



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Распоряжение Правительства РФ от
28.08.2009 N 1243-р
(ред. от 06.04.2011)
<Об установлении границ морского порта
Туапсе (Краснодарский край)>

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 09.02.2015

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ от 28 августа 2009 г. N 1243-р

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 06.04.2011 N 581-р)

Установить границы морского порта Туапсе (Краснодарский край) согласно [Приложению](#).

Председатель Правительства
Российской Федерации
В.ПУТИН

Приложение
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 28 августа 2009 г. N 1243-р

ГРАНИЦЫ МОРСКОГО ПОРТА ТУАПСЕ (КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ)

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 06.04.2011 N 581-р)

1. Территория морского порта Туапсе ограничена:

а) участок N 1 - береговой линией и прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:

N 1 44°05'51,22432" северной широты и 39°03'18,01128" восточной долготы;
N 2 44°05'51,59642" северной широты и 39°03'18,34476" восточной долготы;
N 3 44°05'51,69030" северной широты и 39°03'18,50534" восточной долготы;
N 4 44°05'52,02850" северной широты и 39°03'19,24521" восточной долготы;
N 5 44°05'52,17474" северной широты и 39°03'19,67199" восточной долготы;
N 6 44°05'53,06390" северной широты и 39°03'21,36997" восточной долготы;
N 7 44°05'54,08734" северной широты и 39°03'23,41113" восточной долготы;
N 8 44°05'55,06820" северной широты и 39°03'25,68964" восточной долготы;
N 9 44°05'55,27336" северной широты и 39°03'26,18662" восточной долготы;
N 10 44°05'55,57668" северной широты и 39°03'26,69270" восточной долготы;
N 11 44°05'56,05293" северной широты и 39°03'27,35180" восточной долготы;
N 12 44°05'56,54705" северной широты и 39°03'27,90706" восточной долготы;
N 13 44°05'56,88741" северной широты и 39°03'28,19873" восточной долготы;
N 14 44°05'57,30196" северной широты и 39°03'28,50620" восточной долготы;
N 15 44°05'57,72788" северной широты и 39°03'28,75074" восточной долготы;
N 16 44°05'58,55806" северной широты и 39°03'29,12965" восточной долготы;
N 17 44°05'58,49002" северной широты и 39°03'29,76216" восточной долготы;
N 18 44°05'58,47544" северной широты и 39°03'30,39921" восточной долготы;
N 19 44°05'58,41704" северной широты и 39°03'31,83739" восточной долготы;
N 20 44°05'58,39126" северной широты и 39°03'32,19478" восточной долготы;
N 21 44°05'58,38731" северной широты и 39°03'32,30673" восточной долготы;
N 22 44°05'58,35896" северной широты и 39°03'32,62860" восточной долготы;
N 23 44°05'58,30305" северной широты и 39°03'33,59921" восточной долготы;
N 24 44°05'57,93177" северной широты и 39°03'33,58670" восточной долготы;
N 25 44°05'57,80158" северной широты и 39°03'33,49980" восточной долготы;
N 26 44°05'57,75173" северной широты и 39°03'33,39904" восточной долготы;
N 27 44°05'57,75213" северной широты и 39°03'33,26866" восточной долготы;
N 28 44°05'57,69899" северной широты и 39°03'33,26456" восточной долготы;
N 29 44°05'57,60213" северной широты и 39°03'33,25772" восточной долготы;

