

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ**

**ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

г. Чита

**Об образовании территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации регионального значения   
«Гуля»**

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 7 мая 2001 года   
№ 49-ФЗ «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации», пунктом 1 статьи 2 Закона Забайкальского края от 24 ноября 2011 года № 591-ЗЗК «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока  
в Забайкальском крае», Порядком образования [территорий традиционного](http://docs.cntd.ru/document/985020863) природопользования (далее – ТТП) коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, проживающих на территории Забайкальского края, регионального значения, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов Забайкальского края  
от 28 декабря 2018 года № 79-н/п, на основании обращения общины малочисленных народов Севера «Гуля» об образовании ТТП в Тунгиро-Олекминском районе Забайкальского края, в целях ведения традиционного природопользования и традиционного образа жизни коренными малочисленными народами Севера, Сибири и Дальнего Востока  
в Забайкальском крае, **п р и к а з ы в а ю**:

1. Образовать ТТП коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации регионального значения «Гуля» на территории муниципального района «Гуля» Забайкальского края общей площадью 415 083 га.
2. Утвердить границы ТТП регионального значения «Гуля» (прилагаются).
3. Отделу охраны окружающей среды:
4. представить на утверждение Правительству Забайкальского края [Положение](file:///E:\проект%20постановления_Среднеаргунский%20заказник_на%20согласование.docx#Par49) о ТТП регионального значения «Гуля»;
5. проинформировать население Забайкальского края об образовании ТТП регионального значения «Гуля».
6. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (http://право.забайкальскийкрай.рф).

Министр

природных ресурсов

Забайкальского края С.И.Немков

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом Министерства

природных ресурсов

Забайкальского края

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_

**ГРАНИЦЫ**

**территории традиционного природопользования регионального значения «Гуля»**

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

**территории традиционного природопользования регионального значения «Гуля»**

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристика объекта | Описание характеристик |
| Местоположение объекта | Забайкальский край, Тунгиро-Олекминский район |
| Название объекта | Территория традиционного природопользования «Гуля» |
| Площадь объекта | 415 083 га |

