



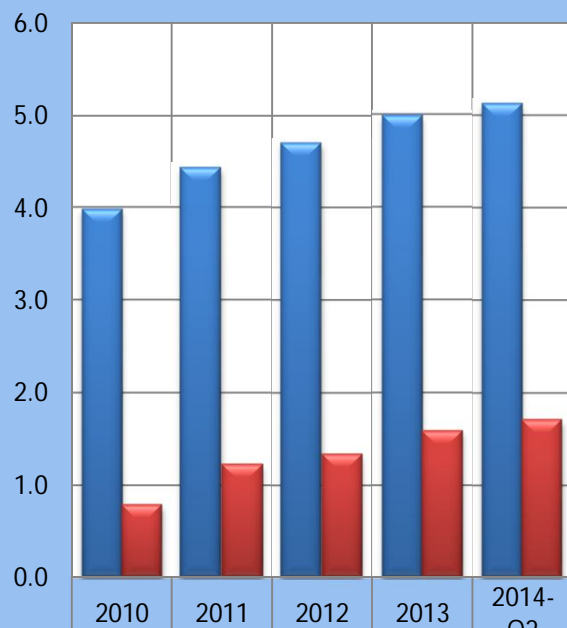
საქართველოს ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

რათი სხირტლაძე
ინფორმაციულ-ანალიტიკური
დეპარტამენტი

www.gncc.ge

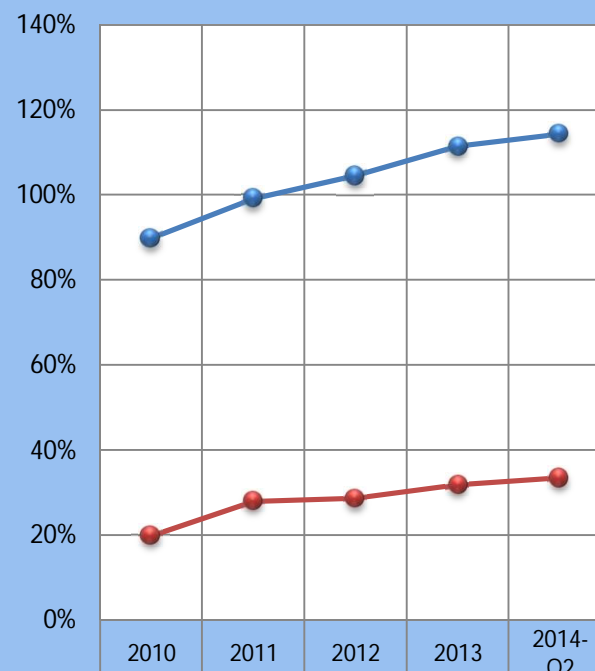
მობილური ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

მობილური კომუნიკაციების აბონენტების და მათ შორის ინტერნეტის მომხარებლების რაოდენობა (მლნ)



■ აბონენტები	3.98	4.43	4.70	4.99	5.13
■ ინტერნეტის მომხარებელი	0.79	1.23	1.34	1.59	1.71

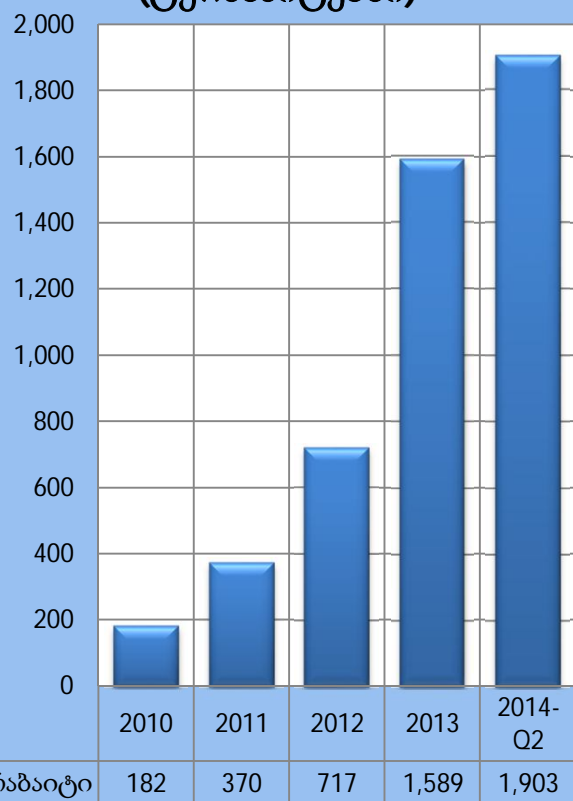
აბონენტების სიმკვრივე და აბონენტებს შორის ინტერნეტის მომხარებელთა წილი



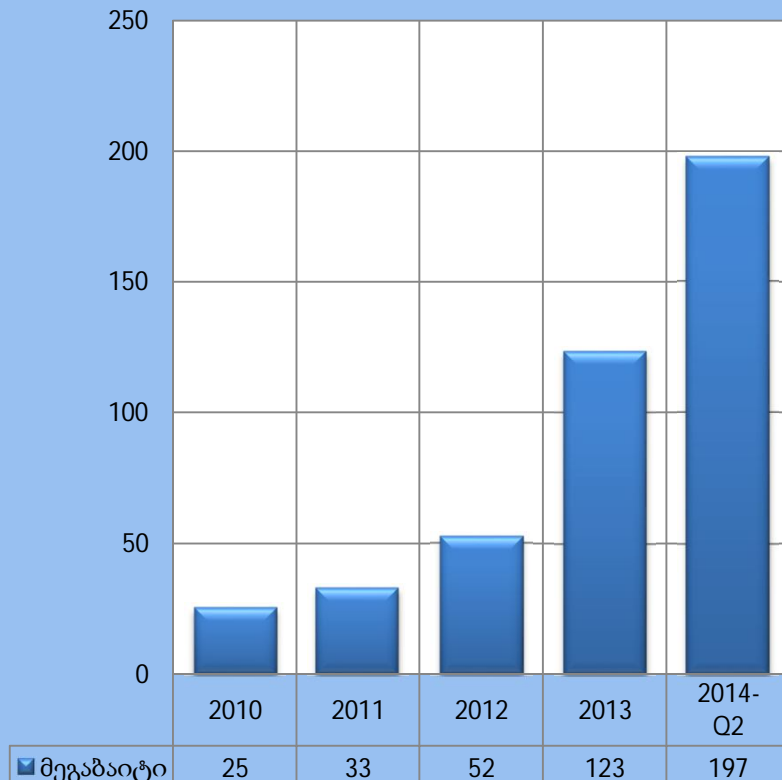
● სიმკვრივე	89.7%	99.1%	104.5%	111.4%	114.3%
● ინტ. მომხმ. წილი	19.8%	27.9%	28.6%	31.8%	33.4%