N 30 44°05'57,54899" северной широты и 39°03'33,25362" восточной долготы;
N 31 44°05'57,53824" северной широты и 39°03'33,38399" восточной долготы;
N 32 44°05'57,50741" северной широты и 39°03'33,46893" восточной долготы;
N 33 44°05'57,45001" северной широты и 39°03'33,57543" восточной долготы;
N 34 44°05'56,55453" северной широты и 39°03'33,55025" восточной долготы;
N 35 44°05'56,54963" северной широты и 39°03'33,61993" восточной долготы;
N 36 44°05'56,33677" северной широты и 39°03'33,62871" восточной долготы;
N 37 44°05'56,18086" северной широты и 39°03'33,77062" восточной долготы;
N 38 44°05'55,88255" северной широты и 39°03'33,61747" восточной долготы;
N 39 44°05'55,86828" северной широты и 39°03'33,64353" восточной долготы;
N 40 44°05'55,79167" северной широты и 39°03'33,93164" восточной долготы;
N 41 44°05'55,75329" северной широты и 39°03'34,22517" восточной долготы;
N 42 44°05'55,64217" северной широты и 39°03'34,19629" восточной долготы;
N 43 44°05'55,63046" северной широты и 39°03'34,29204" восточной долготы;
N 44 44°05'55,53069" северной широты и 39°03'34,25732" восточной долготы;
N 45 44°05'55,51671" северной широты и 39°03'34,35172" восточной долготы;
N 46 44°05'55,42374" северной широты и 39°03'34,31926" восточной долготы;
N 47 44°05'55,41074" северной широты и 39°03'34,41051" восточной долготы;
N 48 44°05'55,31226" северной широты и 39°03'34,38433" восточной долготы;
N 49 44°05'55,29925" северной широты и 39°03'34,48233" восточной долготы;
N 50 44°05'55,19072" северной широты и 39°03'34,46783" восточной долготы;
N 51 44°05'55,18548" северной широты и 39°03'34,58517" восточной долготы;
N 52 44°05'54,80849" северной широты и 39°03'34,95390" восточной долготы;
N 53 44°05'54,55385" северной широты и 39°03'35,55023" восточной долготы;
N 54 44°05'53,80440" северной широты и 39°03'37,53302" восточной долготы;
N 55 44°05'53,23208" северной широты и 39°03'39,05021" восточной долготы;
N 56 44°05'53,10034" северной широты и 39°03'39,43131" восточной долготы;
N 57 44°05'53,05973" северной широты и 39°03'39,63358" восточной долготы;
N 58 44°05'53,03727" северной широты и 39°03'39,83901" восточной долготы;
N 59 44°05'53,04948" северной широты и 39°03'40,02965" восточной долготы;
N 60 44°05'53,09052" северной широты и 39°03'40,23200" восточной долготы;
N 61 44°05'53,12931" северной широты и 39°03'40,39613" восточной долготы;
N 62 44°05'53,20438" северной широты и 39°03'40,56615" восточной долготы;
N 63 44°05'53,29045" северной широты и 39°03'40,77439" восточной долготы;
N 64 44°05'53,62129" северной широты и 39°03'41,27736" восточной долготы;
N 65 44°05'53,80130" северной широты и 39°03'41,50908" восточной долготы;
N 66 44°05'53,97710" северной широты и 39°03'41,74035" восточной долготы;
N 67 44°05'54,09625" северной широты и 39°03'41,89333" восточной долготы;
N 68 44°05'54,83758" северной широты и 39°03'42,98254" восточной долготы;
N 69 44°05'54,97387" северной широты и 39°03'43,19353" восточной долготы;
N 70 44°05'55,19037" северной широты и 39°03'43,63480" восточной долготы;
N 71 44°05'55,25628" северной широты и 39°03'43,98149" восточной долготы;
N 72 44°05'55,37276" северной широты и 39°03'44,86459" восточной долготы;
N 73 44°05'55,38950" северной широты и 39°03'45,05119" восточной долготы;
N 74 44°05'55,45383" северной широты и 39°03'46,48857" восточной долготы;
N 75 44°05'55,71500" северной широты и 39°03'47,60291" восточной долготы;
N 76 44°05'55,76092" северной широты и 39°03'48,33713" восточной долготы;
N 77 44°05'55,73177" северной широты и 39°03'48,32766" восточной долготы;
N 78 44°05'55,72716" северной широты и 39°03'48,45039" восточной долготы;
N 79 44°05'55,70142" северной широты и 39°03'48,72011" восточной долготы;
N 80 44°05'55,69295" северной широты и 39°03'48,79878" восточной долготы;
N 81 44°05'55,65942" северной широты и 39°03'49,08692" восточной долготы;
N 82 44°05'55,63929" северной широты и 39°03'49,17322" восточной долготы;
N 83 44°05'55,76563" северной широты и 39°03'49,19179" восточной долготы;
N 84 44°05'55,56416" северной широты и 39°03'50,25708" восточной долготы;
N 85 44°05'55,44100" северной широты и 39°03'50,91873" восточной долготы;
N 86 44°05'55,37433" северной широты и 39°03'51,37139" восточной долготы;
N 87 44°05'55,28367" северной широты и 39°03'51,84425" восточной долготы;
N 88 44°05'55,18872" северной широты и 39°03'52,46053" восточной долготы;

