

Աղյուսակ 5. 2006թ. նախագիծ. միջուկային էներգետիկ ծավալները ցածր ու բարձր գնահատումներով՝
բառ տարածաշրջանների, ԳՎտ (Էլ.)

Տարածաշրջան	2005	2010		2020	
		Ցածր	Բարձր	Ցածր	Բարձր
Հյուսիս. Ամերիկա	111	114	116	120	131
Լատին. Ամերիկա	4	4	4	6	7
Արևմտյան Եվրոպա	124	122	124	91	129
Արևելյան Եվրոպա	48	48	50	68	76
Աֆրիկա	2	2	2	2	4
Միջ. Արևելք/Հարավային Ասիա	3	10	11	17	27
Հարավարևել. Ասիա/խաղաղօվկ.	-	-	-	-	1
Հեռավոր Արևելք	76	81	83	119	145
Համաշխարհային	368	381	390	423	520

Աղյուսակ 6. 2006թ. նախագիծ. միջուկային էներգիայի արտադրության գնահատումները/ցածր և
բարձր/, ՏՎտ/ժամ

Տարածաշրջան	2005	2010		2020	
		Ցածր	Բարձր	Ցածր	Բարձր
Հյուսիսային Ամերիկա	870	912	921	971	1 056
Լատինական Ամերիկա	26	31	32	47	54
Արևմտյան Եվրոպա	879	898	910	683	972
Արևելյան Եվրոպա	314	314	329	461	510
Աֆրիկա	12	14	14	17	34
Միջ. Արևելք/Հարավային Ասիա	18	59	65	103	166
Հարավարևել. Ասիա/խաղաղօվկ.	-	-	-	-	6
Հեռավոր Արևելք	507	554	570	820	1 006
Համաշխարհային	2 626	2 782	2 842	3 102	3 803

Աղյուսակ 7. 2006թ. նախագիծ. էլեկտրաէներգիայի արտադրության համաշխարհային ծավալներում
միջուկային էներգիայի բաժինը 2005-2030թթ.

Տարածաշրջան	2005		2010		2020	
	Էլեկտրաէներգիա, ընդհ., ԳՎտ (Էլ.)	Միջուկային էներգիայի բաժինը, %	Էլ. էներգիա ԳՎտ (Էլ.)	Միջուկային էներգիայի բաժինը, %	Էլ. էներգիա ԳՎտ (Էլ.)	Միջուկ էներգիայի բաժինը, %
Հյուսիսային Ամերիկա	<i>Ցածր գնահ.</i> 1252	8.8	1289	8.9	1400	8.5
	<i>Բարձր գնահատ.</i>		1335	8.7	1478	8.5
Լատինական Ամերիկա	276	1.5	305	1.4	385	1.4
			339	1.3	526	1.4
Արևմտյան Եվրոպա	751	16.5	782	15.6	864	10.0
			818	15.1	953	13.0
Արևելյան Եվրոպա	466	10.3	469	10.2	505	13.0
			489	10.2	596	12.0
Աֆրիկա	104	1.7	111	1.6	138	1.5
			125	1.4	191	2.2
Միջին Արևելք/ Հարավ. Ասիա	300	1.2	338	2.9	439	3.0
			365	3.0	547	4.0
Հար.-արևել. Ասիա/խաղաղ.	146	-	165	-	208	-
			176	-	258	0.0
Հեռավոր Արևելք	822	9.2	854	9.5	1003	11.0
			987	8.5	1371	10.0
Համաշխարհային	<i>Ցածր</i> 4117	8.9	4314	8.8	4943	8.5
	<i>Բարձր</i>		4633	8.4	5920	8.5