

*РОССИЙСКАЯ ТАМОЖЕННАЯ АКАДЕМИЯ*

# Экономическая оценка природных ресурсов России

Выполнил: Г.Г. Мелконян, студент 1-го  
курса очной формы обучения  
экономического факультета,  
группа ЭБ02/1503

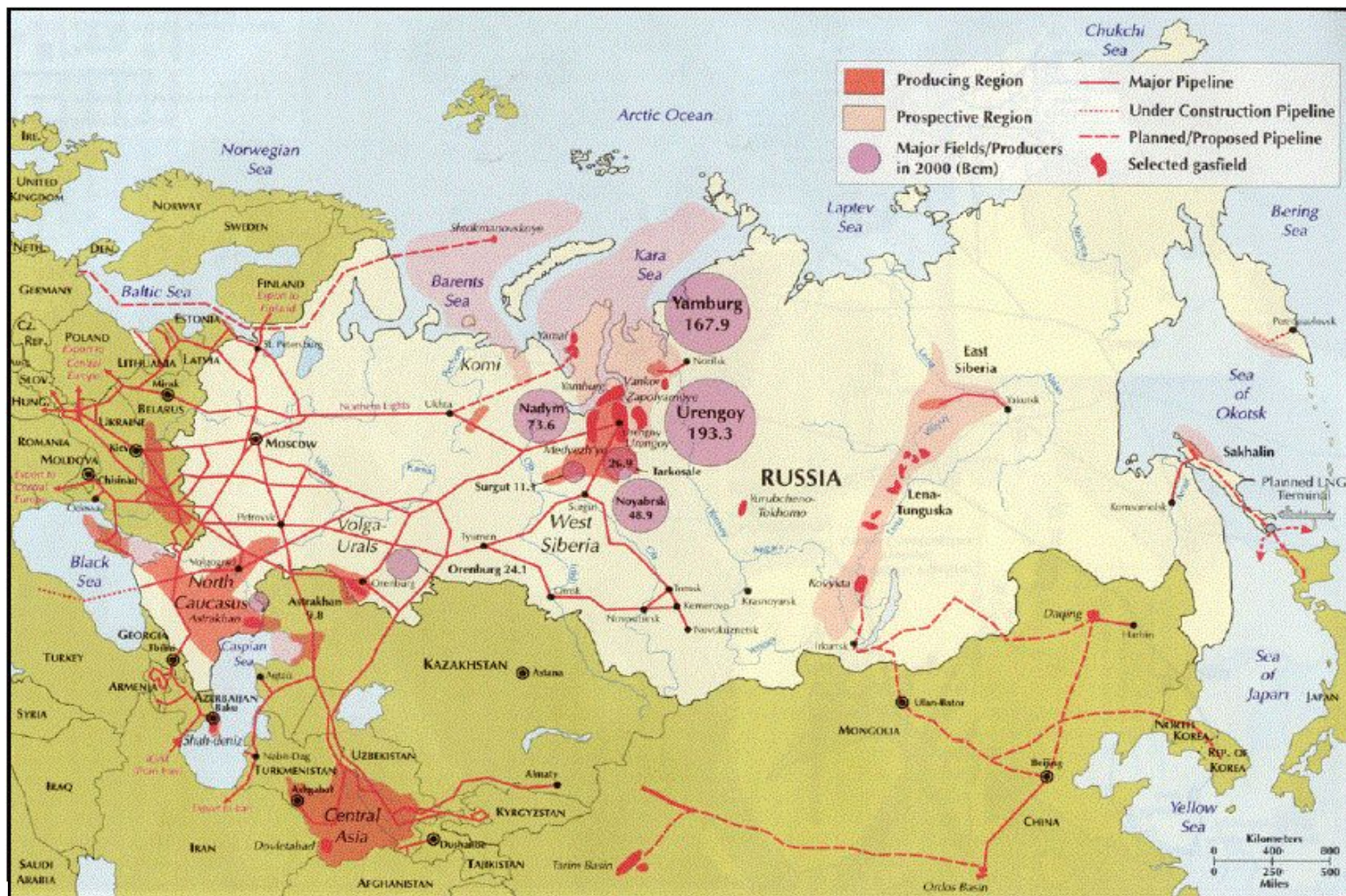
Научный руководитель: Л.В.Гоголина,  
профессор, канд. экон. наук

Люберцы  
2016

# Природно-ресурсный потенциал России

Ресурс	Год	2010	2011	2012	2013	2014
Уголь, млн. т		322	336	357	351	356
Торф неагломерированный, млн. т		1,3	1,5	1,2	1,5	1,1
Нефть добытая, включая газовый конденсат, млн. т		506	512	519	522	525
Газ природный и попутный, млрд. м <sup>3</sup>		651	671	655	668	639
Концентрат железорудный, млн. т		95,9	104	104	102	102,1
Руды и концентраты золото-содержащие, в процентах к предыдущему году		101,6	106,9	107	110,9	107,9
Материалы строительные нерудные, млн. м <sup>3</sup>		319	376	425	425	411
Соль молотая, тыс.т		704	373	413	348	361
Алмазы природные несортированные, в процентах к предыдущему году		104,2	101,3	99,7	102,5	95,3