N 89 44°05'55,11454" северной широты и 39°03'53,01208" восточной долготы;
N 90 44°05'55,12782" северной широты и 39°03'53,01210" восточной долготы;
N 91 44°05'54,92485" северной широты и 39°03'54,42805" восточной долготы;
N 92 44°05'54,88792" северной широты и 39°03'54,41767" восточной долготы;
N 93 44°05'54,82847" северной широты и 39°03'54,71298" восточной долготы;
N 94 44°05'54,66846" северной широты и 39°03'55,77022" восточной долготы;
N 95 44°05'54,58229" северной широты и 39°03'56,31861" восточной долготы;
N 96 44°05'54,61727" северной широты и 39°03'56,34068" восточной долготы;
N 97 44°05'54,46973" северной широты и 39°03'57,12189" восточной долготы;
N 98 44°05'54,41191" северной широты и 39°03'57,38123" восточной долготы;
N 99 44°05'54,29058" северной широты и 39°03'57,66343" восточной долготы;
N 100 44°05'53,72437" северной широты и 39°03'57,46004" восточной долготы;
N 101 44°05'53,56483" северной широты и 39°03'57,68735" восточной долготы;
N 102 44°05'53,17661" северной широты и 39°03'57,27331" восточной долготы;
N 103 44°05'53,18865" северной широты и 39°03'57,19689" восточной долготы;
N 104 44°05'53,05034" северной широты и 39°03'57,14099" восточной долготы;
N 105 44°05'52,21786" северной широты и 39°03'58,53465" восточной долготы;
N 106 44°05'51,99766" северной широты и 39°03'58,90440" восточной долготы;
N 107 44°05'51,60492" северной широты и 39°03'59,58597" восточной долготы;
N 108 44°05'51,35519" северной широты и 39°04'00,01863" восточной долготы;
N 109 44°05'51,13953" северной широты и 39°04'00,38434" восточной долготы;
N 110 44°05'51,03802" северной широты и 39°04'00,55866" восточной долготы;
N 111 44°05'50,44810" северной широты и 39°04'01,56683" восточной долготы;
N 112 44°05'50,52799" северной широты и 39°04'01,79036" восточной долготы;
N 113 44°05'50,41160" северной широты и 39°04'01,93948" восточной долготы;
N 114 44°05'50,41450" северной широты и 39°04'01,95117" восточной долготы;
N 115 44°05'50,36489" северной широты и 39°04'02,02395" восточной долготы;
N 116 44°05'50,25917" северной широты и 39°04'02,20231" восточной долготы;
N 117 44°05'49,99423" северной широты и 39°04'02,61966" восточной долготы;
N 118 44°05'49,97380" северной широты и 39°04'02,65156" восточной долготы;
N 119 44°05'49,08555" северной широты и 39°04'04,08062" восточной долготы;
N 120 44°05'48,44150" северной широты и 39°04'05,12333" восточной долготы;
N 121 44°05'48,33903" северной широты и 39°04'05,27652" восточной долготы;
N 122 44°05'45,66451" северной широты и 39°04'09,61486" восточной долготы;
N 123 44°05'45,23072" северной широты и 39°04'10,63351" восточной долготы;
N 124 44°05'45,09277" северной широты и 39°04'10,52051" восточной долготы;
N 125 44°05'44,85755" северной широты и 39°04'11,05925" восточной долготы;
N 126 44°05'44,99000" северной широты и 39°04'11,16910" восточной долготы;
N 127 44°05'44,54900" северной широты и 39°04'12,31361" восточной долготы;
N 128 44°05'44,52791" северной широты и 39°04'12,36259" восточной долготы;
N 129 44°05'43,73756" северной широты и 39°04'14,17606" восточной долготы;
N 130 44°05'43,71519" северной широты и 39°04'14,20841" восточной долготы;
N 131 44°05'43,69251" северной широты и 39°04'14,21063" восточной долготы;
N 132 44°05'43,59890" северной широты и 39°04'14,17635" восточной долготы;
N 133 44°05'43,59890" северной широты и 39°04'14,17680" восточной долготы;
N 134 44°05'43,49848" северной широты и 39°04'14,14027" восточной долготы;
N 135 44°05'43,39775" северной широты и 39°04'14,10643" восточной долготы;
N 136 44°05'43,36373" северной широты и 39°04'14,09470" восточной долготы;
N 137 44°05'43,34625" северной широты и 39°04'14,06905" восточной долготы;
N 138 44°05'43,33915" северной широты и 39°04'14,03623" восточной долготы;
N 139 44°05'43,33301" северной широты и 39°04'14,00610" восточной долготы;
N 140 44°05'43,19083" северной широты и 39°04'13,92186" восточной долготы;
N 141 44°05'43,16006" северной широты и 39°04'13,91149" восточной долготы;
N 142 44°05'43,00136" северной широты и 39°04'13,82498" восточной долготы;
N 143 44°05'40,28858" северной широты и 39°04'12,32656" восточной долготы;
N 144 44°05'38,10815" северной широты и 39°04'19,10897" восточной долготы;
N 145 44°05'38,35707" северной широты и 39°04'19,98004" восточной долготы;
N 146 44°05'38,92281" северной широты и 39°04'21,92502" восточной долготы;
N 147 44°05'39,13030" северной широты и 39°04'22,71918" восточной долготы;

