РОССИЙСКАЯ ТАМОЖЕННАЯ АКАДЕМИЯ

Экономическая оценка природных ресурсов России

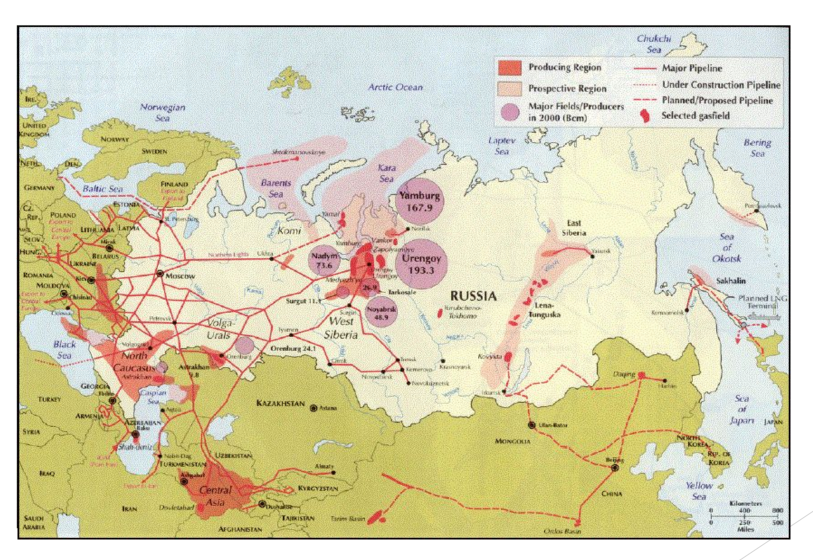
Выполнил: Г.Г. Мелконян, студент 1-го курса очной формы обучения экономического факультета, группа ЭБ02/1503

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

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 ³	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 ³	319	376	425	425	411
Соль молотая, тыс.т	704	373	413	348	361
Алмазы природные несорти- рованные, в процентах к предыдущему году	104,2	101,3	99,7	102,5	95,3

Основные нефтегазовые месторождения России



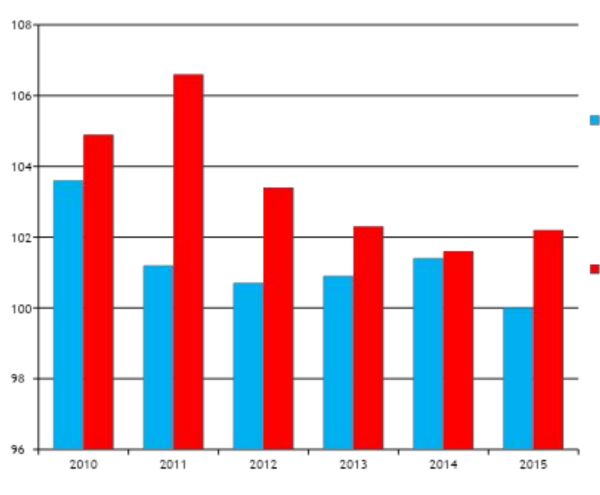
Доля полезных ископаемых РФ от общемирового объема

Вил полеодого ископаемого	Доля в общемировом объеме,		
Вид полезного ископаемого	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

		Экспорт		Экспорт
	Добыча в	природных	Добыча в	природных
Ресурсы	2015 г. в	ресурсов в	2014 г. в	ресурсов в
	млн. тон	2015 г. в	млн. тон	2014 г. в
		млн. тон		млн. тон
Всего	1750,5	628.2	1767,7	670,7
ресурсов:	1730,3	638,2	1707,7	070,7
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 топливноэнергетических полезных ископаемых добыча полезных ископаемых, кроме топливноэнергетических

Спасибо за внимание!