Координаты поворотных точек приведены в геодезической системе координат 2011 года (ГСК-2011 ГОСТ 32453-2017) и МСК-75 зона 4 (Картометрический метод)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № точки | ^С8-84 | | ГСК-2011 | | МСК-75 зона 4 | |
| X | V | X | V | X | V |
| 1 | 121,79177 | 54,43881 | 121,79177 | 54,43881 | 4493753,08 | 930244,38 |
| 2 | 121,78107 | 54,43847 | 121,78107 | 54,43846 | 4493061,64 | 930168,94 |
| 3 | 121,77067 | 54,43777 | 121,77067 | 54,43777 | 4492391,49 | 930056,18 |
| 4 | 121,75998 | 54,44002 | 121,75998 | 54,44002 | 4491684,74 | 930269,24 |
| 5 | 121,75314 | 54,43933 | 121,75314 | 54,43933 | 4491245,75 | 930168,91 |
| 6 | 121,74274 | 54,43639 | 121,74274 | 54,43639 | 4490588,76 | 929806,56 |
| 7 | 121,73561 | 54,43103 | 121,73561 | 54,43103 | 4490157,77 | 929186,30 |
| 8 | 121,73205 | 54,42187 | 121,73205 | 54,42187 | 4489980,13 | 928155,16 |
| 9 | 121,72581 | 54,41600 | 121,72581 | 54,41600 | 4489609,73 | 927480,10 |
| 10 | 121,71482 | 54,41634 | 121,71482 | 54,41634 | 4488894,55 | 927481,19 |
| 11 | 121,70798 | 54,41410 | 121,70798 | 54,41409 | 4488464,29 | 927208,01 |
| 12 | 121,69937 | 54,41392 | 121,69937 | 54,41392 | 4487906,29 | 927159,62 |
| 13 | 121,68630 | 54,40752 | 121,68629 | 54,40752 | 4487095,09 | 926403,87 |
| 14 | 121,68422 | 54,39957 | 121,68422 | 54,39957 | 4487006,05 | 925511,96 |
| 15 | 121,67887 | 54,39161 | 121,67887 | 54,39161 | 4486704,80 | 924608,90 |
| 16 | 121,66728 | 54,38348 | 121,66728 | 54,38348 | 4485999,32 | 923665,51 |
| 17 | 121,65718 | 54,37500 | 121,65718 | 54,37500 | 4485392,00 | 922688,52 |
| 18 | 121,65391 | 54,36773 | 121,65391 | 54,36773 | 4485221,34 | 921869,00 |
| 19 | 121,65421 | 54,36081 | 121,65421 | 54,36081 | 4485280,25 | 921099,78 |
| 20 | 121,65688 | 54,35700 | 121,65688 | 54,35700 | 4485475,76 | 920685,04 |
| 21 | 121,65379 | 54,35738 | 121,65379 | 54,35738 | 4485272,83 | 920717,08 |
| 22 | 121,64696 | 54,35513 | 121,64696 | 54,35513 | 4484841,72 | 920443,90 |
| 23 | 121,63924 | 54,35305 | 121,63923 | 54,35305 | 4484351,65 | 920187,05 |
| 24 | 121,63032 | 54,35167 | 121,63032 | 54,35167 | 4483780,37 | 920003,34 |
| 25 | 121,62289 | 54,35132 | 121,62289 | 54,35132 | 4483299,69 | 919940,19 |
| 26 | 121,61042 | 54,35115 | 121,61042 | 54,35115 | 4482489,83 | 919879,67 |
| 27 | 121,59883 | 54,35357 | 121,59883 | 54,35357 | 4481723,24 | 920111,15 |
| 28 | 121,59437 | 54,35184 | 121,59437 | 54,35184 | 4481443,40 | 919903,88 |
| 29 | 121,59140 | 54,34803 | 121,59140 | 54,34803 | 4481271,75 | 919470,35 |
| 30 | 121,58962 | 54,34163 | 121,58962 | 54,34162 | 4481191,90 | 918751,69 |
| 31 | 121,58695 | 54,33608 | 121,58694 | 54,33608 | 4481049,21 | 918126,35 |
| 32 | 121,58813 | 54,33158 | 121,58813 | 54,33158 | 4481151,75 | 917629,22 |
| 33 | 121,58516 | 54,32603 | 121,58516 | 54,32603 | 4480989,69 | 917002,76 |
| 34 | 121,57774 | 54,32101 | 121,57773 | 54,32101 | 4480534,86 | 916419,46 |
| 35 | 121,57387 | 54,31581 | 121,57387 | 54,31581 | 4480312,76 | 915828,50 |
| 36 | 121,56853 | 54,31217 | 121,56852 | 54,31217 | 4479985,26 | 915406,17 |
| 37 | 121,56526 | 54,31165 | 121,56526 | 54,31165 | 4479775,59 | 915337,67 |
| 38 | 121,56021 | 54,31131 | 121,56021 | 54,31130 | 4479448,99 | 915282,65 |
| 39 | 121,55337 | 54,31096 | 121,55337 | 54,31096 | 4479006,44 | 915221,86 |
| 40 | 121,54119 | 54,31165 | 121,54119 | 54,31165 | 4478210,26 | 915259,47 |
| 41 | 121,53466 | 54,31252 | 121,53466 | 54,31252 | 4477780,32 | 915334,73 |
| 42 | 121,52990 | 54,31546 | 121,52990 | 54,31546 | 4477454,86 | 915647,13 |
| 43 | 121,52990 | 54,31997 | 121,52990 | 54,31997 | 4477429,99 | 916148,36 |
| 44 | 121,52812 | 54,32344 | 121,52812 | 54,32343 | 4477294,94 | 916528,13 |
