

2013-2017 թ.թ. ՀՀ ԷՀ-ի տարրերի հրաժարման հոսքի պարամետրերը, վերականգնման միջին ժամանակը և պատրաստականության գործակիցը

ԷՀ տարրերի անվանումը	2013թ.			2014թ.			2015թ.			2016թ.			2017թ.			Միջին համակարգային			
	Պ	T	K	Պ	T	K	Պ	T	K	Պ	T	K	Պ	T	K	Պ	T	K	
Տրանսֆորմատորներ և ավտոտրանսֆորմատորներ 10-80 ՄՎԱ	Ս _{բ.Լ} -220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	12	0.9999	0.0133	2	1.0000
	Ս _{բ.Լ} -110կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Տրանսֆորմատորներ և ավտոտրանսֆորմատորներ 80-ից ավելի ՄՎԱ	Ս _{բ.Լ} -220կՎ	0	0	1.0000	0.0357	21	0.9999	0	0	0.9999	0	0	0.9999	0	0	1.0000	0.0071	4	0.9999
	Ս _{բ.Լ} -110կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Օղային անջատիչներ	220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
	110կՎ	0.0526	39	0.9998	0.1053	5	0.9999	0	0	0.9999	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0316	9	0.9999
Մեծածավալ յուղային անջատիչներ	220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
	110կՎ	0	0	1.0000	0.0333	2.33	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0067	0	1.0000
Փոքրածավալ յուղային անջատիչներ	220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
	110կՎ	0	0	1.0000	0.0435	2	1.0000	0.029	130	1.0000	0	2	1.0000	0	0	1.0000	0.0145	27	1.0000
Էլեգազային անջատիչներ	220կՎ	0.0135	2	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0027	0	1.0000
	110կՎ	0.0076	7	1.0000	0.0077	20	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0031	5	1.0000
Բաժանիչներ	220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
	110կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Հաղորդաձողերի համակարգեր	220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
	110կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Լարման տրանսֆորմատորներ	220կՎ																		
	110կՎ																		
Էլեկտրահաղորդման 220 կՎ ՕԳ (կայուն բնույթի խափանում) ԲԷՑ՝ 110 կՎ 26 ՕԳ՝ 12-1շղթա, (2x7) 14 անուն – 2 շղթա	1 շղթայի հրաժ.	1.6317	34.4	0.9936	0.4689	5.5	0.9997	0.613	42	0.9997	0	2	0.9999	0	27	0.9995	0.5752	22	0.9985
	2-շղթա՝ 1 շղթայի հրաժ.	1.3416	10	0.9985	0.3419	1	1.0000	0.251	2	1.0000	1	1	1.0000	0	500	0.9856	0.6374	103	0.9968
	2-շղթա՝ 2 շղթայի հրաժ.	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000

ԷԷՅ տարրերի անվանումը		2013թ.			2014թ.			2015թ.			2016թ.			2017թ.			Միջին համակարգային		
		Չ	Դ	Կ	Չ	Դ	Կ	Չ	Դ	Կ	Չ	Դ	Կ	Չ	Դ	Կ	Չ	Դ	Կ
Էլեկտրահաղորդման 110 կՎ ՕԳ (կայուն բնույթի խափանում) ՅԷՑ՝ 110 կՎ 61 ՕԳ՝ 25 – 1շրթա, (2x18) 36 անուն – 2 շրթա	1 շրթաի հրաժ.	0.988	47.86	0.9946	2.5178	15.5	0.9956	2.756	7.13	0.9956	2	16	0.9956	2	35	0.9923	2.0384	24	0.9947
	2-շրթա՝ 1 շրթայի հրաժ.	2.9878	30.7	0.9895	2.5354	7.91	0.9977	1.307	8.7	0.9977	1	175	0.9708	0	27	0.9986	1.6580	50	0.9909
	2-շրթա՝ 2 շրթայի հրաժ.	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.082	24	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0164	5	1.0000
Էներգաբլոկներ	ՍՎՏ	0.2222	105	0.9973	0.1111	110	0.9986	0.111	38	0.9986	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0889	51	0.9989
Կաթսաներ	320-420 Տ/ժ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Շոգետուրբիններ	50-60ՍՎՏ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	5	0.9998	0	3	1.0000	0.0200	2	1.0000
Գազատուրբիններ		0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Տուրբազեներատորներ	60 ՍՎՏ	0.3	58.33	0.9980	0.1	32	0.9996	0	0	0.9996	0	0	1.0000	0	5	0.9999	0.1000	19	0.9994
Հիդրոտուրբիններ	13-88 ՍՎՏ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Հիդրոզեներատորներ	12-86 ՍՎՏ	0.1	5	0.9999	0.0667	290	0.9978	0	0	0.9978	0	2	1.0000	0	10	1.0000	0.0400	61	0.9991
Տր-ների և ԱՏ-ների պաշտպանություններ	220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
	110կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
110-220 կՎ ՕԳ-ների պաշտպանություններ	220կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
	110կՎ	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0	0	1.0000	0.0000	0	1.0000
Համակարգային հակավթարային ավտոմատ համակարգեր	ԲԱՀԱ, ՀԱԲ, ՀԱԲԱ, ԱՌԱՎ	0.1304	0.3	1.0000	0.067	0.3	1.0000	0.011	1	1.0000	0	0	1.0000	0	1	1.0000	0.0439	0	1.0000