

Основные показатели развития использования НВИЭ по основным направлениям освоения (усредненно)

млн. т у.т./год

Направления освоения ВИЭ	Уровень развития НВИЭ по годам					
	2005	2010	2020	2030		
• Биоэнергетика	1,3	2,7	6,3	9,2		
• Внебалансовые источники энергии			13,8	15,0	15,7	16,4
• Солнечная энергетика			0,003	0,032	0,284	1,1
• Малая гидроэнергетика			0,12	0,52	0,85	1,13
• Геотермальная энергетика			0,02	0,08	0,19	0,7
• Шахтный метан	0,05	0,96	2,8	5,8		
• Ветроэнергетика	0,018	0,21	0,53	0,7		
• Энергия окружающей среды			0,2	0,3	3,9	22,7
• Всего	15,51	19,83	30,55	57,7		