

2019 წლის 1 ოქტომბრიდან 2020 წლის 1 მაისამდე პერიოდისთვის „გადამცემი ქსელის საოპერაციო ზღვრების დამტკიცების შესახებ“ სსე-ს ბრძანების დანართი N-5

შპს „ენერგოტრანსი“-ს ქსელი

№	დასახელება	ქ/ს 1	ქ/ს 2	წომ. ძაბვა U (კვ)	ხაზის ჯამური სიგრძე L (კმ)	სექცია No	სექციის სიგრძე (კმ)	სადენის ტიპი - რაოდენობა x კვეთი	ხანგრძლივად დასაშვები მაქსიმალური სიმძლავრე P(მგვტ)		მფლობელი	შენიშვნა	
									+25 °C	+35 °C			
1	ზეკარი	ახალციხე 500	ზესტაფონი 500	500	67,3	1	63,6	ACSR- 3x300	1585	1395	ენერგოტრანსი		
						2	3,7	ACSR -3x330					
						∑	67,3						
2	ვარძია	მარნეული 500	ახალციხე 500	500	168,5	1	53,4	ACSR -3x300	1585	1395			
						2	55,5	ACSR -3x330					
						3	59,6	ACSR -3x400					
						∑	168,5						
3	გაჩიანი	გარდაბანი 500	მარნეული 500	500	22,5	∑	22,5	ACSR -3x330	1700	1496			
4	მესხეთი	ახალციხე 500	ბორჯხა	400	152,2	∑	152,2	ACSR -3x500	1785	1570,8			32,2 კმ. მდებარეობს საქართველოს ტერიტორიაზე