მობილური ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

მობილური ინტერნეტით გენერირებული ტრაფიკი (ტერაბაიტებში)

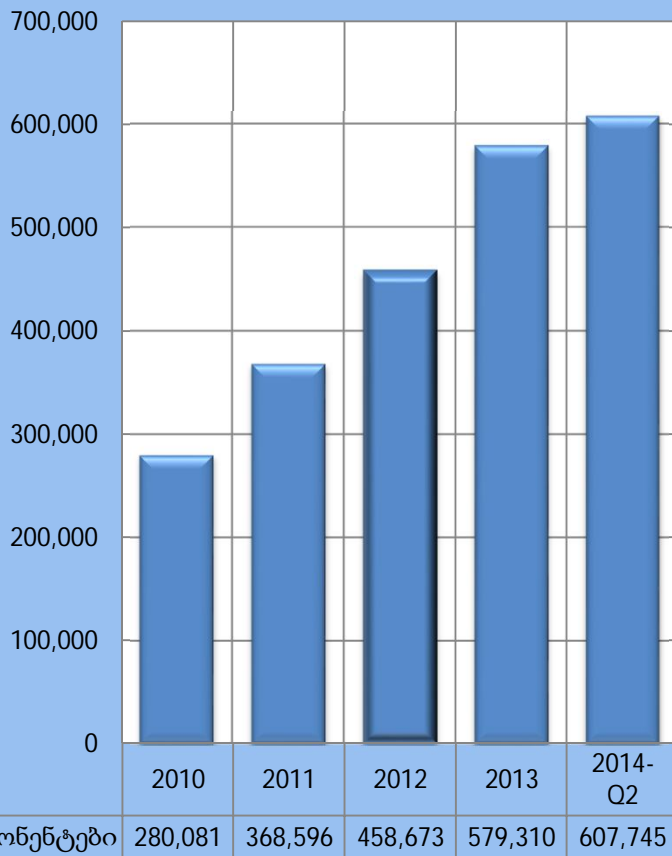


მოხმარებული მეგაბაიტების რაოდენობა ერთ მომხმარებელზე (მეგაბაიტებში)

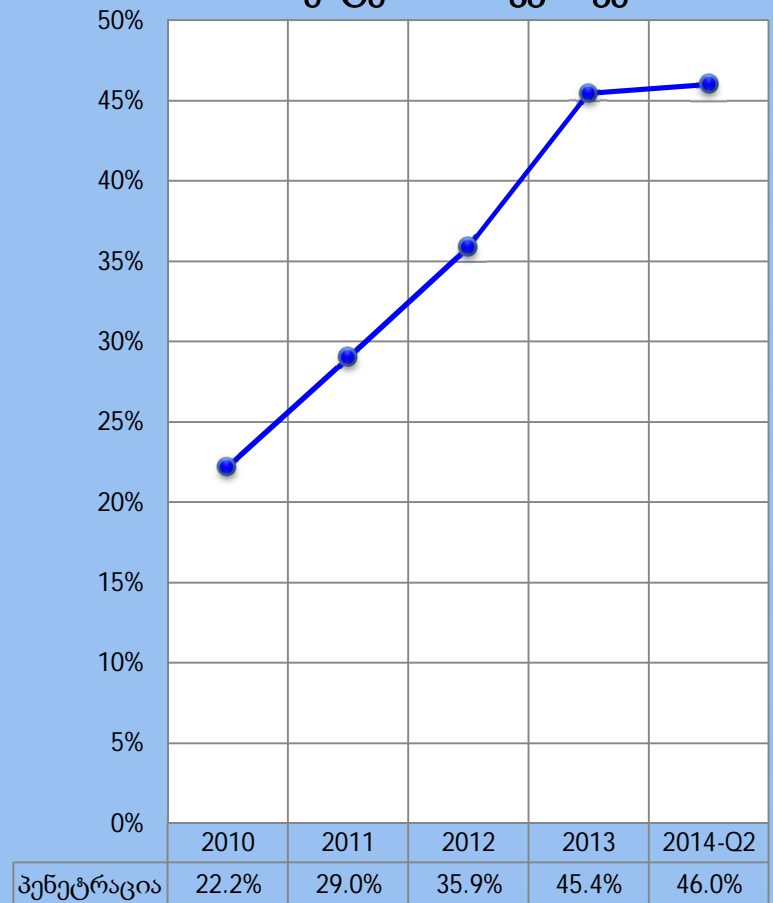


ფიქსირებული ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

ფიქსირებული ფართოზოლოვანი აბონენტების რაოდენობა (ათასი)

