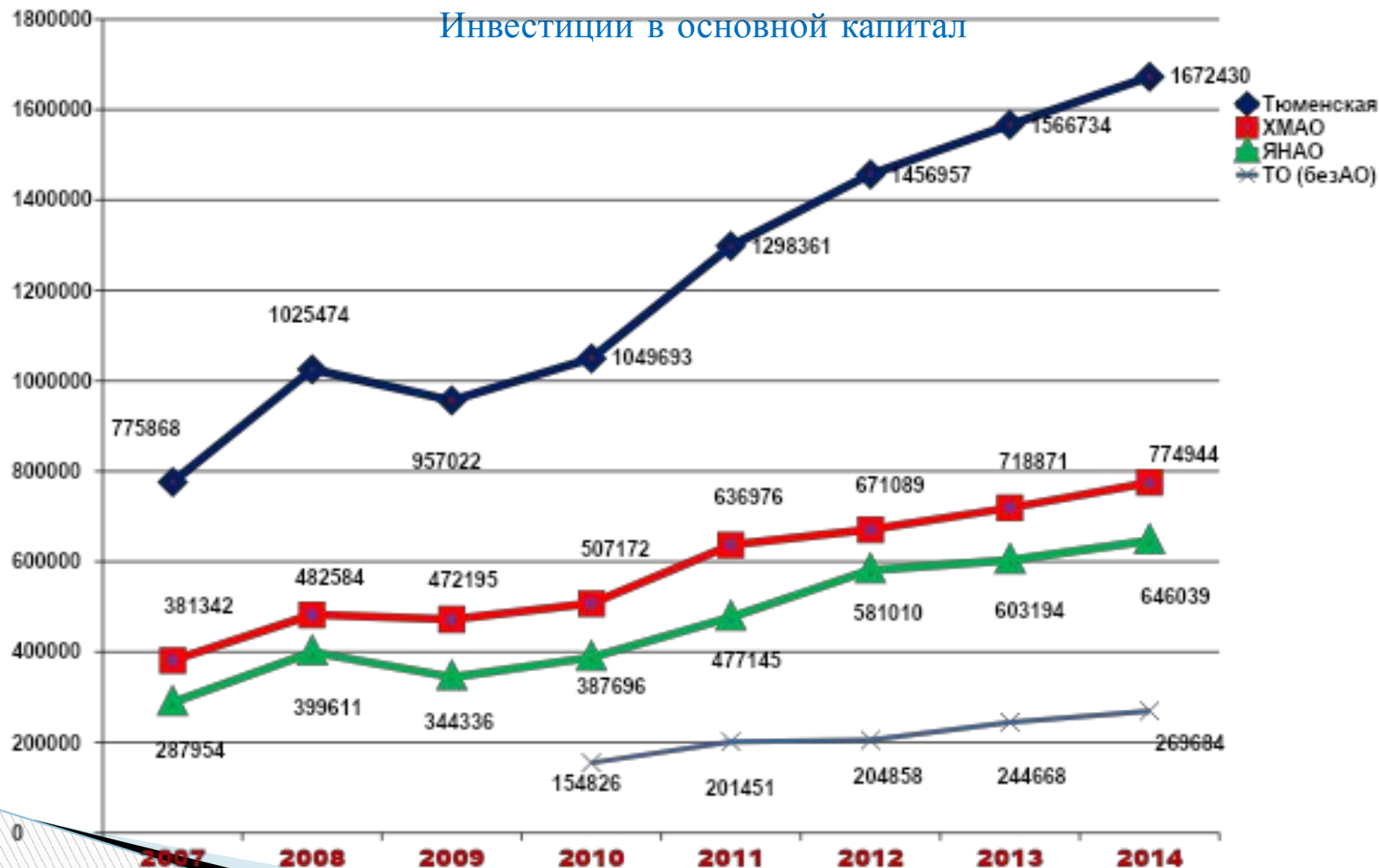
## 4). Нефтегазовый сектор – основной источник занятости в регионе

**1.** Доля нефтегазодобывающих предприятий в общем объеме платежей налога на доходы физических лиц составляет **30-33%**.