| 45 | 121,52426 | 54,32534 | 121,52426 | 54,32534 | 4477033,28 | 916727,71 |
| 46 | 121,51742 | 54,32638 | 121,51742 | 54,32638 | 4476583,23 | 916821,36 |
| 47 | 121,51089 | 54,32638 | 121,51089 | 54,32638 | 4476158,23 | 916800,36 |
| 48 | 121,50762 | 54,33123 | 121,50762 | 54,33123 | 4475919,11 | 917329,52 |
| 49 | 121,50316 | 54,33383 | 121,50316 | 54,33383 | 4475615,13 | 917604,31 |
| 50 | 121,49217 | 54,33331 | 121,49217 | 54,33331 | 4474903,32 | 917511,35 |
| 51 | 121,48296 | 54,33418 | 121,48296 | 54,33418 | 4474299,82 | 917578,34 |
| 52 | 121,48207 | 54,34059 | 121,48207 | 54,34059 | 4474206,97 | 918288,47 |
| 53 | 121,48207 | 54,34907 | 121,48207 | 54,34907 | 4474160,75 | 919232,49 |
| 54 | 121,48504 | 54,35375 | 121,48504 | 54,35375 | 4474328,34 | 919762,04 |
| 55 | 121,48801 | 54,35738 | 121,48801 | 54,35738 | 4474501,56 | 920175,98 |
| 56 | 121,48385 | 54,35877 | 121,48385 | 54,35877 | 4474223,75 | 920316,81 |
| 57 | 121,47494 | 54,35877 | 121,47494 | 54,35877 | 4473644,65 | 920288,47 |
| 58 | 121,46840 | 54,36240 | 121,46840 | 54,36240 | 4473200,25 | 920672,16 |
| 59 | 121,46187 | 54,36708 | 121,46187 | 54,36708 | 4472750,30 | 921171,40 |
| 60 | 121,45295 | 54,37037 | 121,45295 | 54,37036 | 4472153,54 | 921509,08 |
| 61 | 121,44761 | 54,37556 | 121,44760 | 54,37556 | 4471778,17 | 922069,81 |
| 62 | 121,44018 | 54,37988 | 121,44018 | 54,37988 | 4471272,50 | 922527,71 |
| 63 | 121,42829 | 54,38109 | 121,42829 | 54,38109 | 4470494,25 | 922625,18 |
| 64 | 121,41582 | 54,38127 | 121,41582 | 54,38127 | 4469683,01 | 922605,43 |
| 65 | 121,40393 | 54,38040 | 121,40393 | 54,38040 | 4468915,89 | 922472,17 |
| 66 | 121,39508 | 54,37919 | 121,39508 | 54,37919 | 4468347,37 | 922309,93 |
| 67 | 121,38438 | 54,37694 | 121,38438 | 54,37694 | 4467664,69 | 922026,56 |
| 68 | 121,37220 | 54,37348 | 121,37220 | 54,37348 | 4466891,84 | 921603,93 |
| 69 | 121,36091 | 54,37158 | 121,36091 | 54,37158 | 4466168,55 | 921357,43 |
| 70 | 121,34754 | 54,36846 | 121,34754 | 54,36846 | 4465316,45 | 920969,89 |
| 71 | 121,34101 | 54,36829 | 121,34101 | 54,36829 | 4464892,76 | 920930,67 |
| 72 | 121,33031 | 54,37071 | 121,33031 | 54,37071 | 4464185,35 | 921167,66 |
| 73 | 121,31546 | 54,37192 | 121,31545 | 54,37192 | 4463214,13 | 921257,37 |
| 74 | 121,30565 | 54,37331 | 121,30565 | 54,37331 | 4462570,13 | 921381,76 |
| 75 | 121,29585 | 54,37573 | 121,29585 | 54,37573 | 4461920,82 | 921621,76 |
| 76 | 121,28961 | 54,38092 | 121,28961 | 54,38092 | 4461488,89 | 922180,54 |
| 77 | 121,28812 | 54,38663 | 121,28812 | 54,38663 | 4461363,05 | 922811,29 |
| 78 | 121,28515 | 54,38975 | 121,28515 | 54,38974 | 4461154,14 | 923148,82 |
| 79 | 121,27802 | 54,39234 | 121,27802 | 54,39234 | 4460677,88 | 923416,14 |
| 80 | 121,27000 | 54,39857 | 121,27000 | 54,39857 | 4460125,23 | 924084,93 |
| 81 | 121,26703 | 54,40497 | 121,26703 | 54,40496 | 4459899,67 | 924787,97 |
| 82 | 121,26465 | 54,40860 | 121,26465 | 54,40860 | 4459726,86 | 925184,89 |
| 83 | 121,25604 | 54,40842 | 121,25604 | 54,40842 | 4459168,58 | 925140,02 |
| 84 | 121,25306 | 54,41465 | 121,25306 | 54,41465 | 4458944,09 | 925823,69 |
| 85 | 121,25128 | 54,42104 | 121,25128 | 54,42104 | 4458795,88 | 926530,02 |
| 86 | 121,24267 | 54,42537 | 121,24267 | 54,42537 | 4458214,97 | 926985,27 |
| 87 | 121,23167 | 54,42813 | 121,23167 | 54,42813 | 4457487,87 | 927260,47 |
| 88 | 121,22543 | 54,42761 | 121,22543 | 54,42761 | 4457085,76 | 927184,41 |
| 89 | 121,21504 | 54,43021 | 121,21504 | 54,43020 | 4456398,18 | 927442,28 |
| 90 | 121,20226 | 54,43021 | 121,20226 | 54,43020 | 4455569,51 | 927404,89 |
| 91 | 121,19834 | 54,42941 | 121,19834 | 54,42941 | 4455319,10 | 927305,00 |