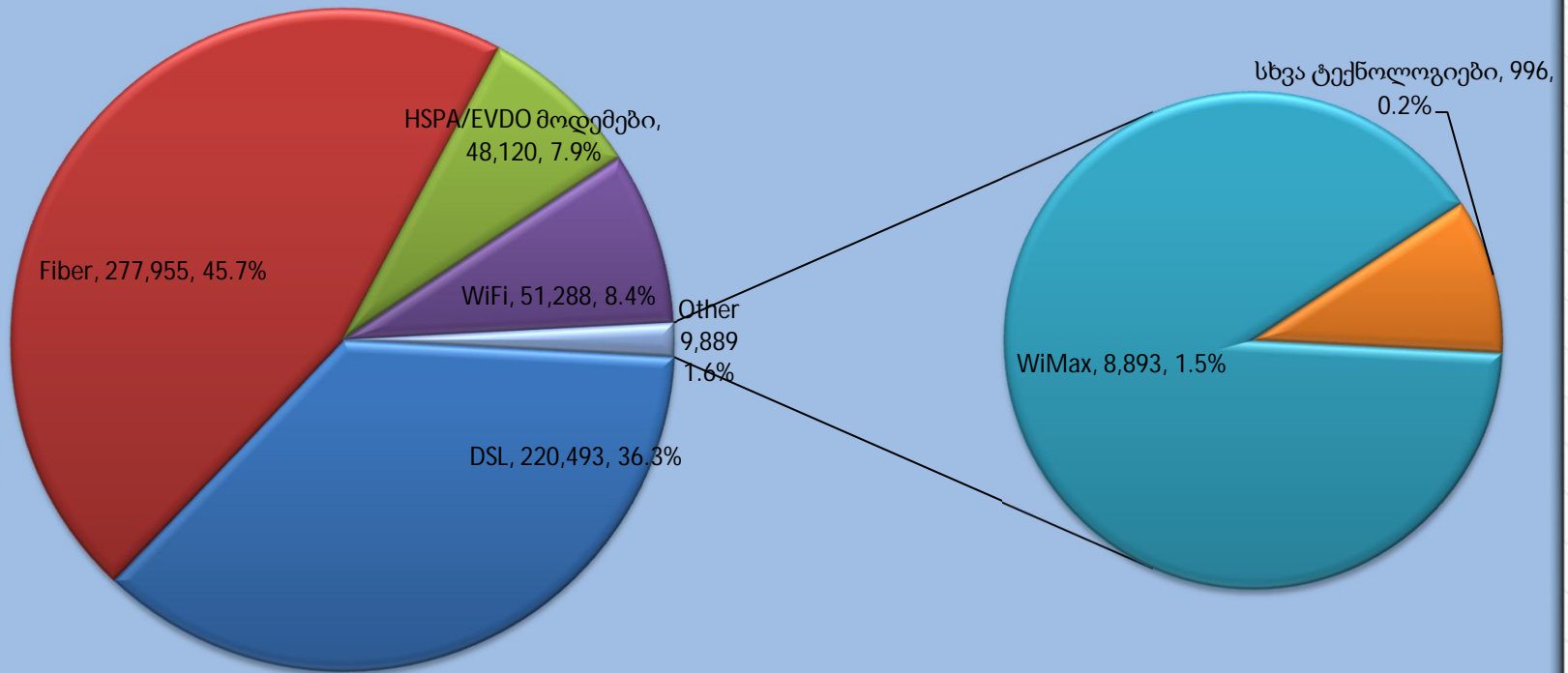


ფიქსირებული ფართოზოლოვანი აბონენტების სიმკვრივე



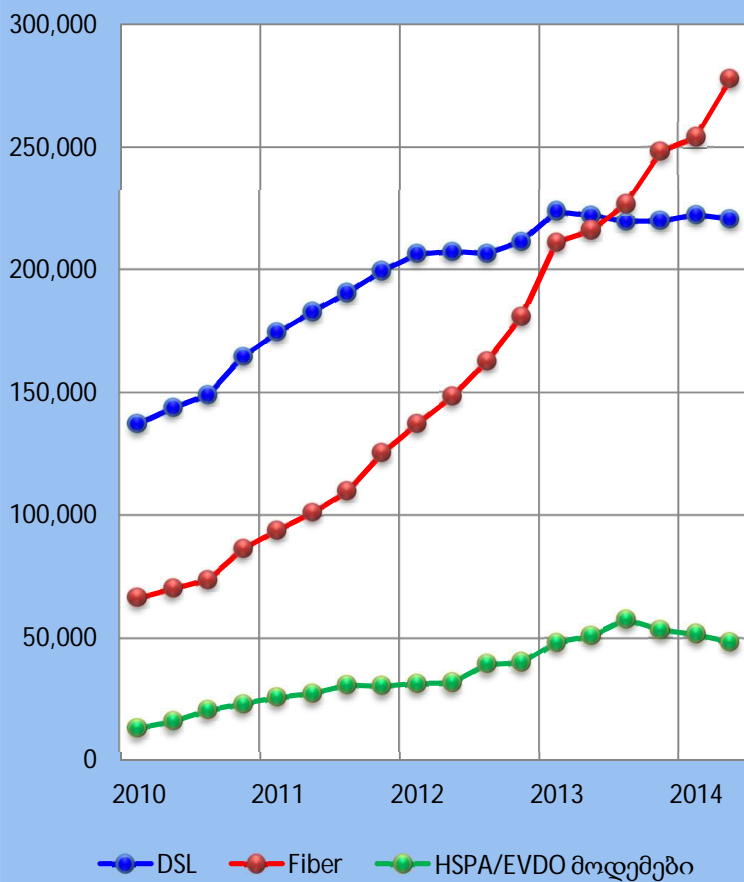
ფიქსირებული ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

ფიქსირებული ფართოზოლოვანი აბონენტების რაოდენობის
განაწილება ტექნოლოგიების მიხედვით