N 148 44°05'39,77747" северной широты и 39°04'24,98210" восточной долготы;
N 149 44°05'40,10461" северной широты и 39°04'26,12212" восточной долготы;
N 150 44°05'40,13914" северной широты и 39°04'26,32266" восточной долготы;
N 151 44°05'39,91416" северной широты и 39°04'28,02347" восточной долготы;
N 152 44°05'39,85507" северной широты и 39°04'28,21581" восточной долготы;
N 153 44°05'35,41676" северной широты и 39°04'37,53998" восточной долготы;
N 154 44°05'35,41447" северной широты и 39°04'37,57639" восточной долготы;
N 155 44°05'35,51874" северной широты и 39°04'37,65744" восточной долготы;
N 156 44°05'35,74153" северной широты и 39°04'37,82766" восточной долготы;
N 157 44°05'35,76292" северной широты и 39°04'37,81150" восточной долготы;
N 158 44°05'35,90314" северной широты и 39°04'37,91598" восточной долготы;
N 159 44°05'35,92192" северной широты и 39°04'37,92994" восточной долготы;
N 160 44°05'35,52308" северной широты и 39°04'38,90178" восточной долготы;
N 161 44°05'35,49912" северной широты и 39°04'38,88286" восточной долготы;
N 162 44°05'34,86389" северной широты и 39°04'40,63524" восточной долготы;
N 163 44°05'35,32245" северной широты и 39°04'40,93523" восточной долготы;
N 164 44°05'35,29778" северной широты и 39°04'41,00353" восточной долготы;
N 165 44°05'35,48301" северной широты и 39°04'41,13279" восточной долготы;
N 166 44°05'35,97005" северной широты и 39°04'41,47284" восточной долготы;
N 167 44°05'36,12159" северной широты и 39°04'41,11835" восточной долготы;
N 168 44°05'36,13163" северной широты и 39°04'41,13050" восточной долготы;
N 169 44°05'36,17824" северной широты и 39°04'41,18585" восточной долготы;
N 170 44°05'36,23492" северной широты и 39°04'41,22009" восточной долготы;
N 171 44°05'36,26342" северной широты и 39°04'41,23766" восточной долготы;
N 172 44°05'37,15380" северной широты и 39°04'38,76095" восточной долготы;
N 173 44°05'37,16256" северной широты и 39°04'38,73804" восточной долготы;
N 174 44°05'37,31380" северной широты и 39°04'38,34983" восточной долготы;
N 175 44°05'37,40144" северной широты и 39°04'38,10674" восточной долготы;
N 176 44°05'37,42573" северной широты и 39°04'38,11666" восточной долготы;
N 177 44°05'37,59772" северной широты и 39°04'38,18836" восточной долготы;
N 178 44°05'37,76003" северной широты и 39°04'37,71745" восточной долготы;
N 179 44°05'38,28497" северной широты и 39°04'38,08451" восточной долготы;
N 180 44°05'38,28610" северной широты и 39°04'37,83726" восточной долготы;
N 181 44°05'38,28615" северной широты и 39°04'37,77343" восточной долготы;
N 182 44°05'38,25931" северной широты и 39°04'37,21730" восточной долготы;
N 183 44°05'38,28523" северной широты и 39°04'37,21464" восточной долготы;
N 184 44°05'38,26985" северной широты и 39°04'36,95209" восточной долготы;
N 185 44°05'38,66903" северной широты и 39°04'36,90675" восточной долготы;
N 186 44°05'39,03218" северной широты и 39°04'36,96926" восточной долготы;
N 187 44°05'39,12283" северной широты и 39°04'38,50638" восточной долготы;
N 188 44°05'39,07057" северной широты и 39°04'38,65376" восточной долготы;
N 189 44°05'38,89042" северной широты и 39°04'39,14983" восточной долготы;
N 190 44°05'39,15726" северной широты и 39°04'39,33584" восточной долготы;
N 191 44°05'39,52319" северной широты и 39°04'39,59211" восточной долготы;
N 192 44°05'39,56829" северной широты и 39°04'40,44496" восточной долготы;
N 193 44°05'39,56022" северной широты и 39°04'41,35349" восточной долготы;
N 194 44°05'39,53290" северной широты и 39°04'41,50945" восточной долготы;
N 195 44°05'39,11752" северной широты и 39°04'42,97128" восточной долготы;
N 196 44°05'38,95514" северной широты и 39°04'43,52356" восточной долготы;
N 197 44°05'38,62784" северной широты и 39°04'44,57236" восточной долготы;
N 198 44°05'38,60582" северной широты и 39°04'44,55930" восточной долготы;
N 199 44°05'38,03399" северной широты и 39°04'47,80650" восточной долготы;
N 200 44°05'37,94311" северной широты и 39°04'48,04419" восточной долготы;
N 201 44°05'37,13139" северной широты и 39°04'49,62548" восточной долготы;
N 202 44°05'36,96043" северной широты и 39°04'49,46881" восточной долготы;
N 203 44°05'36,89880" северной широты и 39°04'49,57842" восточной долготы;
N 204 44°05'36,67135" северной широты и 39°04'50,04608" восточной долготы;
N 205 44°05'36,58382" северной широты и 39°04'50,13542" восточной долготы;
N 206 44°05'36,57636" северной широты и 39°04'50,14216" восточной долготы;