| 92 | 121,18943 | 54,43027 | 121,18943 | 54,43027 | 4454736,63 | 927375,17 |
| 93 | 121,17962 | 54,43045 | 121,17962 | 54,43045 | 4454099,82 | 927365,92 |
| 94 | 121,17517 | 54,43079 | 121,17516 | 54,43079 | 4453809,03 | 927391,46 |
| 95 | 121,16804 | 54,43373 | 121,16803 | 54,43373 | 4453331,96 | 927697,69 |
| 96 | 121,16506 | 54,43632 | 121,16506 | 54,43632 | 4453126,42 | 927977,50 |
| 97 | 121,16417 | 54,43978 | 121,16417 | 54,43978 | 4453051,51 | 928359,41 |
| 98 | 121,16536 | 54,44513 | 121,16536 | 54,44513 | 4453102,05 | 928958,73 |
| 99 | 121,16506 | 54,44876 | 121,16506 | 54,44876 | 4453064,82 | 929361,49 |
| 100 | 121,16209 | 54,44824 | 121,16209 | 54,44824 | 4452874,76 | 929295,26 |
| 101 | 121,15229 | 54,44669 | 121,15229 | 54,44669 | 4452246,74 | 929094,06 |
| 102 | 121,14189 | 54,44755 | 121,14189 | 54,44755 | 4451568,25 | 929160,32 |
| 103 | 121,13149 | 54,44893 | 121,13149 | 54,44893 | 4450887,25 | 929284,34 |
| 104 | 121,12971 | 54,45066 | 121,12971 | 54,45066 | 4450763,21 | 929471,44 |
| 105 | 121,12466 | 54,45584 | 121,12466 | 54,45584 | 4450410,42 | 930033,56 |
| 106 | 121,11872 | 54,46103 | 121,11872 | 54,46102 | 4449999,94 | 930593,10 |
| 107 | 121,10951 | 54,45913 | 121,10951 | 54,45912 | 4449412,20 | 930355,60 |
| 108 | 121,10327 | 54,45446 | 121,10327 | 54,45446 | 4449030,41 | 929819,11 |
| 109 | 121,10000 | 54,44807 | 121,10000 | 54,44807 | 4448849,54 | 929098,79 |
| 110 | 121,08930 | 54,44116 | 121,08930 | 54,44116 | 4448189,44 | 928299,76 |
| 111 | 121,07801 | 54,43961 | 121,07801 | 54,43960 | 4447464,78 | 928095,01 |
| 112 | 121,06583 | 54,43719 | 121,06583 | 54,43719 | 4446686,39 | 927791,75 |
| 113 | 121,05989 | 54,43269 | 121,05989 | 54,43269 | 4446322,51 | 927275,28 |
| 114 | 121,05514 | 54,42855 | 121,05514 | 54,42855 | 4446033,99 | 926800,55 |
| 115 | 121,04682 | 54,42837 | 121,04682 | 54,42837 | 4445495,16 | 926758,18 |
| 116 | 121,04385 | 54,42578 | 121,04385 | 54,42578 | 4445314,77 | 926461,49 |
| 117 | 121,03880 | 54,42111 | 121,03880 | 54,42111 | 4445009,27 | 925928,23 |
| 118 | 121,02572 | 54,42181 | 121,02572 | 54,42180 | 4444157,82 | 925969,02 |
| 119 | 121,01836 | 54,42302 | 121,01836 | 54,42301 | 4443674,06 | 926083,35 |
| 120 | 121,00825 | 54,42267 | 121,00825 | 54,42267 | 4443020,30 | 926017,14 |
| 121 | 121,00023 | 54,42336 | 121,00023 | 54,42336 | 4442496,60 | 926072,10 |
| 122 | 120,99399 | 54,42647 | 120,99399 | 54,42647 | 4442077,25 | 926401,22 |
| 123 | 120,98627 | 54,42976 | 120,98627 | 54,42976 | 4441560,78 | 926745,54 |
| 124 | 120,97944 | 54,42993 | 120,97944 | 54,42993 | 4441116,70 | 926746,19 |
| 125 | 120,97201 | 54,42682 | 120,97201 | 54,42682 | 4440649,33 | 926379,91 |
| 126 | 120,96339 | 54,42682 | 120,96339 | 54,42682 | 4440090,37 | 926356,61 |
| 127 | 120,95537 | 54,42803 | 120,95537 | 54,42803 | 4439564,37 | 926469,59 |
| 128 | 120,94646 | 54,42941 | 120,94646 | 54,42941 | 4438979,78 | 926599,46 |
| 129 | 120,94230 | 54,42976 | 120,94230 | 54,42976 | 4438708,36 | 926626,76 |
| 130 | 120,93992 | 54,42803 | 120,93992 | 54,42803 | 4438562,12 | 926428,09 |
| 131 | 120,93873 | 54,42215 | 120,93873 | 54,42215 | 4438512,01 | 925771,04 |
| 132 | 120,93309 | 54,41973 | 120,93309 | 54,41973 | 4438156,85 | 925486,66 |
| 133 | 120,92893 | 54,42025 | 120,92893 | 54,42025 | 4437884,59 | 925533,26 |
| 134 | 120,92536 | 54,41800 | 120,92536 | 54,41800 | 4437663,53 | 925273,70 |
| 135 | 120,91912 | 54,41506 | 120,91912 | 54,41506 | 4437272,07 | 924930,08 |
| 136 | 120,91289 | 54,41506 | 120,91288 | 54,41506 | 4436867,19 | 924913,50 |
| 137 | 120,90457 | 54,41264 | 120,90457 | 54,41264 | 4436338,32 | 924622,13 |
| 138 | 120,90070 | 54,40988 | 120,90070 | 54,40988 | 4436100,20 | 924304,11 |