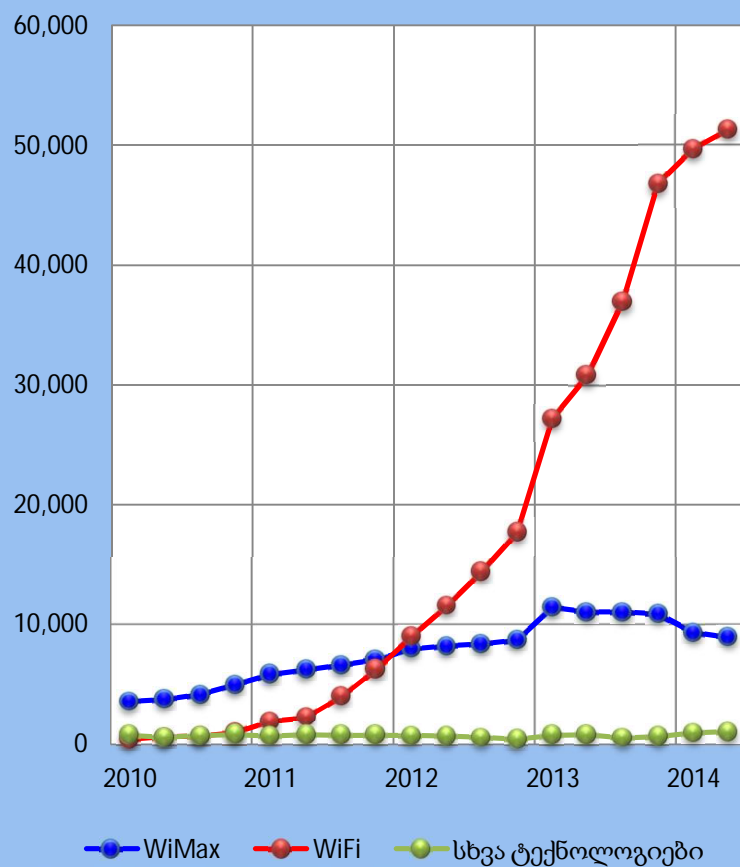


ფიქსირებული ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

ფიქსირებული ფართოზოლოვანი აბონენტების რაოდენობა

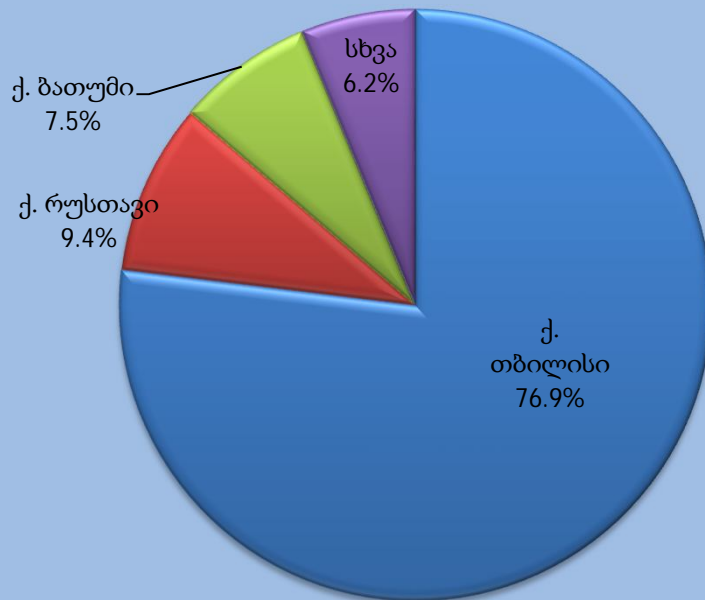


ფიქსირებული ფართოზოლოვანი აბონენტები

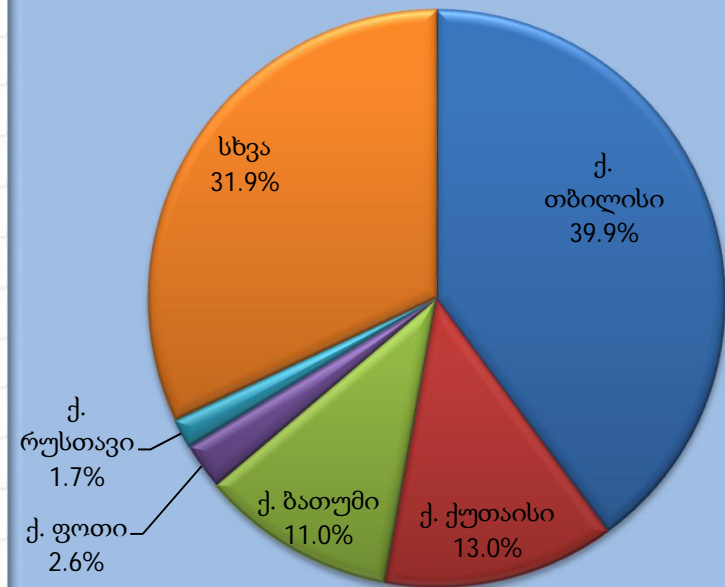