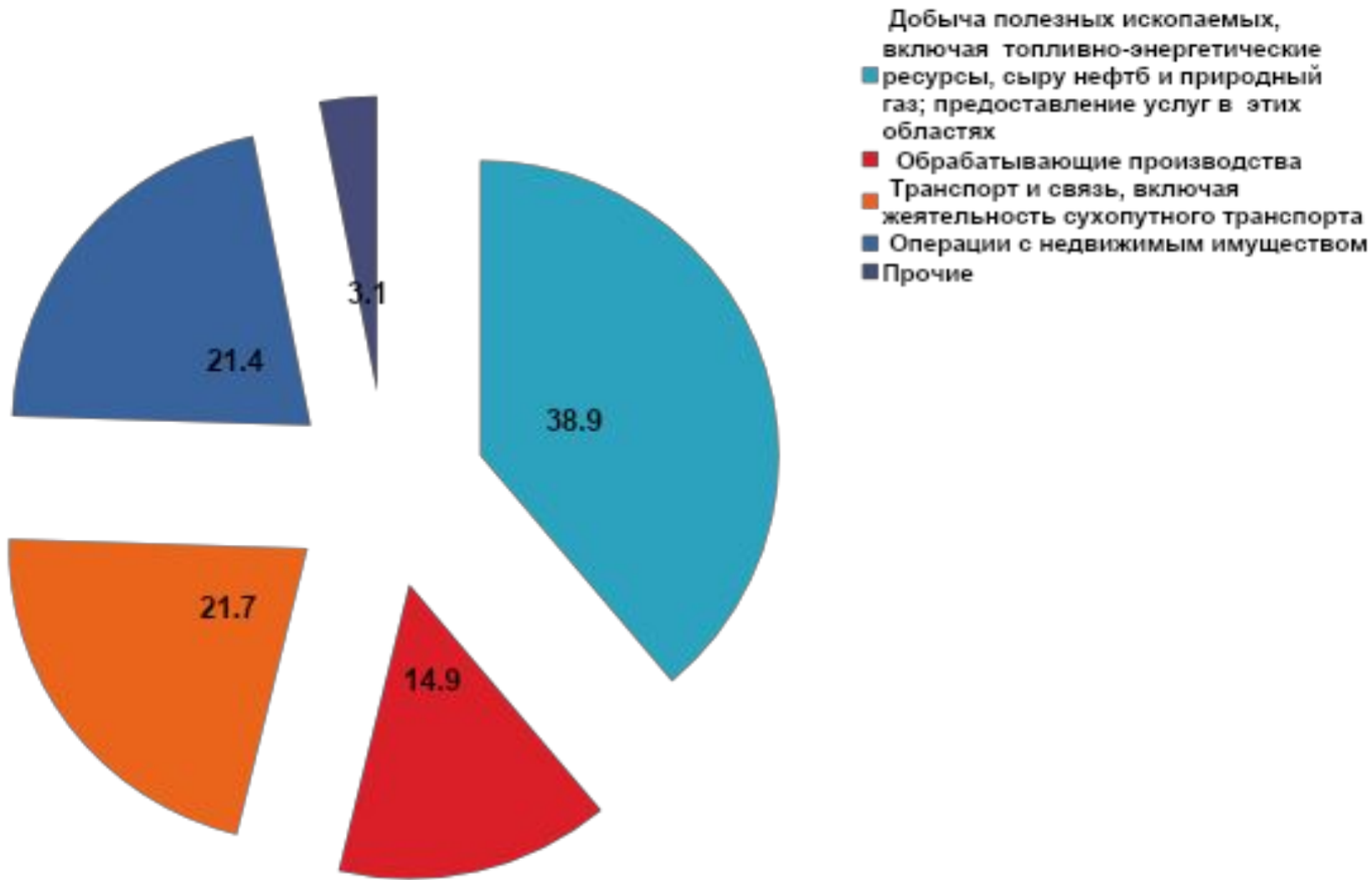
**2.** По югу Тюменской области – менее **1%**.