| 139 | 120,89149 | 54,40918 | 120,89149 | 54,40918 | 4435505,56 | 924202,84 |
| 140 | 120,88585 | 54,41057 | 120,88585 | 54,41057 | 4435132,94 | 924341,90 |
| 141 | 120,87842 | 54,41316 | 120,87842 | 54,41316 | 4434639,22 | 924610,96 |
| 142 | 120,87218 | 54,41385 | 120,87218 | 54,41385 | 4434231,20 | 924671,57 |
| 143 | 120,86951 | 54,41143 | 120,86951 | 54,41143 | 4434068,52 | 924395,25 |
| 144 | 120,87070 | 54,40538 | 120,87070 | 54,40538 | 4434172,79 | 923724,96 |
| 145 | 120,87189 | 54,40123 | 120,87189 | 54,40123 | 4434268,55 | 923266,26 |
| 146 | 120,87040 | 54,39857 | 120,87040 | 54,39857 | 4434184,05 | 922966,02 |
| 147 | 120,86594 | 54,39615 | 120,86594 | 54,39614 | 4433905,57 | 922684,95 |
| 148 | 120,85792 | 54,39355 | 120,85792 | 54,39355 | 4433396,33 | 922375,34 |
| 149 | 120,85020 | 54,39217 | 120,85020 | 54,39217 | 4432900,93 | 922201,27 |
| 150 | 120,84396 | 54,39476 | 120,84396 | 54,39476 | 4432484,30 | 922473,79 |
| 151 | 120,83713 | 54,39269 | 120,83712 | 54,39269 | 4432049,82 | 922225,14 |
| 152 | 120,83566 | 54,38804 | 120,83566 | 54,38803 | 4431975,11 | 921703,89 |
| 153 | 120,82910 | 54,38542 | 120,82910 | 54,38542 | 4431561,05 | 921395,98 |
| 154 | 120,82235 | 54,38554 | 120,82235 | 54,38554 | 4431121,74 | 921392,38 |
| 155 | 120,81759 | 54,38499 | 120,81759 | 54,38499 | 4430815,46 | 921318,56 |
| 156 | 120,81474 | 54,38361 | 120,81474 | 54,38361 | 4430636,31 | 921157,23 |
| 157 | 120,81094 | 54,38748 | 120,81094 | 54,38748 | 4430372,32 | 921578,70 |
| 158 | 120,81094 | 54,39191 | 120,81094 | 54,39191 | 4430352,89 | 922071,47 |
| 159 | 120,81427 | 54,39689 | 120,81427 | 54,39689 | 4430547,06 | 922634,29 |
| 160 | 120,81046 | 54,40132 | 120,81046 | 54,40132 | 4430280,73 | 923117,21 |
| 161 | 120,80048 | 54,40298 | 120,80048 | 54,40298 | 4429625,42 | 923276,43 |
| 162 | 120,75532 | 54,40160 | 120,75532 | 54,40160 | 4426699,79 | 923008,22 |
| 163 | 120,74486 | 54,40270 | 120,74486 | 54,40270 | 4426016,13 | 923105,18 |
| 164 | 120,73488 | 54,40077 | 120,73488 | 54,40077 | 4425376,36 | 922864,75 |
| 165 | 120,72458 | 54,40012 | 120,72458 | 54,40012 | 4424710,57 | 922767,63 |
| 166 | 120,70943 | 54,40289 | 120,70943 | 54,40289 | 4423715,17 | 923038,04 |
| 167 | 120,71801 | 54,42106 | 120,71801 | 54,42106 | 4424194,69 | 925081,55 |
| 168 | 120,72585 | 54,43766 | 120,72585 | 54,43766 | 4424633,03 | 926947,13 |
| 169 | 120,73298 | 54,44885 | 120,73298 | 54,44885 | 4425047,74 | 928210,57 |
| 170 | 120,71515 | 54,45507 | 120,71515 | 54,45507 | 4423865,45 | 928858,30 |
| 171 | 120,69875 | 54,45673 | 120,69875 | 54,45673 | 4422795,17 | 929002,40 |
| 172 | 120,69020 | 54,46004 | 120,69020 | 54,46004 | 4422226,50 | 929350,40 |
| 173 | 120,67348 | 54,46527 | 120,67348 | 54,46527 | 4421121,08 | 929891,52 |
| 174 | 120,69590 | 54,47786 | 120,69590 | 54,47786 | 4422521,27 | 931347,09 |
| 175 | 120,71373 | 54,48822 | 120,71373 | 54,48822 | 4423632,47 | 932543,29 |
| 176 | 120,68449 | 54,49981 | 120,68449 | 54,49981 | 4421689,94 | 933761,81 |
| 177 | 120,68521 | 54,50851 | 120,68521 | 54,50851 | 4421699,64 | 934731,02 |
| 178 | 120,70375 | 54,50851 | 120,70374 | 54,50851 | 4422900,05 | 934776,44 |
| 179 | 120,70446 | 54,53086 | 120,70446 | 54,53086 | 4422851,76 | 937265,04 |
| 180 | 120,67665 | 54,52299 | 120,67665 | 54,52299 | 4421085,01 | 936322,17 |
| 181 | 120,67594 | 54,54740 | 120,67594 | 54,54740 | 4420936,76 | 939036,54 |
| 182 | 120,64385 | 54,54575 | 120,64385 | 54,54575 | 4418867,91 | 938774,89 |
| 183 | 120,63102 | 54,55361 | 120,63101 | 54,55361 | 4418005,28 | 939618,51 |
| 184 | 120,61319 | 54,55113 | 120,61319 | 54,55112 | 4416862,42 | 939299,94 |
| 185 | 120,61818 | 54,57138 | 120,61818 | 54,57138 | 4417102,37 | 941566,14 |