ფიქსირებული ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

ოპტიკური აბონენტების
რაოდენობის განაწილება
გეოგრაფიის მიხედვით

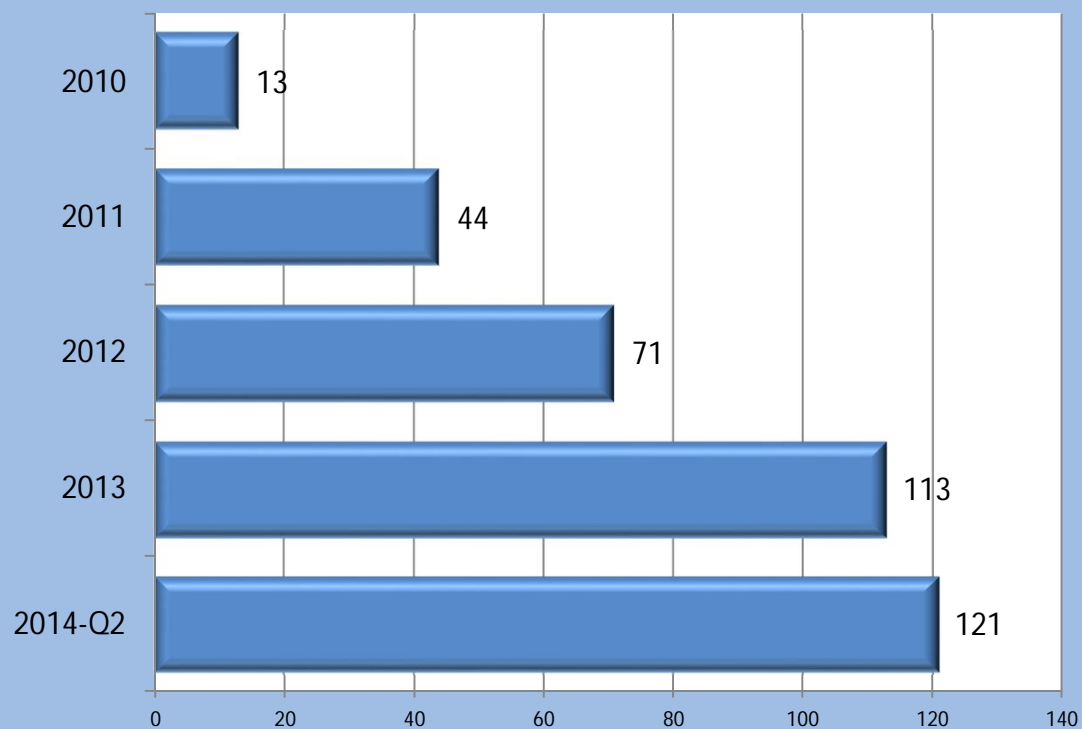


DSL აბონენტების რაოდენობის
განაწილება გეოგრაფიის
მიხედვით



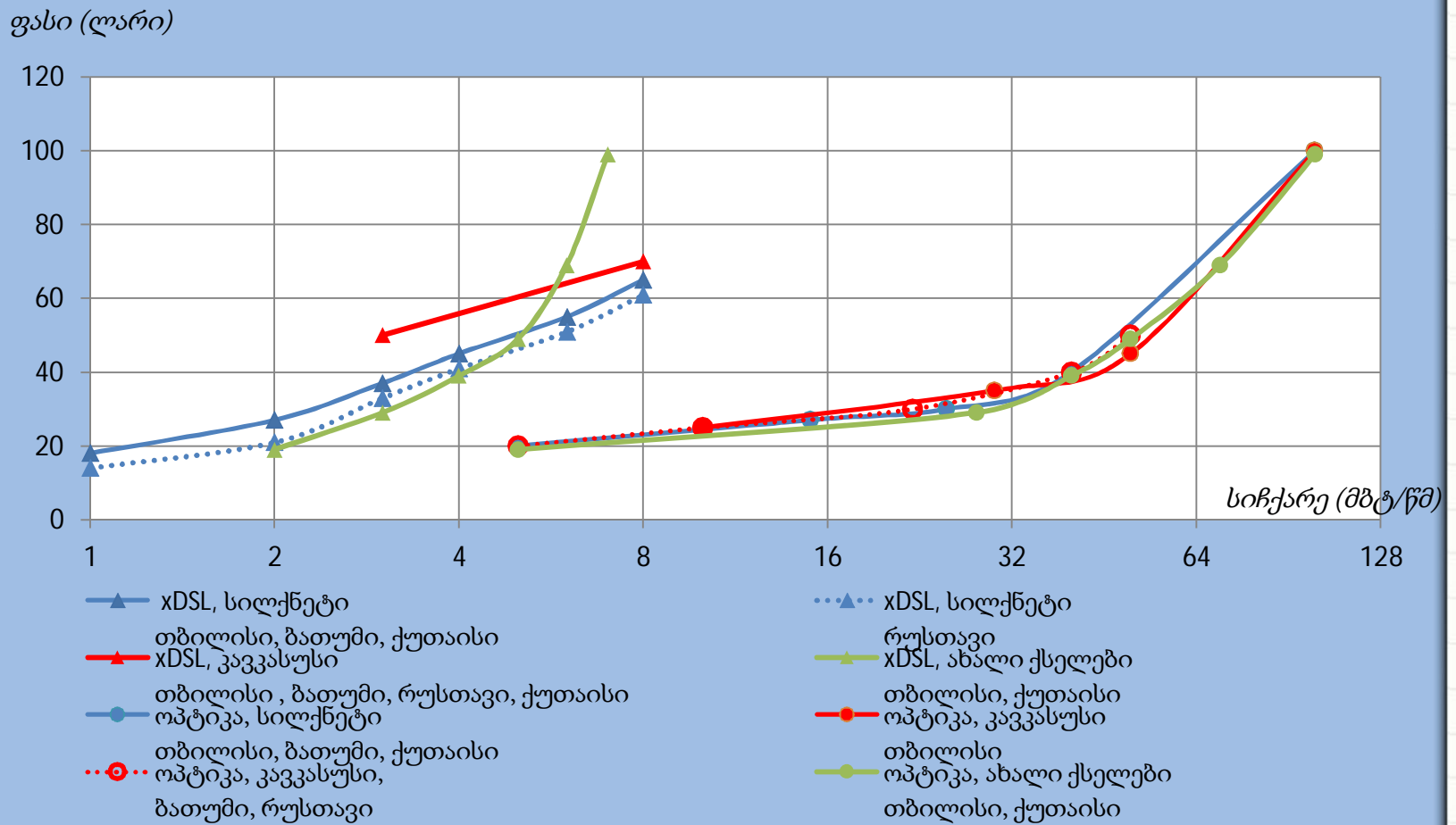
ფიქსირებული ინტერნეტით მომსახურების მიმოხილვა