## 5). Нефтегазовый сектор обеспечивает устойчивый приток инвестиций

Инвестиции в основной капитал



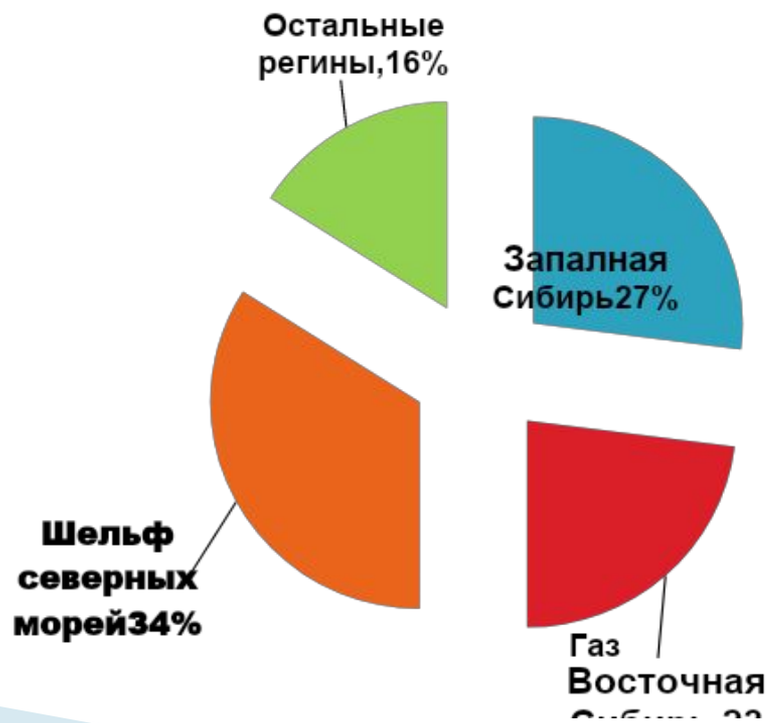
## Инвестиции в основной капитал в РФ, %



**6).** Нефтегазовый сектор – основной источник сохранения высокой конкурентоспособности экономики ТО в долгосрочной перспективе



