

სს გეს "საქრუსენერგოს" ელექტროგადამცემი ხაზების საოპერაციო ზღვრების ცხრილი

№	დასახელება (ეგზ)	ქ/ს1	ქ/ს2	ნომ მძაფა უ კვ	ხაზის ჯამური სიგრძე L (კმ)	სეგმია N	სექციის სიგრძე L (კმ)	სადენის ტიპი - რაოდენობა x კვეთი	ხანგრძლივად დასაშვები სიმძლავრე P(მგვტ)		მფლობელი	შენიშვნა
									25 °C	35 °C		
1	„კაკასიონი“	ჯვარი	ცენტრალნაია	500	404.884	1	306 90.749	3xAC-300/67 3xAC-300/204	650	572	სს გეს „საქრუსენერგო“ სახელმწიფო ელექტროსისტემა	
						2	8.135	3xAC-300/67				
2	„ლია“	ჯვარი	ენგურეპესი	500	17,765	1	9,61	3xAC-300/67	650	572	სს გეს „საქრუსენერგო“ სახელმწიფო ელექტროსისტემა	
						2	8,155	3xAC-300/67				
3	„იმერეთი“	ენგურეპესი	ზესტაფონი-500	500	131.079	1	131.079	3xAC-400/51	970	854	სს გეს „საქრუსენერგო“	
4	„ქართლი-2“	ზესტაფონი-500	ქსანი-500	500	165	1	165	3xAC-400/51	870	766	სს გეს „საქრუსენერგო“	
5	„ქართლი-1“	ქსანი-500	გარდაბანი-500	500	91.9	1	91.9	3xAC-400/51	870	766	სს გეს „საქრუსენერგო“	
6	„ასურეთი“	ქსანი-500	მარნეული-500	500	57,647	1	5,5 47,88	3xAC-330/43 3xAC-300/66/67	650	572	სს გეს „საქრუსენერგო“	
						2	4.268	3xAC-300/204				
7	„მუხრანი“	მარნეული-500	„მუხრანის“ N42 ანძამდე	500	19.648	1	19,318 0,33	3xAC-330/43 3xAC-400/51	—	—	სს გეს „საქრუსენერგო“	
8	„მუხრანის ველი“	გარდაბანი-500	„სამუხი“ (აზერბაიჯანი)	500	182.3	N1±N36/1 ანძებს შორის მონაკვეთი	9.961	3xAC-330/43	1500	1300	სს გეს „საქრუსენერგო“ სახელმწიფო ელექტროსისტემა	
						N36/1- ქ/ს გარდაბანი	9.8	3xAC-330/43				
9	330 კვ ეგზ „გარდაბანი -1“	გარდაბანი-500	აღსტაფა (აზერბაიჯანი)	330	62	ქ/ს „გარდაბანი-500“-დან -საქართველო-აზერბაიჯანის საზღვრამდე (18,5 კმ)	18,5	AC-300/67	700	616	სს გეს „საქრუსენერგო“	სისტემების საიმედოობის კრიტერიუმების გათვალისწინებით, „გარდაბანი -1“ და „გარდაბანი -2“-ით სიმძლავრის მიმოცვლის ჯამური მაქსიმალურად დასაშვები მოცულობა შეადგენს 800 მგვტ-ს. (საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემის 2022 წლის 04 აგვისტოს N4439/17 წერილი)
10	330 კვ ეგზ „გარდაბანი -2“	გარდაბანი-500	აღსტაფა (აზერბაიჯანი)	330	62	ქ/ს „გარდაბანი-500“-დან -საქართველო-აზერბაიჯანის საზღვრამდე (18,5 კმ)	18,5	AC-300/67	700	616	სს გეს „საქრუსენერგო“	
11	„აჭარა“	ბათუმი-220	ხოფა (თურქეთი)	220	12	1	12	ACK-400/51	—	—	სს გეს „საქრუსენერგო“	220 კვ ეგზ „აჭარა“ ამჟამად არ ფუნქციონირებს, თურქეთის ტერიტორიაზე მიმდინარეობს ეგზ-ს დემონტაჟი