



52° 40' 52" 42" 44" 46" 48" 50" 52" 54" 56" 58" 60" 62" 64" 66" 68" 70" 72" 74" 76" 78" 80" 82" 84" 86" 88" 90" 92" 94" 96" 98" 100"

16° 00' 3570 370 390 410 430 450 470 490 510 530 550 570 590 610 630 650 670 690 710 730 750 770 790 810 830 850 870 890 910 930 950 970 990 1010

Соединение на 1981 г. восточное 0°32' (0-09). Среднее склонение меридиана восточное 7°00' (0-17). При приеме координатной сетки среднее отклонение магнитной стрелки западное 0°28' (0-08). Годовое изменение склонения восточное 0°02' (0-01). Поправка в дирекционный угол при переходе в магнитному азимуту, плюс (0-08). Применение. В скобках показаны деления угламера (одно деление угламера-3'6).  
 При высоте сечения 20 м  
 При высоте сечения 100 м  
 0°-30' 1" 2" 3" 4" 5" 8" 10" 20"  
 1:100 000  
 в 1 сантиметре 1 километр  
 0 1000 500 0 1 2 3 4 5 6 км  
 Склонение горизонталей проведены через 20 метров Балтийская система высот.  
 Храмы и знаки с религиозными изобрращениями  
 гпн - Громадска Рада Народова (сельский совет)  
 Подготовлено к изданию по карте масштаба 1:100 000 издания 1980 г.  
 Число жителей в населенных пунктах указано в тысячах