N 207 44°05'34,91549" северной широты и 39°04'51,68856" восточной долготы;
N 208 44°05'34,90608" северной широты и 39°04'51,69934" восточной долготы;
N 209 44°05'34,82176" северной широты и 39°04'51,82195" восточной долготы;
N 210 44°05'33,25457" северной широты и 39°04'53,28394" восточной долготы;
N 211 44°05'32,62598" северной широты и 39°04'53,82432" восточной долготы;
N 212 44°05'32,54404" северной широты и 39°04'53,79903" восточной долготы;
N 213 44°05'32,27642" северной широты и 39°04'53,35138" восточной долготы;
N 214 44°05'31,75473" северной широты и 39°04'53,89235" восточной долготы;
N 215 44°05'31,72004" северной широты и 39°04'53,92871" восточной долготы;
N 216 44°05'31,58744" северной широты и 39°04'54,04855" восточной долготы;
N 217 44°05'31,51255" северной широты и 39°04'54,11453" восточной долготы;
N 218 44°05'30,34358" северной широты и 39°04'55,06817" восточной долготы;
N 219 44°05'29,29057" северной широты и 39°04'55,59896" восточной долготы;
N 220 44°05'28,08185" северной широты и 39°04'55,94432" восточной долготы;
N 221 44°05'28,09631" северной широты и 39°04'56,11066" восточной долготы;
N 222 44°05'27,81988" северной широты и 39°04'56,20827" восточной долготы;
N 223 44°05'26,41814" северной широты и 39°04'55,99910" восточной долготы;
N 224 44°05'23,43712" северной широты и 39°04'53,77482" восточной долготы;
N 225 44°05'23,52631" северной широты и 39°04'53,64818" восточной долготы;
N 226 44°05'24,21836" северной широты и 39°04'52,72133" восточной долготы;
N 227 44°05'24,26219" северной широты и 39°04'52,58339" восточной долготы;
N 228 44°05'24,26792" северной широты и 39°04'52,27683" восточной долготы;
N 229 44°05'24,15233" северной широты и 39°04'52,17957" восточной долготы;
N 230 44°05'23,91835" северной широты и 39°04'51,81065" восточной долготы;
N 231 44°05'23,68035" северной широты и 39°04'52,07779" восточной долготы;
N 232 44°05'23,57516" северной широты и 39°04'51,92660" восточной долготы;
N 233 44°05'23,21339" северной широты и 39°04'52,20751" восточной долготы;
N 234 44°05'22,79796" северной широты и 39°04'52,78411" восточной долготы;
N 235 44°05'22,62443" северной широты и 39°04'53,06347" восточной долготы;
N 236 44°05'22,35229" северной широты и 39°04'53,50047" восточной долготы;
N 237 44°05'22,36071" северной широты и 39°04'53,50723" восточной долготы;
N 238 44°05'22,11895" северной широты и 39°04'54,04946" восточной долготы;
N 239 44°05'22,09144" северной широты и 39°04'54,00806" восточной долготы;
N 240 44°05'21,53621" северной широты и 39°04'55,25514" восточной долготы;
N 241 44°05'21,96581" северной широты и 39°04'55,70749" восточной долготы;
N 242 44°05'21,57023" северной широты и 39°04'56,59788" восточной долготы;
N 243 44°05'20,89777" северной широты и 39°04'55,96314" восточной долготы;
N 244 44°05'20,93119" северной широты и 39°04'55,90205" восточной долготы;
N 245 44°05'20,67543" северной широты и 39°04'55,63244" восточной долготы;
N 246 44°05'20,80779" северной широты и 39°04'55,39124" восточной долготы;
N 247 44°05'20,23127" северной широты и 39°04'55,15220" восточной долготы;
N 248 44°05'20,16030" северной широты и 39°04'55,17188" восточной долготы;
N 249 44°05'19,95627" северной широты и 39°04'55,06192" восточной долготы;
N 250 44°05'19,81711" северной широты и 39°04'54,84911" восточной долготы;
N 251 44°05'19,65200" северной широты и 39°04'54,22227" восточной долготы;
N 252 44°05'19,58751" северной широты и 39°04'54,24421" восточной долготы;
N 253 44°05'18,97818" северной широты и 39°04'54,12694" восточной долготы;
N 254 44°05'16,38430" северной широты и 39°04'52,52352" восточной долготы;
б) участок N 2 - прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:
N 1 44°05'42,44352" северной широты и 39°04'32,45836" восточной долготы;
N 2 44°05'42,31845" северной широты и 39°04'32,96350" восточной долготы;
N 3 44°05'42,26078" северной широты и 39°04'32,96657" восточной долготы;
N 4 44°05'42,00057" северной широты и 39°04'33,04940" восточной долготы;
N 5 44°05'41,80347" северной широты и 39°04'33,21998" восточной долготы;
N 6 44°05'41,63278" северной широты и 39°04'33,14289" восточной долготы;
N 7 44°05'41,50261" северной широты и 39°04'33,02899" восточной долготы;
N 8 44°05'41,44372" северной широты и 39°04'32,92102" восточной долготы;
N 9 44°05'41,40656" северной широты и 39°04'32,77711" восточной долготы;
N 10 44°05'41,40603" северной широты и 39°04'32,59145" восточной долготы;