| 186 | 120,61889 | 54,61476 | 120,61889 | 54,61476 | 4416970,83 | 946394,83 |
| 187 | 120,59893 | 54,61435 | 120,59893 | 54,61435 | 4415683,08 | 946301,60 |
| 188 | 120,59416 | 54,62823 | 120,59416 | 54,62823 | 4415318,61 | 947834,76 |
| 189 | 120,59178 | 54,63493 | 120,59178 | 54,63493 | 4415137,97 | 948575,51 |
| 190 | 120,60099 | 54,65708 | 120,60099 | 54,65708 | 4415642,39 | 951061,15 |
| 191 | 120,62674 | 54,65785 | 120,62674 | 54,65784 | 4417300,32 | 951207,83 |
| 192 | 120,60035 | 54,67475 | 120,60035 | 54,67475 | 4415529,43 | 953026,73 |
| 193 | 120,58110 | 54,65950 | 120,58110 | 54,65949 | 4414349,51 | 951283,61 |
| 194 | 120,57968 | 54,71555 | 120,57968 | 54,71555 | 4414031,17 | 957518,01 |
| 195 | 120,56256 | 54,72790 | 120,56256 | 54,72790 | 4412879,11 | 958852,95 |
| 196 | 120,59037 | 54,72856 | 120,59037 | 54,72856 | 4414667,44 | 958991,19 |
| 197 | 120,59394 | 54,76313 | 120,59394 | 54,76313 | 4414756,57 | 962846,77 |
| 198 | 120,61961 | 54,76478 | 120,61961 | 54,76478 | 4416401,61 | 963090,51 |
| 199 | 120,62175 | 54,80014 | 120,62175 | 54,80014 | 4416393,93 | 967030,82 |
| 200 | 120,70089 | 54,80096 | 120,70089 | 54,80096 | 4421478,74 | 967313,11 |
| 201 | 120,69091 | 54,81370 | 120,69091 | 54,81370 | 4420783,22 | 968706,34 |
| 202 | 120,67950 | 54,81987 | 120,67950 | 54,81987 | 4420024,12 | 969364,38 |
| 203 | 120,68792 | 54,83518 | 120,68792 | 54,83518 | 4420500,57 | 971089,01 |
| 204 | 120,69981 | 54,83912 | 120,69981 | 54,83912 | 4421247,24 | 971555,93 |
| 205 | 120,71228 | 54,84237 | 120,71228 | 54,84237 | 4422034,83 | 971948,23 |
| 206 | 120,73130 | 54,84117 | 120,73130 | 54,84117 | 4423261,08 | 971861,85 |
| 207 | 120,74497 | 54,83741 | 120,74496 | 54,83740 | 4424154,99 | 971476,89 |
| 208 | 120,75744 | 54,83330 | 120,75744 | 54,83330 | 4424974,22 | 971051,02 |
| 209 | 120,77681 | 54,82337 | 120,77681 | 54,82337 | 4426261,75 | 969995,05 |
| 210 | 120,79644 | 54,81001 | 120,79644 | 54,81001 | 4427581,41 | 968557,20 |
| 211 | 120,80714 | 54,79973 | 120,80714 | 54,79973 | 4428314,08 | 967441,09 |
| 212 | 120,80785 | 54,78945 | 120,80785 | 54,78945 | 4428405,20 | 966299,35 |
| 213 | 120,79939 | 54,78262 | 120,79939 | 54,78262 | 4427891,52 | 965516,91 |
| 214 | 120,80355 | 54,77713 | 120,80355 | 54,77713 | 4428183,14 | 964917,35 |
| 215 | 120,80652 | 54,76891 | 120,80652 | 54,76891 | 4428410,46 | 964009,57 |
| 216 | 120,79858 | 54,72692 | 120,79858 | 54,72691 | 4428083,63 | 959316,69 |
| 217 | 120,93620 | 54,72939 | 120,93620 | 54,72939 | 4436934,96 | 959949,74 |
| 218 | 120,93620 | 54,74832 | 120,93620 | 54,74832 | 4436847,73 | 962056,70 |
| 219 | 120,93620 | 54,76684 | 120,93620 | 54,76684 | 4436762,42 | 964116,91 |
| 220 | 120,95260 | 54,76725 | 120,95260 | 54,76725 | 4437815,62 | 964206,50 |
| 221 | 120,93976 | 54,79069 | 120,93976 | 54,79069 | 4436881,72 | 966780,40 |
| 222 | 120,93121 | 54,79151 | 120,93120 | 54,79151 | 4436327,77 | 966849,11 |
| 223 | 120,90482 | 54,81494 | 120,90482 | 54,81494 | 4434524,60 | 969385,96 |
| 224 | 120,90696 | 54,82767 | 120,90696 | 54,82767 | 4434603,93 | 970808,64 |
| 225 | 120,87202 | 54,82521 | 120,87202 | 54,82521 | 4432370,53 | 970442,88 |
| 226 | 120,89056 | 54,84081 | 120,89056 | 54,84081 | 4433490,73 | 972227,84 |
| 227 | 120,89270 | 54,85452 | 120,89270 | 54,85452 | 4433565,80 | 973759,21 |
| 228 | 120,93976 | 54,86971 | 120,93976 | 54,86971 | 4436516,84 | 975573,19 |
| 229 | 120,91053 | 54,87299 | 120,91053 | 54,87299 | 4434625,75 | 975860,93 |
| 230 | 120,91552 | 54,88407 | 120,91552 | 54,88407 | 4434895,28 | 977106,56 |
| 231 | 120,92265 | 54,90088 | 120,92265 | 54,90088 | 4435275,47 | 978996,27 |