Wi-Fi ოპერატორების რაოდენობა



ფიქსირებული ინტერნეტის ფასები

ოპტიკურ-ბოჭკოვანი და xDSL პაკეტების ფასები



მობილური ინტერნეტის ფასები

მეგაბაიტების რაოდენობა	ინტერნეტ პაკეტის ღირებულება	1 MB-ის ღირებულება (თეთრი)
მაგთი, ბანი		
30	3	10
500	10	2
1000	15	1.5
5000	30	0.6
15000	60	0.4
უღირსი	150	
ჯეოსელი, ლაილაი		
50	3	6
100	5	5
700	10	1.42
1500	15	1
3000	22	0.73
5000	30	0.6

მეგაბაიტების რაოდენობა	ინტერნეტ პაკეტის ღირებულება	1 MB-ის ღირებულება (თეთრი)
ბილაინი		
200	2	1
1000	4	0.4
3000	7	0.23
ბალო		
50	3	6
100	6	6
400	9	2.25
1000	15	1.5
5000	30	0.6
15000	60	0.4

საერთაშორისო სატელეკომუნიკაციო კავშირის (ITU) ანგარიში მსოფლიოში ფართოზოლოვანი ინტერნეტის ფასების შესახებ

ფიქსირებული სადენიანი ინტერნეტი

საქართველოს, ფიქსირებულის სადენიანი ინტერნეტის ფასის სიახვის მიხედვით, განხილულ 169 ქვეყანას შორის უკავია :

- **21 -ე პოზიცია,** თუ პაკეტის ფასს გამოვსახავთ აშშ დოლარში
- **33 -ე პოზიცია,** თუ პაკეტის ფასში გავითვალისწინებთ ეროვნული ვალუტის მსყიდველობით უნარს (PPP\$)

ქვეყნაში ფიქსირებული სადენიანი ინტერნეტის ფასის დასადგენად, ITU განიხილავს ქვეყანაში აბონენტების თვალსაზრისით ყველაზე დიდი ოპერატორის ყველაზე იაფ პაკეტს, რომელიც 256 კბტ/წმ ამ მეტი სიჩქარით ჩამოტვირთვის საშუალებას იძლევა. განიხილება ქვეყნის უდიდეს ქალაქში შეთავაზებული პაკეტები.

აშშ დოლარებში ფასის გადასაყვანად, ITU იყენებს საერთაშორისო სავალუტო ფონდის, PPP\$ -ს გამოსათვლელად კი მსოფლიო ბანკის ოფიციალური მონაცემებს.

საერთაშორისო სატელეკომუნიკაციო კავშირის (ITU) ანგარიში მსოფლიოში ფართოზოლოვანი ინტერნეტის ფასების შესახებ

მობილური ტელეფონით გამოყენებაზე ორიენტირებული ინტერნეტი

საქართველოს, მობილური ტელეფონით გამოყენებაზე ორიენტირებული ინტერნეტის ფასის **სიიფის მიხედვით , 126 ქვეყანას** შორის უკავია :

- **14 -ე პოზიცია,** თუ პაკეტის ფასს გამოვსახავთ აშშ დოლარში
- **13 -ე პოზიცია,** თუ პაკეტის ფასში გავითვალისწინებთ ეროვნული ვალუტის მსყიდველობით უნარს (PPP\$)

მობილური ტელეფონით გამოყენებისთვის განკუთვნილი ინტერნეტის ფასის შეფასების მიზნით, ITU ქვეყანაში განიხილავს იმ ოპერატორს, ვისაც ყველაზე მეტი შესაბამისი აბონენტი ჰყავს და განიხილავს ამ ოპერატორის მიერ აბონენტებისთვის გამოცხადებული 500 მეგაბაიტის უმცირეს შესაძლო ფასს

საერთაშორისო სატელეკომუნიკაციო კავშირის (ITU) ანგარიში
მსოფლიოში ფართოზოლოვანი ინტერნეტის ფასების შესახებ

კომპიუტერით გამოყენებაზე ორიენტირებული მობილური ინტერნეტი

საქართველოს, მობილური ტელეფონით გამოყენებაზე
ორიენტირებული ინტერნეტის ფასის **სიიფის მიხედვით , 124
ქვეყანას** შორის უკავია :

- **15 -ე პოზიცია,** თუ პაკეტის ფასს გამოვსახავთ აშშ დოლარში
- **20 -ე პოზიცია,** თუ პაკეტის ფასში გავითვალისწინებთ ეროვნული ვალუტის მსყიდველობით უნარს (PPP\$)

კომპიუტერით გამოყენებაზე ორიენტირებული მობილური ინტერნეტის ფასის შეფასების მიზნით, ITU ქვეყანაში განიხილავს იმ ოპერატორს, ვისაც ყველაზე მეტი შესაბამისი აბონენტი ჰყავს და განიხილავს ამ ოპერატორის მიერ აბონენტებისთვის გამოცხადებული 1000 მეგაბაიტის უმცირეს შესაძლო ფასს