N 11 44°05'41,61819" северной широты и 39°04'31,68947" восточной долготы;
N 12 44°05'41,70415" северной широты и 39°04'31,53403" восточной долготы;
N 13 44°05'41,90348" северной широты и 39°04'31,42280" восточной долготы;
N 14 44°05'41,96796" северной широты и 39°04'31,41344" восточной долготы;
N 15 44°05'42,06132" северной широты и 39°04'31,33488" восточной долготы;
N 16 44°05'42,24420" северной широты и 39°04'30,60774" восточной долготы;
N 17 44°05'42,19368" северной широты и 39°04'30,57531" восточной долготы;
N 18 44°05'42,22129" северной широты и 39°04'30,45711" восточной долготы;
N 19 44°05'42,27311" северной широты и 39°04'30,48729" восточной долготы;
N 20 44°05'42,34005" северной широты и 39°04'30,19202" восточной долготы;
N 21 44°05'42,31965" северной широты и 39°04'30,17806" восточной долготы;
N 22 44°05'42,33134" северной широты и 39°04'30,13582" восточной долготы;
N 23 44°05'42,35142" северной широты и 39°04'30,14618" восточной долготы;
N 24 44°05'42,46547" северной широты и 39°04'29,63248" восточной долготы;
N 25 44°05'42,58272" северной широты и 39°04'29,68883" восточной долготы;
N 26 44°05'42,53171" северной широты и 39°04'29,89960" восточной долготы;
N 27 44°05'42,95827" северной широты и 39°04'30,10154" восточной долготы;
N 28 44°05'43,01726" северной широты и 39°04'30,06700" восточной долготы;
N 29 44°05'43,14325" северной широты и 39°04'30,12291" восточной долготы;
N 30 44°05'43,16623" северной широты и 39°04'30,15980" восточной долготы;
N 31 44°05'43,18567" северной широты и 39°04'30,16792" восточной долготы;
N 32 44°05'43,17916" северной широты и 39°04'30,20387" восточной долготы;
N 33 44°05'43,12653" северной широты и 39°04'30,43173" восточной долготы;
N 34 44°05'43,07169" северной широты и 39°04'30,56563" восточной долготы;
N 35 44°05'42,80821" северной широты и 39°04'31,65681" восточной долготы;
N 36 44°05'42,74876" северной широты и 39°04'31,90579" восточной долготы;
N 37 44°05'42,71217" северной широты и 39°04'31,87967" восточной долготы;
N 38 44°05'42,57315" северной широты и 39°04'32,92220" восточной долготы;
N 1 44°05'42,44352" северной широты и 39°04'32,45836" восточной долготы;