| 232 | 120,92328 | 54,91808 | 120,92328 | 54,91808 | 4435237,17 | 980912,18 |
| 233 | 120,93535 | 54,92464 | 120,93535 | 54,92464 | 4435980,05 | 981673,75 |
| 234 | 120,93564 | 54,93147 | 120,93564 | 54,93147 | 4435967,57 | 982434,38 |
| 235 | 120,93624 | 54,93795 | 120,93624 | 54,93795 | 4435975,69 | 983157,69 |
| 236 | 120,93624 | 54,94171 | 120,93624 | 54,94171 | 4435958,35 | 983575,47 |
| 237 | 120,93267 | 54,94581 | 120,93267 | 54,94580 | 4435711,08 | 984021,73 |
| 238 | 120,91694 | 54,94915 | 120,91694 | 54,94915 | 4434688,30 | 984352,16 |
| 239 | 120,92465 | 54,97139 | 120,92465 | 54,97139 | 4435079,54 | 986847,71 |
| 240 | 120,94261 | 54,97494 | 120,94261 | 54,97494 | 4436212,94 | 987290,02 |
| 241 | 120,94782 | 54,99304 | 120,94782 | 54,99304 | 4436462,49 | 989318,55 |
| 242 | 120,96472 | 54,99253 | 120,96472 | 54,99253 | 4437545,63 | 989306,78 |
| 243 | 120,97827 | 55,00562 | 120,97826 | 55,00562 | 4438351,01 | 990799,52 |
| 244 | 120,98825 | 55,00685 | 120,98825 | 55,00685 | 4438983,69 | 990962,98 |
| 245 | 121,00465 | 55,02606 | 121,00465 | 55,02606 | 4439941,60 | 993145,46 |
| 246 | 121,01972 | 55,04193 | 121,01972 | 55,04193 | 4440829,74 | 994952,34 |
| 247 | 121,03101 | 55,05231 | 121,03101 | 55,05231 | 4441501,54 | 996138,55 |
| 248 | 121,02240 | 55,06252 | 121,02240 | 55,06252 | 4440902,53 | 997251,04 |
| 249 | 121,02319 | 55,06814 | 121,02319 | 55,06814 | 4440926,26 | 997877,86 |
| 250 | 121,02461 | 55,07793 | 121,02461 | 55,07793 | 4440970,62 | 998971,97 |
| 251 | 121,00964 | 55,08242 | 121,00964 | 55,08242 | 4439993,40 | 999430,71 |
| 252 | 120,99209 | 55,08753 | 120,99209 | 55,08753 | 4438849,28 | 999950,82 |
| 253 | 120,98199 | 55,09399 | 120,98199 | 55,09399 | 4438174,19 | 1000642,47 |
| 254 | 120,95973 | 55,10503 | 120,95973 | 55,10503 | 4436701,86 | 1001811,36 |
| 255 | 120,94832 | 55,11441 | 120,94832 | 55,11441 | 4435930,42 | 1002824,76 |
| 256 | 120,93624 | 55,12332 | 120,93624 | 55,12332 | 4435118,67 | 1003784,15 |
| 257 | 120,93772 | 55,13742 | 120,93772 | 55,13742 | 4435148,11 | 1005356,85 |
| 258 | 120,96115 | 55,14213 | 120,96115 | 55,14213 | 4436619,63 | 1005943,77 |
| 259 | 120,93958 | 55,14239 | 120,93958 | 55,14239 | 4435243,31 | 1005914,76 |
| 260 | 120,93548 | 55,15965 | 120,93548 | 55,15965 | 4434902,39 | 1007824,98 |
| 261 | 120,99253 | 55,15965 | 120,99253 | 55,15965 | 4438536,64 | 1007977,66 |
| 262 | 120,99039 | 55,17472 | 120,99039 | 55,17472 | 4438329,27 | 1009648,70 |
| 263 | 121,01606 | 55,17773 | 121,01606 | 55,17773 | 4439949,70 | 1010053,61 |
| 264 | 121,01677 | 55,21070 | 121,01677 | 55,21070 | 4439838,13 | 1013723,92 |
| 265 | 120,89484 | 55,21070 | 120,89484 | 55,21070 | 4432079,85 | 1013398,68 |
| 266 | 120,90148 | 55,24650 | 120,90148 | 55,24650 | 4432338,25 | 1017399,71 |
| 267 | 120,90625 | 55,26014 | 120,90625 | 55,26014 | 4432579,01 | 1018930,14 |
| 268 | 120,92825 | 55,26356 | 120,92825 | 55,26356 | 4433961,15 | 1019368,62 |
| 269 | 120,93263 | 55,27395 | 120,93263 | 55,27395 | 4434191,66 | 1020536,64 |
| 270 | 120,96400 | 55,27558 | 120,96400 | 55,27558 | 4436177,17 | 1020800,83 |
| 271 | 120,96828 | 55,29385 | 120,96828 | 55,29385 | 4436363,26 | 1022845,68 |
| 272 | 121,00322 | 55,29020 | 121,00322 | 55,29020 | 4438599,07 | 1022533,13 |
| 273 | 121,02105 | 55,29994 | 121,02105 | 55,29994 | 4439684,52 | 1023665,73 |
| 274 | 121,07096 | 55,30116 | 121,07096 | 55,30116 | 4442847,30 | 1023938,33 |
| 275 | 121,07096 | 55,33767 | 121,07096 | 55,33767 | 4442670,01 | 1028001,46 |
| 276 | 121,10233 | 55,33808 | 121,10233 | 55,33808 | 4444657,85 | 1028133,88 |
| 277 | 121,10519 | 55,30116 | 121,10519 | 55,30116 | 4445020,03 | 1024033,64 |
| 278 | 121,16651 | 55,29791 | 121,16651 | 55,29791 | 4448929,02 | 1023845,76 |