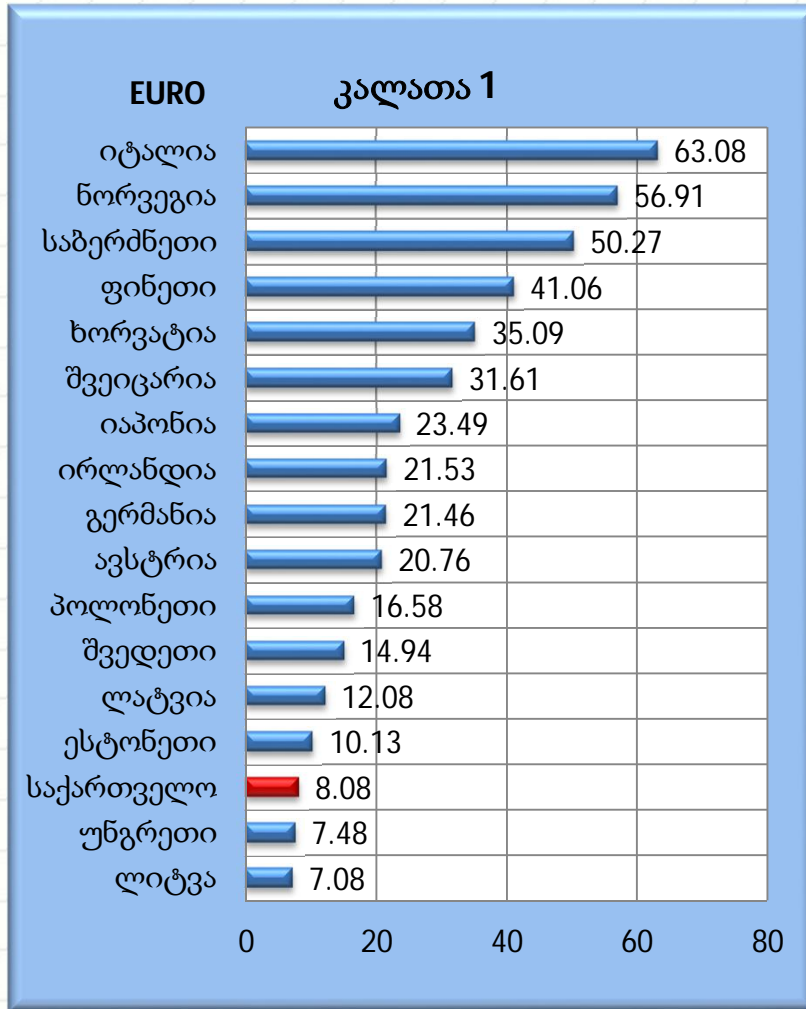
ევროკომისიის კვლევა

კალათა	მინიმალური სიჩქარე (მბ/წმ)	მაქსიმალური სიჩქარე (მბ/წმ) (ჩათვლით)
კალათა 1	0.512	1
კალათა 2	1	2
კალათა 3	2	4
კალათა 4	4	8
კალათა 5	8	12
კალათა 6	12	30
კალათა 7	30	

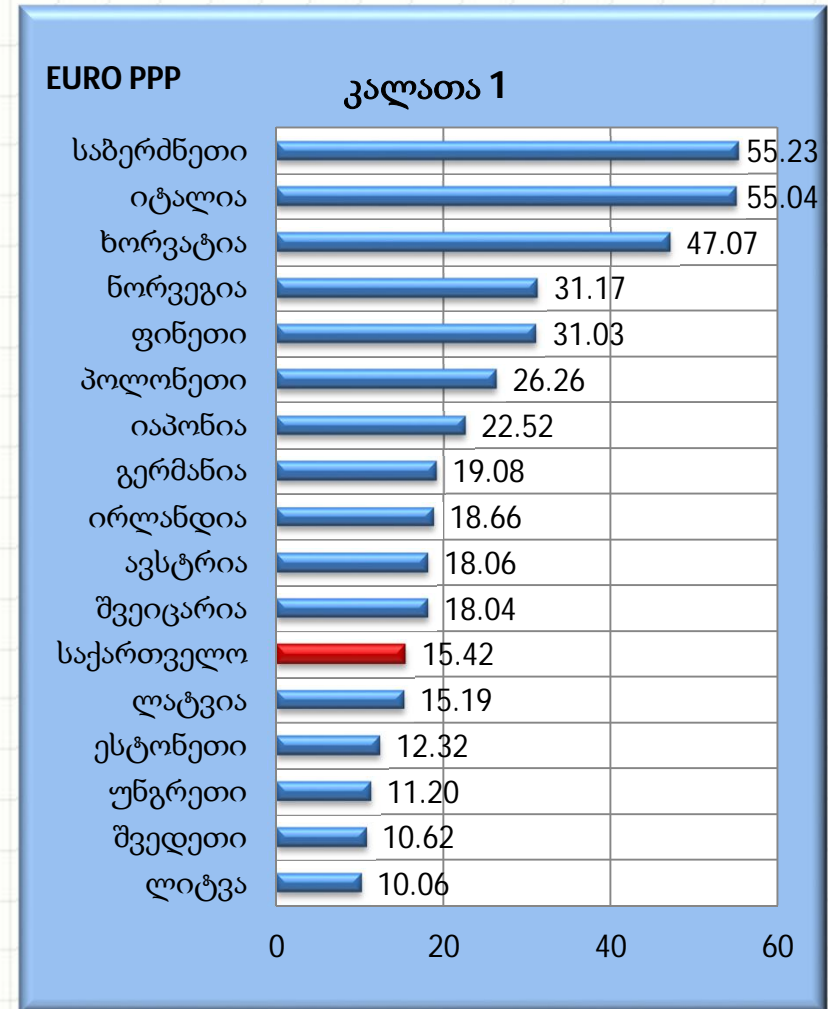
ევროკომისიის დაკვეთით, "Van Dijk Management Consultant"-ის მიერ 2013 წელს განხორციელებულდა კვლევა, რომელიც ასახავს 2013 წლის თებერვლის მდგომარეობით ევროკავშირის ქვეყნებში ფართოზოლოვანი მომსახურების ფასებს.