в) участок N 3 - прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:

N 1 44°06'50,65927" северной широты и 39°02'54,67175" восточной долготы;
N 2 44°06'50,65274" северной широты и 39°02'54,77967" восточной долготы;
N 3 44°06'50,38989" северной широты и 39°02'55,78228" восточной долготы;
N 4 44°06'50,14353" северной широты и 39°02'56,08787" восточной долготы;
N 5 44°06'50,04633" северной широты и 39°02'56,08779" восточной долготы;
N 6 44°06'49,65777" северной широты и 39°02'55,56583" восточной долготы;
N 7 44°06'49,23675" северной широты и 39°02'55,19673" восточной долготы;
N 8 44°06'48,98393" северной широты и 39°02'55,47084" восточной долготы;
N 9 44°06'47,11460" северной широты и 39°02'55,30741" восточной долготы;
N 10 44°06'47,08612" северной широты и 39°02'53,72897" восточной долготы;
N 11 44°06'48,99428" северной широты и 39°02'53,98685" восточной долготы;
N 12 44°06'49,22731" северной широты и 39°02'54,54017" восточной долготы;
N 13 44°06'50,26091" северной широты и 39°02'54,32966" восточной долготы;
N 14 44°06'50,46826" северной широты и 39°02'54,33882" восточной долготы;
N 1 44°06'50,65927" северной широты и 39°02'54,67175" восточной долготы.

2. Акватория морского порта Туапсе ограничена береговой линией и прямыми линиями, соединяющими по порядку точки с координатами:

N 1 44°05'17,05" северной широты и 39°04'52,94" восточной долготы;
N 2 44°04'18,00" северной широты и 39°05'00,00" восточной долготы;
N 3 44°02'24,00" северной широты и 39°07'24,00" восточной долготы;
N 4 44°01'30,00" северной широты и 39°06'15,00" восточной долготы;
N 5 44°02'48,00" северной широты и 39°04'18,00" восточной долготы;
N 6 44°03'18,00" северной широты и 39°03'24,00" восточной долготы;
N 7 44°04'24,00" северной широты и 39°01'36,00" восточной долготы;
N 8 44°05'18,00" северной широты и 39°02'36,00" восточной долготы;
N 9 44°05'51,22" северной широты и 39°03'18,01" восточной долготы.

(п. 2 в ред. распоряжения Правительства РФ от 06.04.2011 N 581-р)