| 279 | 121,16651 | 55,26461 | 121,16651 | 55,26461 | 4449095,72 | 1020140,37 |
| 280 | 121,20041 | 55,26893 | 121,20040 | 55,26893 | 4451227,64 | 1020718,18 |
| 281 | 121,19387 | 55,22761 | 121,19387 | 55,22761 | 4451020,97 | 1016101,47 |
| 282 | 121,19717 | 55,15599 | 121,19717 | 55,15598 | 4451592,46 | 1008141,97 |
| 283 | 121,23427 | 55,15512 | 121,23427 | 55,15512 | 4453960,93 | 1008153,63 |
| 284 | 121,23282 | 55,12134 | 121,23282 | 55,12134 | 4454040,67 | 1004390,99 |
| 285 | 121,26443 | 55,12131 | 121,26443 | 55,12131 | 4456056,31 | 1004480,33 |
| 286 | 121,26419 | 55,08381 | 121,26419 | 55,08381 | 4456234,55 | 1000307,43 |
| 287 | 121,66421 | 55,08349 | 121,66421 | 55,08348 | 4481765,73 | 1001526,02 |
| 288 | 121,70205 | 55,07035 | 121,70204 | 55,07035 | 4484257,10 | 1000191,14 |
| 289 | 121,72638 | 55,03570 | 121,72638 | 55,03570 | 4486014,23 | 996417,97 |
| 290 | 121,69027 | 55,00181 | 121,69027 | 55,00181 | 4483904,86 | 992527,14 |
| 291 | 121,65719 | 54,95114 | 121,65719 | 54,95113 | 4482081,64 | 986779,21 |
| 292 | 121,57914 | 54,92009 | 121,57914 | 54,92009 | 4477259,65 | 983069,37 |
| 293 | 121,51105 | 54,91058 | 121,51105 | 54,91058 | 4472948,88 | 981792,21 |
| 294 | 121,45206 | 54,86878 | 121,45206 | 54,86878 | 4469395,14 | 976954,80 |
| 295 | 121,41722 | 54,85303 | 121,41722 | 54,85303 | 4467244,14 | 975094,80 |
| 296 | 121,35131 | 54,84102 | 121,35131 | 54,84102 | 4463076,67 | 973555,94 |
| 297 | 121,36326 | 54,80599 | 121,36326 | 54,80599 | 4464029,24 | 969694,92 |
| 298 | 121,33454 | 54,76464 | 121,33454 | 54,76464 | 4462400,74 | 965006,41 |
| 299 | 121,34236 | 54,73263 | 121,34236 | 54,73263 | 4463071,65 | 961468,87 |
| 300 | 121,33625 | 54,68030 | 121,33625 | 54,68030 | 4462952,44 | 955629,17 |
| 301 | 121,32922 | 54,66676 | 121,32922 | 54,66676 | 4462570,37 | 954101,10 |
| 302 | 121,35685 | 54,65386 | 121,35685 | 54,65386 | 4464420,02 | 952749,91 |
| 303 | 121,39270 | 54,64693 | 121,39270 | 54,64693 | 4466769,28 | 952089,43 |
| 304 | 121,40308 | 54,63327 | 121,40308 | 54,63327 | 4467512,05 | 950601,38 |
| 305 | 121,39287 | 54,61095 | 121,39287 | 54,61095 | 4466971,80 | 948086,49 |
| 306 | 121,40039 | 54,61167 | 121,40039 | 54,61167 | 4467453,93 | 948190,14 |
| 307 | 121,39826 | 54,60317 | 121,39826 | 54,60317 | 4467361,29 | 947237,49 |
| 308 | 121,42581 | 54,58065 | 121,42581 | 54,58065 | 4469261,81 | 944817,68 |
| 309 | 121,42679 | 54,56309 | 121,42679 | 54,56309 | 4469419,42 | 942867,34 |
| 310 | 121,43428 | 54,55847 | 121,43428 | 54,55847 | 4469928,85 | 942377,08 |
| 311 | 121,47020 | 54,56298 | 121,47020 | 54,56298 | 4472226,80 | 942991,17 |
| 312 | 121,52664 | 54,52366 | 121,52664 | 54,52366 | 4476093,16 | 938797,63 |
| 313 | 121,58399 | 54,50639 | 121,58398 | 54,50639 | 4479900,78 | 937061,77 |
| 314 | 121,70720 | 54,51579 | 121,70720 | 54,51579 | 4487822,57 | 938517,33 |
| 315 | 121,75962 | 54,53909 | 121,75962 | 54,53909 | 4491077,73 | 941288,11 |
| 316 | 121,79654 | 54,53412 | 121,79654 | 54,53412 | 4493495,12 | 940862,34 |
| 317 | 121,78958 | 54,52214 | 121,78958 | 54,52214 | 4493115,89 | 939506,02 |
| 318 | 121,76624 | 54,50628 | 121,76623 | 54,50628 | 4491699,24 | 937660,98 |
| 319 | 121,76918 | 54,49378 | 121,76917 | 54,49378 | 4491963,44 | 936280,84 |
| 320 | 121,78116 | 54,47604 | 121,78116 | 54,47604 | 4492844,81 | 934349,05 |
| 321 | 121,80211 | 54,47595 | 121,80211 | 54,47595 | 4494202,14 | 934411,79 |
| 322 | 121,83932 | 54,47063 | 121,83932 | 54,47063 | 4496645,03 | 933949,64 |
| 323 | 121,82638 | 54,45638 | 121,82637 | 54,45638 | 4495891,67 | 932319,25 |

**План границ**

**территории традиционного природопользования регионального значения «Гуля»**