# Основные нефтегазовые месторождения России



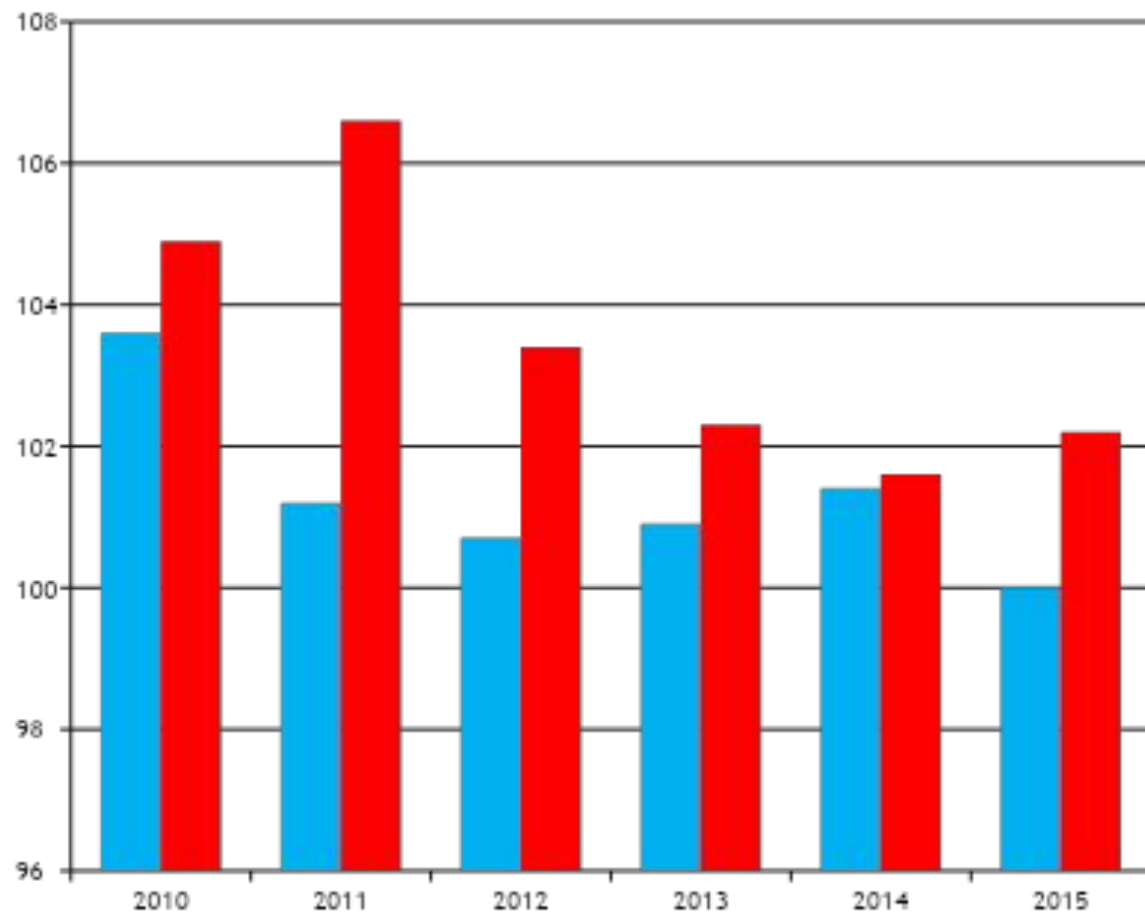
# Доля полезных ископаемых РФ от общемирового объема

Вид полезного ископаемого	Доля в общемировом объеме, в %
апатиты	55
природный газ	28
алмазы	26
никель	22
каменные соли	16
железная руда	14
нефть	12
каменный уголь	12

# Объемы добычи основных видов природных ресурсов в Российской Федерации

Ресурсы	Добыча в 2015 г. в млн. тон	Экспорт природных ресурсов в 2015 г. в млн. тон	Добыча в 2014 г. в млн. тон	Экспорт природных ресурсов в 2014 г. в млн. тон
Всего ресурсов:	1750,5	638,2	1767,7	670,7
Нефть	752,4	320,4	746,0	338,4
Газ	741,8	201,1	770,4	226,7
Уголь	251,9	116,7	246,8	105,7
Продукты переработки	454,1	212	437,9	209,3

# Индекс добычи полезных ископаемых в Российской Федерации за 2010-2015 гг.



■ добыча топливно-энергетических полезных ископаемых  
■ добыча полезных ископаемых, кроме топливно-энергетических

Спасибо за  
внимание!