



ქალაქ თბილისის ადმინისტრაციული საზღვარი
ტოპო-გეგმა

ქალაქ თბილისის ადმინისტრაციული საზღვრის შეცვლის შედგად მიღებული ტერიტორიის ტოპო-გეგმა მასშტაბი 1:10,000

ღანაოთი №2

ვახუშტის ქუჩა

მესამე მასშტაბი

ქალაქი თბილისი

პირობითი აღნიშვნა

— ადმინისტრაციული საზღვარი

15
• ვერტიკალი და ნომერი

ვაკისი, მინდისი, ტაბახმედა

ფინიქალი

Земо-Телети

Ахалцхаро

Квемо-Телети

| N | X | Y |
|-----|----------|-----------|
| 1 | 48868.69 | 461521.06 |
| 2 | 48804.31 | 461409.30 |
| 3 | 48754.51 | 461337.50 |
| 4 | 48739.06 | 461338.96 |
| 5 | 48636.45 | 461455.12 |
| 6 | 48602.43 | 461461.24 |
| 7 | 48635.85 | 461538.43 |
| 8 | 48638.21 | 461538.96 |
| 9 | 48686.20 | 461639.46 |
| 10 | 48538.59 | 461623.30 |
| 11 | 48459.31 | 461704.71 |
| 12 | 48424.21 | 461522.20 |
| 13 | 48345.15 | 461093.60 |
| 14 | 48316.63 | 461218.92 |
| 15 | 48321.77 | 461611.93 |
| 16 | 48362.35 | 461473.14 |
| 17 | 48376.21 | 461689.57 |
| 18 | 48372.46 | 461624.95 |
| 19 | 48363.92 | 461807.99 |
| 20 | 48352.22 | 461929.66 |
| 21 | 48395.74 | 461724.76 |
| 22 | 48405.85 | 461876.36 |
| 23 | 48408.27 | 461778.55 |
| 24 | 48408.07 | 461653.54 |
| 25 | 48448.98 | 461842.14 |
| 26 | 48454.98 | 461717.91 |
| 27 | 48472.10 | 461869.68 |
| 28 | 48440.80 | 461809.74 |
| 29 | 48421.91 | 462179.49 |
| 30 | 48418.41 | 462201.39 |
| 31 | 48400.51 | 462143.19 |
| 32 | 48452.84 | 461933.53 |
| 33 | 48460.27 | 461998.82 |
| 34 | 48480.37 | 462234.04 |
| 35 | 48465.60 | 462351.39 |
| 36 | 48489.30 | 462327.72 |
| 37 | 48480.00 | 461940.25 |
| 38 | 48486.27 | 462102.70 |
| 39 | 48492.12 | 462209.02 |
| 40 | 48500.04 | 461966.84 |
| 41 | 48504.07 | 462225.59 |
| 42 | 48510.98 | 462104.78 |
| 43 | 48512.92 | 462246.60 |
| 44 | 48520.24 | 462191.63 |
| 45 | 48521.52 | 462318.25 |
| 46 | 48500.54 | 462458.51 |
| 47 | 48539.16 | 462184.93 |
| 48 | 48540.51 | 462206.84 |
| 49 | 48547.23 | 462332.30 |
| 50 | 48554.09 | 462104.72 |
| 51 | 48556.02 | 462188.40 |
| 52 | 48574.22 | 462103.36 |
| 53 | 48576.27 | 462347.86 |
| 54 | 48597.48 | 462384.24 |
| 55 | 48592.80 | 461999.88 |
| 56 | 48594.22 | 462167.98 |
| 57 | 48604.48 | 462187.22 |
| 58 | 48615.78 | 462205.20 |
| 59 | 48640.67 | 462067.94 |
| 60 | 48621.89 | 461906.89 |
| 61 | 48633.64 | 462147.81 |
| 62 | 48641.56 | 462202.49 |
| 63 | 48648.99 | 462079.13 |
| 64 | 48649.75 | 461936.57 |
| 65 | 48640.29 | 461960.95 |
| 66 | 48652.85 | 462136.59 |
| 67 | 48685.98 | 462385.10 |
| 68 | 48682.84 | 462665.32 |
| 69 | 48648.41 | 462455.40 |
| 70 | 48652.38 | 462445.97 |
| 71 | 48660.57 | 462746.51 |
| 72 | 48664.18 | 462350.37 |
| 73 | 48654.43 | 462056.89 |
| 74 | 48665.58 | 462272.78 |
| 75 | 48676.17 | 462165.49 |
| 76 | 48679.13 | 462252.52 |
| 77 | 48695.44 | 462124.92 |
| 78 | 48686.13 | 461997.06 |
| 79 | 48706.33 | 462202.08 |
| 80 | 48700.81 | 462033.79 |
| 81 | 48713.70 | 462273.80 |
| 82 | 48702.59 | 462108.86 |
| 83 | 48743.52 | 462352.11 |
| 84 | 48725.43 | 462122.26 |
| 85 | 48753.71 | 462126.71 |
| 86 | 48740.19 | 462401.00 |
| 87 | 48746.02 | 462352.22 |
| 88 | 48732.99 | 462027.70 |
| 89 | 48731.56 | 462182.79 |
| 90 | 48748.83 | 461971.55 |
| 91 | 48766.36 | 462070.74 |
| 92 | 48750.10 | 462189.29 |
| 93 | 48756.20 | 462093.66 |
| 94 | 48739.52 | 462188.71 |
| 95 | 48781.30 | 462079.91 |
| 96 | 48782.33 | 462246.51 |
| 97 | 48794.17 | 462439.46 |
| 98 | 48800.89 | 462290.49 |
| 99 | 48795.56 | 462013.92 |
| 100 | 48742.58 | 461688.00 |
| 101 | 48745.72 | 462167.33 |
| 102 | 48779.12 | 462269.21 |
| 103 | 48805.15 | 461851.34 |
| 104 | 48810.47 | 461894.21 |
| 105 | 48828.26 | 462098.16 |
| 106 | 48871.50 | 462189.11 |
| 107 | 48836.43 | 462182.07 |
| 108 | 48882.14 | 462141.45 |
| 109 | 48874.87 | 461874.52 |
| 110 | 48851.12 | 462086.10 |
| 111 | 48879.85 | 462174.39 |
| 112 | 48869.72 | 462126.39 |
| 113 | 48847.12 | 461639.72 |
| 114 | 48853.01 | 462123.19 |
| 115 | 48809.86 | 461941.93 |
| 116 | 48853.59 | 461883.72 |
| 117 | 48897.90 | 461532.14 |