**Распределение перспективных и прогнозных ресурсов по территории РФ**



# Основные проблемы и риски деятельности нефтегазового сектора

**1).** Экономика ТО может потерять устойчивость из-за сильной зависимости от базового сектора.

## Товарная структура экспорта ТО



## 2). Экономика юга ТО может потерять устойчивость из-за роста транспортных издержек.

Топливо-энергетические ресурсы юга ТО, тыс. т

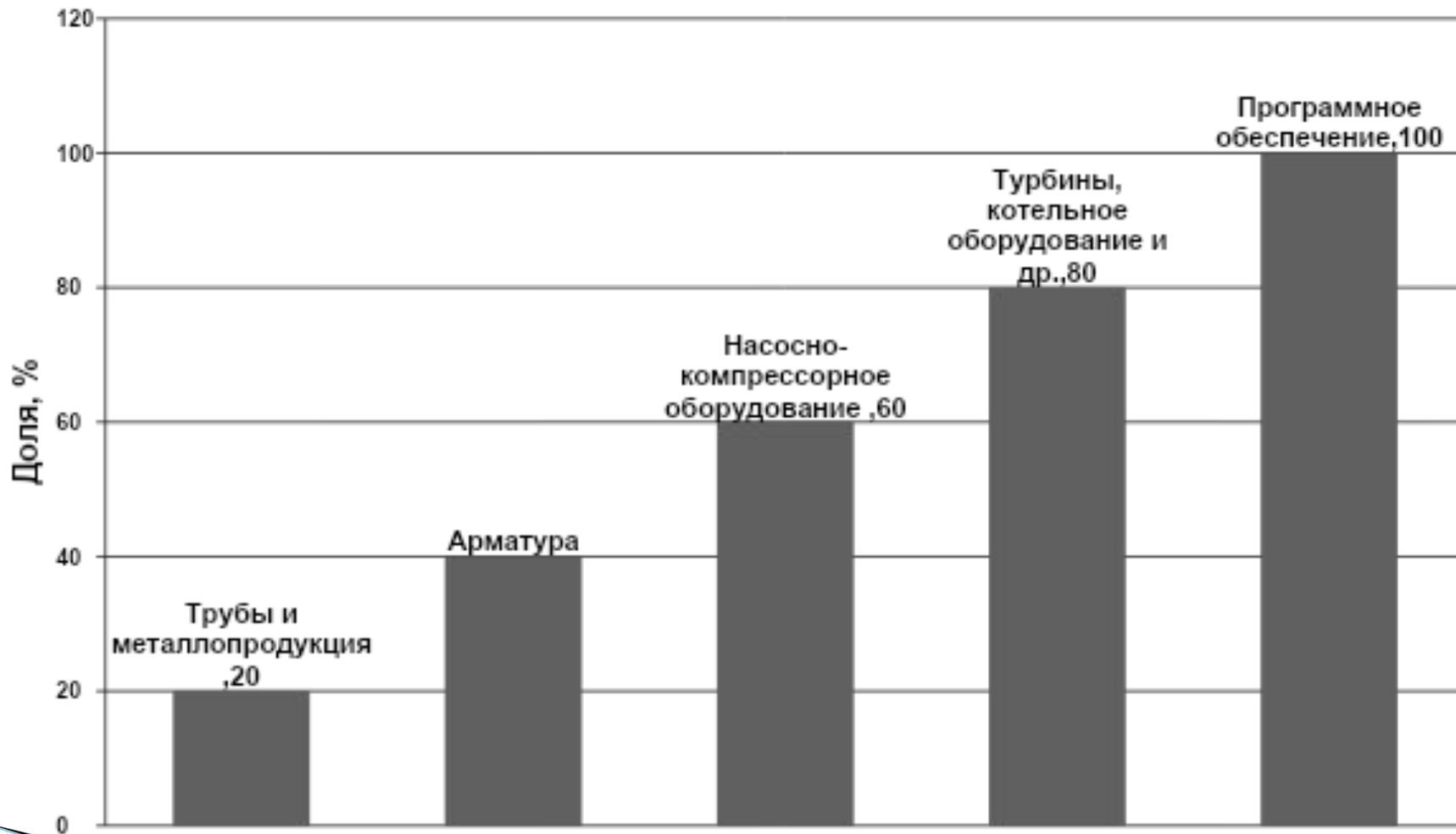
Наименование	Нефть		Мазут		Диз. топливо		Бензин		Прочие нефтепродукты	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
<b>Производство</b>	6402,6	7500,3	1100,5	1389,6	912,5	946,5	0,9	0,9	522,2	686,5
<b>Потребление</b>	4645,2	5088,5	224,8	198,3	1006,5	1103,3	530,3	550	0	0

### 3). Удовлетворение потребностей в энергоресурсах требует продвинутых технологических разработок в области их добычи и переработки

Период		2011	2012	2013	2014
Инновационная активность организаций, %	<b>Отраслевые данные</b>	<b>7,8</b>	<b>8,4</b>	<b>8,2</b>	<b>7,6</b>
	Среднее значение по РФ	9,5	10,4	10,3	10,1
Доля затрат на технологические инновации в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, %	<b>Отраслевые данные</b>	<b>0,96</b>	<b>0,91</b>	<b>1,10</b>	<b>1,09</b>
	Среднее значение по РФ	1,55	2,2	2,52	2,9
Удельный вес инновационных товаров от общего объема отгруженных товаров, выполненных работ, услуг, %	<b>Отраслевые данные</b>	<b>2,7</b>	<b>6,7</b>	<b>6,5</b>	<b>6,0</b>
	Среднее значение по РФ	4,8	6,3	8,0	9,2
Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе организаций %	<b>Отраслевые данные</b>	<b>6,6</b>	<b>6,8</b>	<b>7,0</b>	<b>6,4</b>
	Среднее значение по РФ	7,9	8,9	9,1	8,9

#### 4). Проблема импортозамещения энергетических технологий и оборудования

Доля импортного оборудования в нефтедобывающей отрасли



**5).** Неустойчивость бюджетной сферы  
**Среди крупнейших налогоплательщиков  
ТО 99% нефтегазовые корпорации.**

**6).** Удаленность месторождений от центров  
потребления и транспортных путей.

# SWOT-анализ развития базового сектора экономики ТО

<b>STRENGTHS</b> (сильные стороны)	<b>WEAKNESSES</b> (слабые стороны)
1.	
2...	
<b>OPPORTUNITIES</b> (возможности)	<b>THREATS</b> (угрозы)
1.	
2.	
...	