ევროკომისიის კვლევა

0.512 – 1 მგბტ /წმ



მე-3 პოზიცია 17 ქვეყანას შორის

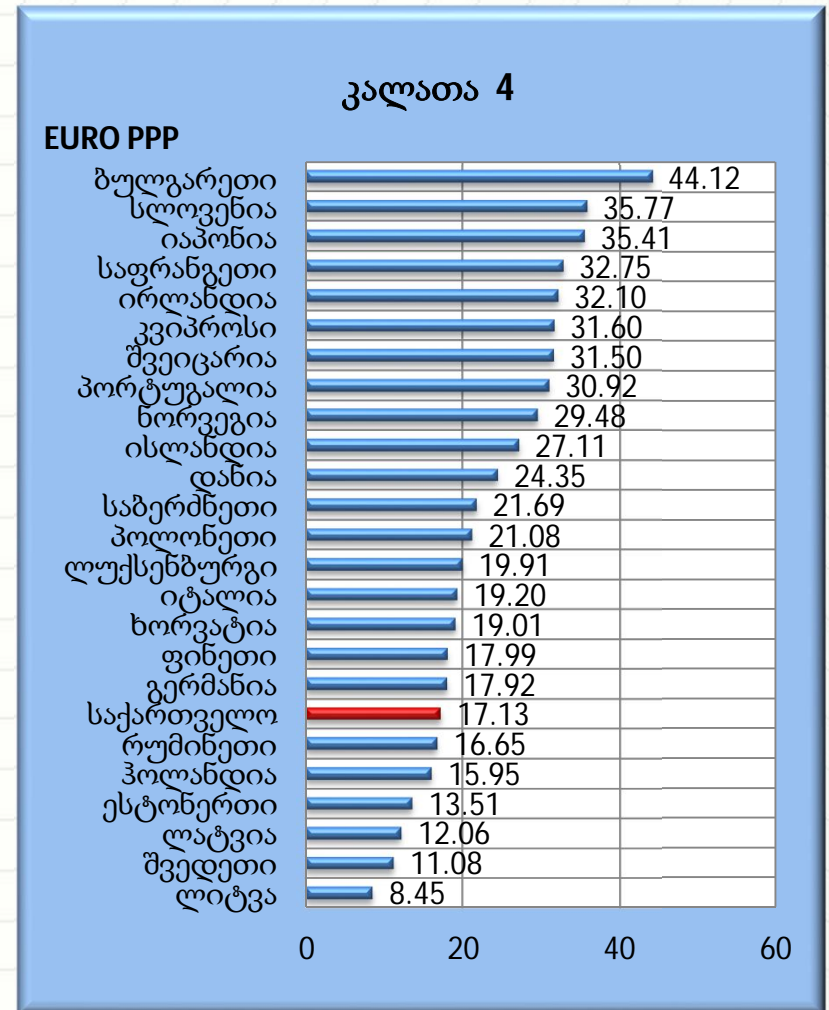
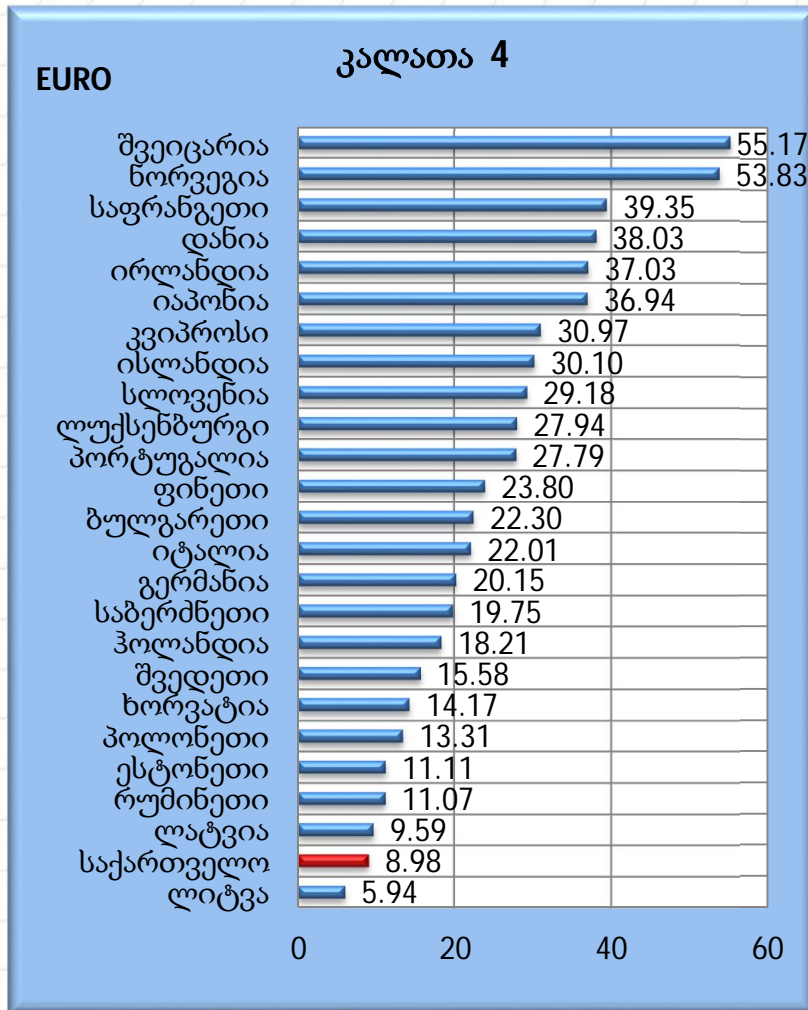


მე-6 პოზიცია 17 ქვეყანას შორის



ევროკომისიის კვლევა

4 – 8 მგბტ /წმ



მე-2 პოზიცია 25 ქვეყანას შორის

მე-7 პოზიცია 25 ქვეყანას შორის



www.gncc.ge
rati@gncc.ge

THANK YOU!

